



SAMOEVALVACIJSKO POROČILO ZA ZNANSTVENORAZISKOVALNO DEJAVNOST UP FVZ V LETU 2025

Pripravili:

- prof. dr. Nejc Šarabon, dekan UP FVZ
- doc. dr. Žiga Kozinc, prodekan za raziskovalno dejavnost in mednarodno sodelovanje UP FVZ
- Služba za znanstvenoraziskovalno dejavnost in mednarodno sodelovanje UP FVZ

Izola, februar 2026



KAZALO

1. UVOD: STRATEŠKE USMERITVE ZNANSTVENORAZISKOVALNEGA DELA UP FVZ IN PREGLED PROJEKTOV V 2025.....	1
1.1 Izvajanje raziskovalnih programov in raziskovalnih projektov, financiranih s strani ARIS.....	2
1.2 Izvajanje drugih nacionalnih raziskovalnih in razvojnih projektov.....	3
1.3 Izvajanje mednarodnih raziskovalnih in razvojnih projektov.....	4
1.4 Izvajanje strukturnih projektov.....	6
1.5 Izvajanje bilateralnih projektov financiranih s strani ARIS.....	7
1.6 Usposabljanja mladih raziskovalcev.....	7
2. ZNANSTVENORAZISKOVALNA USPEŠNOST V ODNOSU DO STRATEŠKIH CILJEV UP 2025 - 2030.....	9
2.1. Cilj 1.1 – Znanstvena in strokovna produkcija.....	17
2.2. Cilj 1.2 – Tretjina vseh raziskovalcev bo v obdobju trajanja.....	20
Srednjeročne razvojne strategije UP (2025–2030) opravila vsaj eno odhodno raziskovalno mobilnost v trajanju najmanj enega meseca.....	20
2.3. Cilj 1.3 – Povečanje kakovosti znanstvenih objav.....	21
2.4. Cilj 1.4 – Dvig mednarodne prepoznavnosti.....	22
Kazalnik: Sodelovanje na konferencah z mednarodno udeležbo:.....	22
2.5. Cilj 1.5 – Vsak raziskovalec bo raziskovalno aktiven na področju, ki ga poučuje.....	23
3. PROJEKTNA AKTIVNOST V ODNOSU DO STRATEŠKIH CILJEV UP 2025–2030.....	25
3.1. Cilj 2.1 – Vsak raziskovalec bo pripravil ali sodeloval pri pripravi vsaj enega raziskovalnega projektnega predloga letno.....	25
3.2. Cilj 2.2 – Pridobljeni projekti.....	26
3.3. Cilj 2.3 – Okrepljeno sodelovanje študentov pri projektih.....	29
3.4. Cilj 2.4 – Okrepljeno sodelovanje z gospodarstvom.....	30
3.5. Cilj 2.5 – Vzpostavitev interne sheme financiranja izbranih doktorskih študentov.....	32
4. PROMOCIJSKA AKTIVNOST ZNANSTVENORAZISKOVALNEGA DELA V ODNOSU DO STRATEŠKIH CILJEV UP 2025–2030.....	33
4.1. Cilj 3.1 – Okrepljena promocija raziskovalnih dosežkov.....	33
4.2. Cilj 3.2 – Okrepljen prenos znanstvenoraziskovalnih dosežkov do širše javnosti.....	33
4.3. Cilj 3.3 – Dvig mednarodne udeležbe na vsakoletni UP FVZ konferenci.....	36
4.4. Cilj 3.4 – Prenos znanosti k splošni javnosti preko različnih dogodkov.....	37



1. UVOD: STRATEŠKE USMERITVE ZNANSTVENORAZISKOVALNEGA DELA UP FVZ IN PREGLED PROJEKTOV V 2025

Univerza na Primorskem, Fakulteta za vede o zdravju (UP FVZ), se postopno krepi kot ena osrednjih raziskovalnih in izobraževalnih enot znotraj Univerze na Primorskem. Z izvajanjem temeljnih in aplikativnih raziskav ter razvojnim delom ustvarja pomembna znanja na področju varovanja in krepitev zdravja ter razumevanja dejavnikov, ki nanj vplivajo. Kot integralni del univerze je fakulteta aktivno vpeta v široko mrežo domačih in tujih partnerjev iz akademskega, raziskovalnega in gospodarskega okolja.

V letu 2025 je UP FVZ sodelovala v številnih raziskovalnih programih in projektih, sofinanciranih s strani ARIS (22), ter v nacionalnih projektih, podprtih z domačimi javnimi sredstvi (7). Poleg tega je bila vključena tudi v mednarodne projekte, financirane v okviru čezmejnih programov, Evropskega socialnega sklada, Evropskega sklada za regionalni razvoj in drugih virov (11). Raziskovalne dejavnosti potekajo pod okriljem raziskovalne skupine UP FVZ 2413-001, ki združuje 76 raziskovalcev ter strokovnih in tehničnih sodelavcev, kar omogoča celostno obravnavo ključnih vprašanj javnega zdravja v sodobnem okolju.

Raziskovalna usmeritev fakultete je predvsem v proučevanje vplivov sodobnega načina življenja na zdravje prebivalstva. Med osrednje izzive sodijo telesna neaktivnost, neustrezne prehranske navade, stres, uživanje alkohola, kajenje in drugi dejavniki tveganja, ki prispevajo k porastu kroničnih nenalezljivih bolezni (KNB). Te bolezni ne zmanjšujejo zgolj kakovosti življenja posameznikov, temveč pomembno obremenjujejo zdravstvene sisteme in negativno vplivajo na delovno produktivnost. Sodelavci fakultete delujejo predvsem na področjih študijskih programov, kot so zdravstvena nega, prehransko svetovanje, fizioterapija, kineziologija in športna vzgoja, pri čemer se povezujejo interdisciplinarno.

V okviru svojega delovanja fakulteta razvija in preizkuša interdisciplinarne pristope za celostno obravnavo posameznikov in skupnosti. Poseben poudarek namenja oblikovanju strateških usmeritev za uvajanje učinkovitih intervencij na področjih zdravega življenjskega sloga, prehrane, preprečevanja kroničnih bolezni in izboljševanja kakovosti življenja. Z učinkovitim prenosom raziskovalnih izsledkov v prakso prispeva k uspešnejšemu soočanju z izzivi javnega zdravja ter k izboljšanju zdravstvenih in družbenih izidov.

Z razširjanjem znanstvenih spoznanj fakulteta pomembno prispeva k boljšemu razumevanju nastanka in razvoja kroničnih nenalezljivih bolezni, prepoznavanju dejavnikov tveganja ter oblikovanju preventivnih ukrepov za različne starostne skupine. V prihodnje bo UP FVZ nadaljevala z nadgrajevanjem kakovosti in obsega raziskovalnega dela ter z razvojem novih raziskovalnih usmeritev z namenom izboljševanja zdravja in dobrobiti prebivalstva.

V letu 2025 je bila UP FVZ članica naslednjih združenj:

- **FINE (European Federation of Educators in Nursing Science)** – namen združenja je spodbujanje odličnosti v izobraževanju medicinskih sester, izmenjava dobrih praks in novih metod poučevanja na področju zdravstvene nege.
- **ENPHE (European Network of Physiotherapy in Higher Education)** – cilj združenja je doseči usklajenost formalnega izobraževanja fizioterapevtov, povezovanja med inštitucijami v Evropi ter spodbujanje medpoklicnega učenja in medpoklicnega sodelovanja.

- **EFAD (The European Federation of Associations of Dietitians)** – cilj je spodbujati razvoj dietetične stroke, razvijati dietetiko na znanstveni in strokovni ravni, olajšati komunikacijo med nacionalnimi dietetičnimi združenji in drugimi organizacijami.
- **HEPA Europe (European network for the promotion of health-enhancing physical activity)** – cilj je spodbujati večjo telesno dejavnost ljudi v celotni evropski regiji, z namenom zagotavljanja boljšega zdravja in dobrega počutja.
- **Konzorcij slovenske biobanke BBMRI.SI** – namen je pospeševanje raziskovalne dejavnosti na področju naravoslovnih, tehniških, medicinskih in družboslovnih ved z zagotavljanjem enotnega dostopa raziskovalcev do platforme, ki bo vključevala vse podatke tega konzorcija.

UP FVZ bo še naprej spodbujala kakovost znanstvenoraziskovalnega dela na vseh obstoječih področjih znanstvenoraziskovalnega delovanja ob približno enakem obsegu, ter postopoma razširjala nabor področij.

1.1 Izvajanje raziskovalnih programov in raziskovalnih projektov, financiranih s strani ARIS

Strategija UP Cilj 3.1.	Ob izteku obdobja strategije UP 2025-2030, bodo vse raziskovalne skupine UP, ki bodo izpolnjevale pogoje za njegovo pridobitev, imele matični raziskovalni program.
------------------------------------	---

Na področju raziskovanja je UP FVZ v letu 2025 nadaljevala delo na petih raziskovalnih programih ARIS:

- **P5-0443: Kineziologija za učinkovitost in preventivo mišično-skeletnih poškodb v športu** (vodilni partner: UP FVZ),
- **P1-0386: Varstvena biologija od molekul do ekosistema** (vodilni partner: UP FVZ, sodelujoča organizacija: UP FAMNIT),
- **P3-0003: Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev** (vodilni partner: Onkološki inštitut Ljubljana, sodelujoča organizacija: UP FVZ),
- **P4-0092: Zdravje živali, okolje in varna hrana** (vodilni partner: UL Veterinarska fakulteta, sodelujoče organizacije: UP FVZ, UL Biotehniška fakulteta),
- **P5-0454: SiZDRAV: Sinergija med zdravjem, delom in izobraževanjem** (vodilni partner UP FM).

Prav tako je UP FVZ nadaljevala raziskovalno delo v okviru Infrastrukturnega programa UP (2022-2027):

- **I0-0035: Infrastrukturna skupina UP.**

V letu 2025 se je nadaljevalo ali začelo delo na naslednjih ARIS projektih:

- **Temeljni projekt J5-4572: Razvoj digitalnega izobraževalnega standarda na področju visokega šolstva za zagotavljanje pravičnosti in dostopnosti v digitalnem izobraževanju** (vodilni partner: UP FVZ, sodelujoča organizacija: UP PEF),
- **CRP projekt V3-2305: GIB24: Umeščanje načela 24-urnega gibalnega vedenja kot determinante zdravja v slovenski prostor** (vodilni partner: UP FVZ, sodelujoče organizacije: NIJZ, InnoRenew),
- **CRP projekt V5-2301: Z znanostjo do medalje: pregled medicinske, prehranske in psihološke podpore olimpijske ekipe** (vodilni partner: UL Fakulteta za šport, sodelujoče organizacije: UP FVZ, UL MF, UM MF, ZRS Koper, UKC LJ),
- **Podoktorski projekt Z5-50181 (Žiga Kozinc): EQI-TRAIN: Vzpostavitev znanstvene podlage za ekscentrično kvazi-izometrično vadbo proti upor** (vodilni partner: UP FVZ),
- **Temeljni projekt J5-60092: Trg dela v digitalni dobi: učinki in obeti za prihodnost dela** (vodilni partner: UP Fakulteta za management, sodelujoča organizacija: UP FVZ),

- **Temeljni projekt J5-60085: SCREEN - Premostitev digitalnega razkoraka – okvir kompetenc za kibernetno varnost za starejše odrasle** (vodilni partner: UM Fakulteta za varnostne vede, sodelujoče organizacije: UP FVZ, UL FDV),
- **CRP projekt V3-2559: Stanje prehranjenosti in s prehranjenostjo povezanih stanj ter oblikovanje klinične poti prehranske podpore pri pacientih z duševno motnjo starejših od 65 let** (vodilni partner: Univerzitetna psihiatrična klinika Ljubljana, sodelujoča organizacija: UP FVZ).

V letu 2025 so raziskovalci UP FVZ pridobili 1 temeljni vodilno partnerski projekt ARIS, ki se bo začel izvajati 1. 3. 2026:

- **J5-70192: VIRTUES Znanstvene osnove za uporabo virtualne resničnosti pri modulaciji biopsihosocialnih dejavnikov, ki omejujejo izvajanje ter sodelovanje pri vadbeni terapiji** (vodilni partner: UP FVZ, sodelujoča organizacija: IJS).

V okviru Razvojnega stebra financiranja se je v letu 2025 izvajalo delo na naslednjih Internih programskih skupinah:

- **FUNKCIONALNA HRANA: Vpliv prehrane in funkcionalnih živil na kazalnike zdravja** (Interna programska skupina UP; vir financiranja: ARIS Stabilno financiranje),
- **MEDICINA** (Interna programska skupina UP; vir financiranja: ARIS Stabilno financiranje).

Primerjava izvedbe:

	2023	2024	2025
Raziskovalni programi ARIS	4	5	5
Infrastrukturni programi ARIS	1	1	1
Temeljni/aplikativni projekti ARIS	2	2	3
CRP-i	3	2	3
Podoktorski projekti ARIS	1	1	1
Skupaj	11	11	13

Primerjava načrta in realizacije prijav 2025:

Vrsta razpisa	Načrt prijav	Izvedba prijav	Opomba
Razpis ARIS 2025: temeljni, aplikativni in CRP projekti	6	11	9 temeljnih projektov, 2 CRP-a
Drugi projekti	0	2	TRL 3-6, JP NAP
Skupaj	6	13	

1.2 Izvajanje drugih nacionalnih raziskovalnih in razvojnih projektov

V letu 2025 je UP FVZ izvajala naslednje nacionalne projekte izven financiranja ARIS:

- **GDI: Zelena, digitalna in vključujoča UP/Green, digital and inclusive UP** (vir financiranja: EU in MVZI). UP FVZ ima pomembno vlogo pri naslednjih aktivnostih: Vzpostavitev simulacijskega centra in prehranske posvetovalnice, Vzpostavitev UP ekosistema za mikrodokazila, Vseživljenjska izobraževanja in mikrodokazila na področju javnega zdravja, Šport UP, Aktivnosti za povečanje deleža študentov visokošolskih študijskih programov, ki uspešno zaključijo študij ter Vzpostavitev Alumni pisarne UP;

- **FUNKCIONALNA HRANA: Vpliv prehrane in funkcionalnih živil na kazalnike zdravja** (Interna programska skupina UP; vir financiranja: Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije);
- **MOJ IZZIV III: Interdisciplinarni pristop pri obravnavi prekomerno hranjenih otrok in mladostnikov s poudarkom na dvigu zdravstvene pismenosti cele družine** (program o prehrani in telesni dejavnosti za zdravje; vir financiranja: Ministrstvo za zdravje);
- **NOO PŠP: Posodobitev pedagoških študijskih programov** (Mehanizem za okrevanje in odpornost 6037-6/2023/5);
- **NOO B-RIN: Razvoj temeljnih vsebin in znanj računalništva in informatike v vrtcih in osnovnih šolah** (Mehanizem za okrevanje in odpornost: »Eksperimentalni projekti - celovit razvoj digitalnih kompetenc in temeljnih znanj računalništva in informatike«);
- **ZDRAVKO: V koraku z zdravjem** (financiranje izvajalcev programov športno-rekreativne vadbe v okviru operacije "Zmigaj se do vadbe" za leto 2025/2026, vir financiranja: OKS).

V letu 2025 je bil pridobljen še en projekt, ki se bo pričel izvajati v 2026:

- **ZOPVIZ: Opolnomočenje organizatorjev prehrane za zdravo in trajnostno prehrano v vzgojno-izobraževalnih zavodih** (program o prehrani in telesni dejavnosti za zdravje; vir financiranja: Ministrstvo za zdravje).

Primerjava izvedbe:

	2023	2024	2025
Skupaj Nacionalni projekti	9	6	6

Primerjava načrta in realizacije prijav 2025:

Vrsta razpisa	Načrt prijav	Izvedba prijav	Opomba
Interni podoktorski projekt	1	0	
Fundacija za šport	2	0	
Drugi projekti	0	6	ZDRAVKO (MVZI), NEŠ (MVZI), ZOPVIZ (MZ), PRISTAN (MZ), S-FAN (MZ), STROČNICE (MKGP)
Skupaj	3	6	

1.3 Izvajanje mednarodnih raziskovalnih in razvojnih projektov

Na mednarodnem področju je UP FVZ v letu 2025 sodelovala na naslednjih projektih:

- Erasmus+ KA2 Strateška partnerstva:
 - **PETIT: Izpopolnjevanje trenerjev za razvoj koordinacije ter motoričnih sposobnosti otrok**, vodilni partner: Športno društvo Endorfin Ajdovščina;
 - **PERFECT: Promoting English Readiness For Effective Care and Trust of Nurses**, vodilni partner: Tartu Healthcare College;
 - **SAFE WRESTLING: Women in wrestling for equal opportunities**, vodilni partner: Wrestling club "PIK Vrbovec".

Dodatno je UP FVZ v letu 2025 pridobila naslednje E+ KA2 projekte:

- **GENDER-HehS: Enhancing Gender Perspectives in Higher Education for Healthcare Students**, vodilni partner: Institut d'Investigació-Hospital Germans Trias I Pujol (HGT-IGTP);
- **InDANCEmet: Inclusive dance methodologies and needs**, vodilni partner: Asociación MeetShareDance;
- **EmpowerHER: Keeping girls in sport during puberty**, vodilni partner: Wrestling club "PIK Vrbovec";
- **KineMathe: The kinesthetic approach to teaching maths to pre-school learners - teaching maths the playful and efficient way**, vodilni partner: Klett Polska publishing house;
- **FENCE: Fostering European Nurses' Entrepreneurial Innovation Competences**, vodilni partner: Nursing School of Lisbon – pričetek v 2026.

Drugi pridobljeni mednarodni projekti:

- **MINDGUT: Nutrition and mental health: the association between the gut-brain axis and systemic inflammation in the student population**, vodilni partner: University of Rijeka.

T4EU projekti:

- **SESC@T4EU: Initiating a Sports and Exercise Sciences Community (SESC) in the T4EU Alliance**, vodilni partner: University Jean-Monnet Saint-Etienne;
- **Designing the Framework for a Joint Master's Programme in Health Education: A Mixed-Methods Feasibility Study Across Three T4EU Institutions**, vodilni partner: UP FVZ – pričetek v 2026.

V letu 2025 je UP FVZ sodelovala še na treh mednarodnih projektih brez financiranja in sicer:

- **EQUANU - Equality in social and professional recognition of nurses: A longitudinal, international comparison on the status and evolution of social and professional recognition of European nurses (NuPhaC)**, vodilni partner: University of Antwerpen;
- **PRISM: Prevention With Nurses For A Modelized System In Primary Care**, vodilni partner: University Jean-Monnet Saint-Etienne;
- **LifeHealth: The role of lifestyle in maintaining health: biological, psychological and social responses of the organism to lifestyle)**, vodilni partner: University of Zadar.

Primerjava izvedbe:

	2023	2024	2025
Skupaj Mednarodni projekti	5	3	12

Primerjava načrta in realizacije prijav 2025:

Vrsta razpisa	Načrt prijav	Izvedba prijav	Opomba
E+ KA2	2	11	GENDER-HehS, FENCE, InDANCEmet, EmpowerHer, KineMathe, TeachFMS, BENEFITS-Health, UNITE, e-CARE, SAFER, HEALIC
Drugi mednarodni projekti	1	12	T4EU Seed funding, PRISM (Jean Monnet), LifeHealth (UNIZD), MINDGUT (UNIRI), EUKI (MOK), F2MEDS (HORIZON PRIMA), SmartFall (MSCA PF), VALIDECT (HORIZON), HEAL-IN (AMIF),

			HIP (COST), HEALWELLS (E+ CoVE), CONNECT (CERV)
Skupaj	3	23	

1.4 Izvajanje strukturnih projektov

V letu 2025 UP FVZ ni sodelovala na nobenem strukturnem projektu.

Primerjava izvedbe:

	2023	2024	2025
Skupaj Strukturni projekti	2	0	0

Primerjava načrta in realizacije prijav 2025:

Vrsta razpisa	Načrt prijav	Izvedba prijav	Opomba
Interreg	2	2	WELLBEING COMMUNITY (SLO-HRV), NURSE-IS (SLO-HRV),
Skupaj	2	2	

V okviru javnega razpisa Problemsko učenje študentov v delovno okolje: gospodarstvo, negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju 2024-2027 (PUŠ v delovno okolje 2024-2027) je UP FVZ v letu 2025 izvedla 6 projektov.

SKLOP A (gospodarstvo):

- **Možnosti uporabe odpadne sirotke v terapevtske namene;** trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: Posoški zdravstveni center d.o.o.;
- **Opolnomočenje pacientov po možganski kapi ter njihovih svojcev in skrbnikov v procesu celostne rehabilitacije;** trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: Center Fizioterapije Ljubljana d.o.o.;
- **Raziskovanje učinkov visoko-intenzivne magnetne stimulacije stopala na izbrane parametre;** trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: ISKRA MEDICAL, d.o.o., raziskave in razvoj na področju medicinske opreme in kozmetike;
- **Razvoj digitalnih in interaktivnih edukacijskih materialov za kateterizacijo v sodelovanju z industrijo: krepitev kliničnih kompetenc zdravstvenih delavcev;** trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: TIK d.o.o., proizvodnja medicinskih pripomočkov;
- **Razvoj funkcionalnih izdelkov iz žit;** trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: MLINOTEST Živilska industrija d.d.

SKLOP B (negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju):

- **Izdelava priporočil za izboljšanje zdravstvenega statusa poklicnih reševalcev;** trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz negospodarstva in neprofitnega sektorja v lokalnem/regionalnem okolju: ZD Izola, Reševalna služba slovenske Istre.

Primerjava izvedbe PUŠ projektov (do 2024 t.i. Študentski projekti):

	2023	2024	2025
Skupaj PUŠ projekti	3	/	6

1.5 Izvajanje bilateralnih projektov financiranih s strani ARIS

V 2025 je UP FVZ sodelovala na naslednjih bilateralnih projektih:

- **Trajnostna hrana za zdravo prihodnost** (Bilateralala SLO-SRB 2023-2025), vodilna partnerja: UP FVZ in Institute of Food Technology Novi Sad, Srbija;
- **Učinki nošenja različnih šolskih torb na kinematične parametre hoje pri otrocih, starih od 8 do 12 let** (Bilateralala SLO-BiH 2024-2025), vodilna partnerja: UP FVZ in University of Banja Luka, BiH;
- **Proučevanje praktične uporabnosti dinamičnega indeksa jakosti v športu** (Bilateralala SLO-VB 2025-2026), vodilna partnerja UP FVZ in Middlesex University, VB;
- **Nadgradnja ocenjevanja jakosti mišic stopala z naprednim testom oprijema papirja: uporaba v športu in kliničnem okolju** (Bilateralala SLO-VB 2025-2026), vodilna partnerja UP FVZ in Staffordshire University, VB;
- **Napovedovalci povečanega tveganja za aterosklerotično kardiovaskularno bolezen pri odrasli populaciji - vloga novih biomarkerjev vnetja, debelina intime-medije karotidnih arterij in ocena kardiovaskularnega tveganja** (Bilateralala SLO-ČG 2025-2027), vodilna partnerja UP FVZ in ZU Dom zdravlja Glavnoga grada Podgorica, Črna gora.

Ena prijava iz 2024 pa je še v evalvaciji:

- **Ocena gibalnih sposobnosti in gibalne funkcije pri športnikih z gibalno oviranostjo** (Bilateralala SLO-SRB 2025-2027), vodilna partnerja UP FVZ in Academy of Applied Studies Belgrade, Srbija.

Primerjava izvedbe:

	2023	2024	2025
Skupaj Bilateralni projekti ARIS	1	2	5

Primerjava načrta in realizacije prijav 2025:

Vrsta razpisa	Načrt prijav	Izvedba prijav	Opomba
Bilateralne ARIS	2	2	SLO-JPN, SLO-FRA (PROTEUS)
Skupaj	2	2	

1.6 Usposabljanja mladih raziskovalcev

V letu 2025 se je izvajalo usposabljanje **treh mladih raziskovalcev v okviru ARIS**:

- **Tanja Črešnovar** – pod mentorstvom **izr. prof. dr. Ane Petelin**,
- **Manca Opara Zupančič** – pod mentorstvom **prof. dr. Nejca Šarabona** in
- **Iza Obal** – pod mentorstvom **doc. dr. Žige Kozinca**.

Prav tako se je nadaljevalo usposabljanje naslednjih mladih raziskovalcev/doktorskih študentov, ki so sodelovali v okviru nekaterih raziskovalnih projektov:

- Babnik Nuša – KineMathe;
- Bogataj Jontez Nives – P1-0386;
- Bužinel Špela – GDI;
- Cvjetičanin Oskar – P5-0443;
- Djurišić Nebojša – P1-0386;

- Habe Bernarda – P1-0386, PRENAV;
- Helbel Bernarda – P5-0443;
- Kleibencetl Irena - P5-0443;
- Marušič Jan – P5-0443;
- Renko Jakob – Simulacijski center UP FVZ, AMLS;
- Salamon Novaković Dea – P5-0443;
- Sašek Matic – P5-0443 (*v 2025 je uspešno doktoriral*);
- Šik Novak Karin - P1-0386 (*v 2025 je uspešno doktorirala*).

2. ZNANSTVENORAZISKOVALNA USPEŠNOST V ODNOSU DO STRATEŠKIH CILJEV UP 2025 - 2030

UP FVZ bo tudi v naslednjih letih spodbujala rast kakovosti in ohranjanje obsega znanstvenoraziskovalnega dela na vseh obstoječih področjih znanstvenoraziskovalnega delovanja ter postopoma razširjala nabor področij.

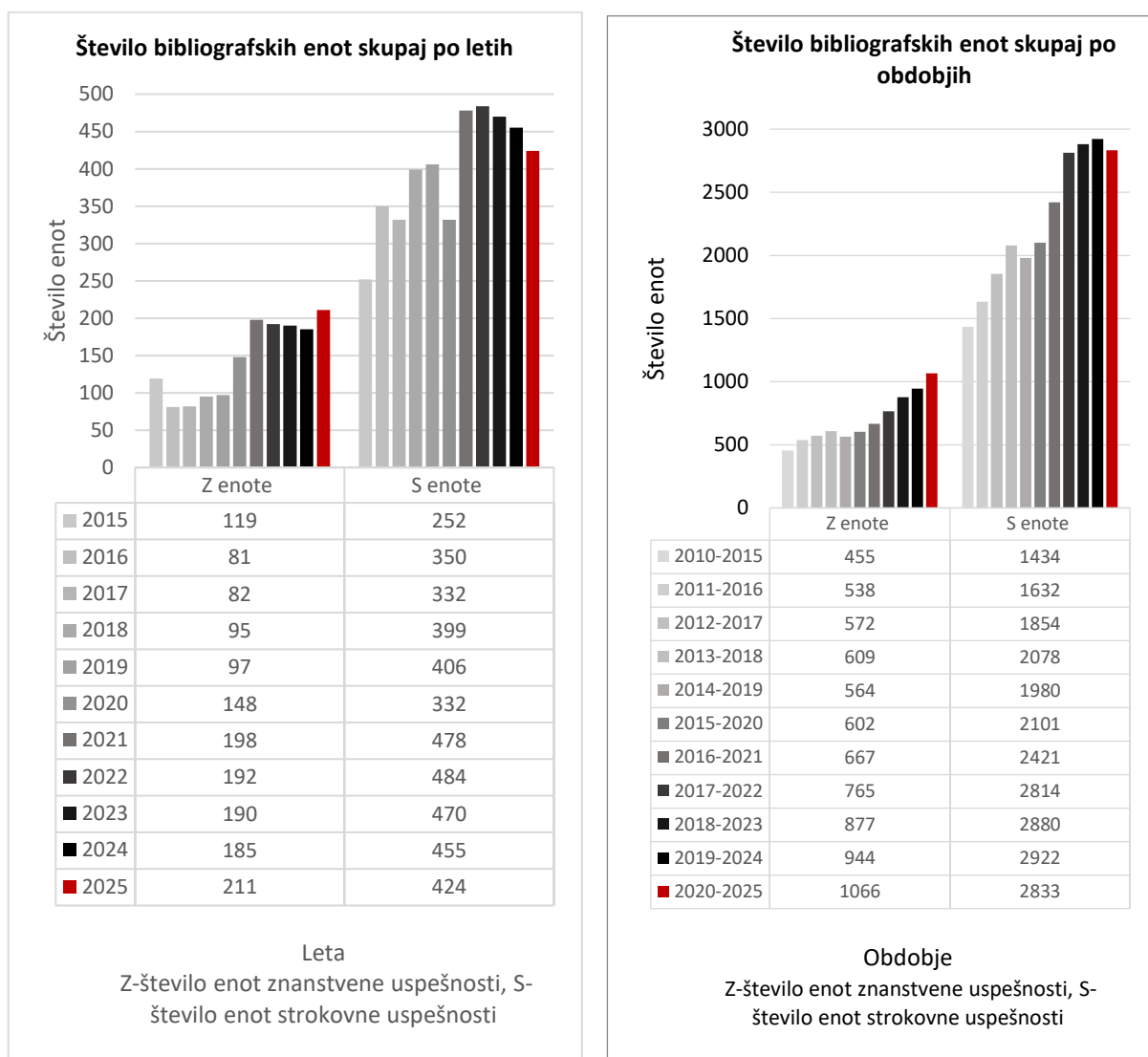
Pregled enot in doseženih točk Raziskovalne skupine UP FVZ (po letih):

Leto	Enote												Točke									
	1.01_1A1	1.01_1A2	1.01_1A3	1.01_1A4	1.01_1B	1.01_1C	1.01_1D	Z enote	S enote	CI WOS	CI SCOPUS	A1 Upoš. tč.	A''	A'	A ^{1/2}	A ₁ OCENA	A ₃ OCENA	CI10	CI max	h-index	Z točke	S točke
2015	9	7	7	0	18	1	0	119	252	243	296	2250	123	528	681	4,88	7,60	4364	197	33	1913	338
2016	17	5	5	1	4	6	0	81	350	230	263	1344	55	397	479	4,20	14,56	5099	251	35	1142	202
2017	11	5	7	7	1	9	0	82	332	170	174	1451	23	260	427	4,34	14,87	6171	308	38	1233	218
2018	21	10	7	4	2	13	0	95	399	190	192	2036	136	836	973	5,30	15,48	6879	332	39	1731	305
2019	12	16	9	4	3	7	0	97	406	52	50	2134	96	534	932	5,04	15,17	7656	370	40	1814	320
2020	26	32	13	7	5	17	0	148	332	20	1	4644	94	1286	2524	5,92	15,17	9406	414	44	4034	610
2021	47	44	6	7	5	11	1	198	478	43	54	7163	337	3131	4670	6,22	23,45	10336	424	47	6089	1074
2022	36	30	6	11	6	20	0	192	484	38	50	6851	707	2268	3989	6,47	32,98	12698	462	50	5935	916
2023	30	22	6	10	10	22	0	190	470	40	51	5513	1046	2235	2935	8,69	17,63	14570	515	52	4686	827
2024	29	26	7	5	12	22	1	185	455	46	50	5007	250	1678	2612	7,79	17,27	15018	504	49	4256	751
2025	45	33	6	9	9	16	1	211	424	84	80	6763	1214	3056	4228	8,81	16,75	19047	562	56	5748	1014

Pregled enot in doseženih točk Raziskovalne skupine UP FVZ (po obdobjih):

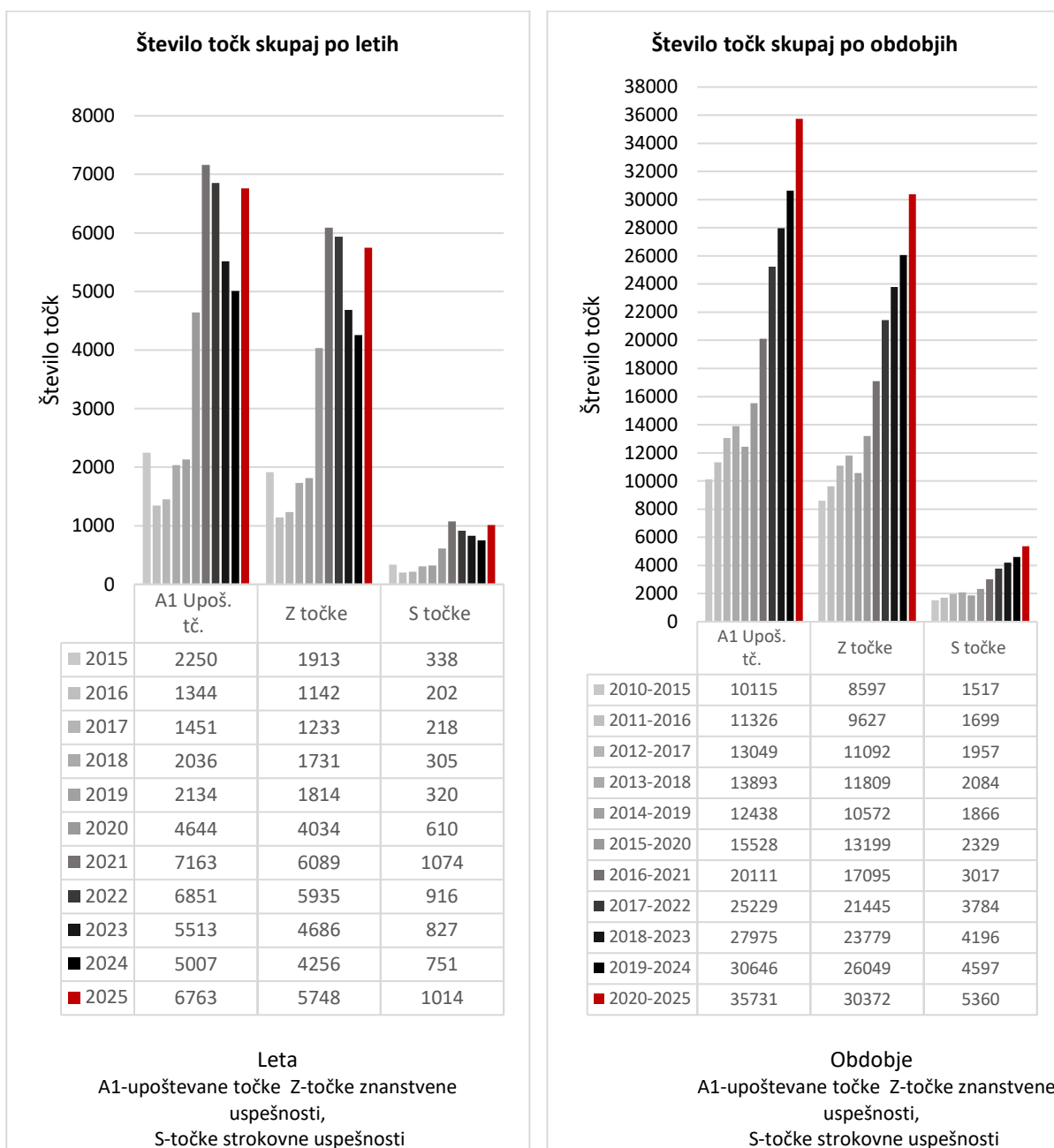
Obdobje	Enote												Točke									
	1.01_1A1	1.01_1A2	1.01_1A3	1.01_1A4	1.01_1B	1.01_1C	1.01_1D	Z enote	S enote	CI WOS	CI SCOPUS	A1 Upoš. tč.	A''	A'	A ^{1/2}	A ₁ OCENA	A ₃ OCENA	CI10	CI max	h-index	Z točke	S točke
2010-2015	58	34	27	15	26	18	1	455	1434	1933	2282	10115	513	2284	3245	6,34	7,60	4364	197	33	8597	1517
2011-2016	84	40	31	17	29	33	1	538	1632	2242	2562	11326	564	2843	3853	6,38	14,56	5099	251	35	9627	1699
2012-2017	94	48	38	21	29	37	1	572	1854	2456	2766	13049	534	3610	4918	6,36	14,87	6171	308	38	11092	1957
2013-2018	106	54	43	20	30	49	1	609	2078	2391	2661	13893	635	4119	5488	6,42	15,48	6879	332	39	11809	2084
2014-2019	97	59	40	19	32	44	0	564	1980	1698	1806	12438	552	3717	5018	6,37	15,17	7656	370	40	10572	1866
2015-2020	105	79	54	23	36	83	0	602	2101	1830	1589	15528	640	4372	6751	6,43	15,17	9406	414	44	13199	2329
2016-2021	130	105	46	27	18	30	1	667	2421	1596	1677	20111	834	6712	10330	6,56	23,45	10350	424	47	17095	3017
2017-2022	149	121	51	39	21	68	2	765	2814	2080	2229	25229	1784	8013	13105	7,00	32,98	12698	462	50	21445	3784
2018-2023	153	142	58	45	32	86	2	877	2880	2700	3072	27975	2833	9293	15001	9,89	17,63	14570	515	52	23779	4196
2019-2024	169	154	59	36	40	93	3	944	2922	3426	3779	30646	2873	10371	16498	9,92	17,27	15018	504	49	26049	4597
2020-2025	221	183	52	55	44	98	3	1066	2833	4769	5855	35731	4206	13037	20300	10,00	16,75	19047	562	56	30372	5360

Število bibliografskih enot Z, S (po letih, po obdobjih):



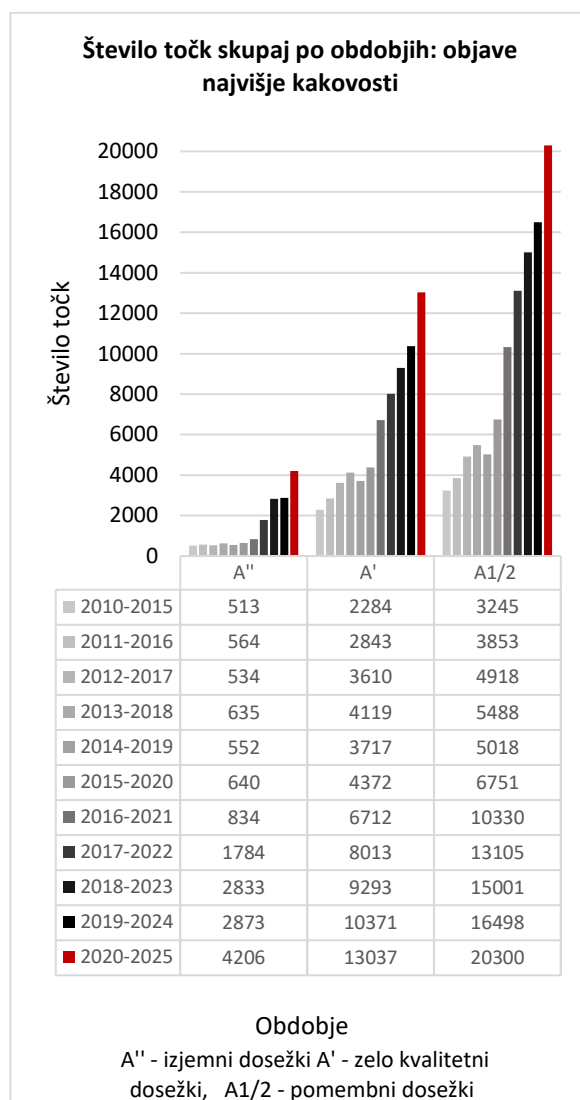
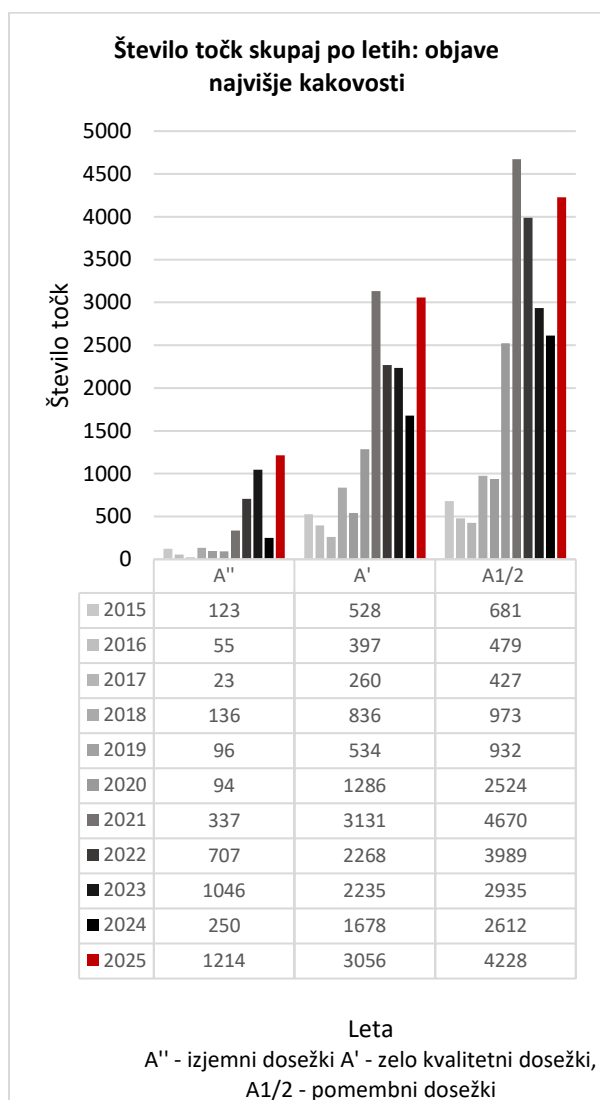
Komentar: V zadnjih petih letih se je število enot znanstvene uspešnosti (Z) ustalilo v območju 180-200, letos opažamo dodaten dvig na 211. Analiza 5-letnih obdobj kaže stabilno rast vse od obdobja 2015-2020, kar pripisujemo novim zaposlitvam, dobri skrbi na mlajši del kadra in uspešen zaključek doktorskega študija več sodelavcev, ki so pričeli s samostojnim raziskovalnim delom. Prav tako na nekaterih področjih beležimo več povezovanja s tujimi raziskovalci, obenem se vse več sodeluje tudi s študenti 1. in 2. stopnje. Število strokovnih enot je od vrhunca leta 2022 (484 enot) nekoliko upadlo, prvič beležimo tudi trend upada v 5-letnem obdobju. Kot je razvidno iz kasnejših kazalnikov, je bil del naporov preusmerjen v poljudno-znanstvene objave (občuten porast del). Obenem v letu 2025 ni bilo organizirane FVZ konference, kar lahko vsaj deloma pojasni nekoliko večji upad števila strokovnih enot. Celokupno gledano (tj. upoštevajoč, da znanstvena dela praviloma zahtevajo večji angažma) se publicistična produkcija bistveno ni zmanjšala. Dokler ohranjamo relativno stabilno število enot (Z in S celokupno) ali rast, posebnih ukrepov iz naslova tega kazalnika ne načrtujemo.

Število točk A₁, Z, S (po letih, po obdobjih):



Komentar: V letu 2025 je UP FVZ dosegla nekoliko nižje število upoštevanih točk A₁, Z in S v primerjavi z leti najuspešnejšim obdobjem (2021-2022), pri čemer je potrebno upoštevati, da je visok porast publikacij v tem obdobju moč pripisati pandemiji COVID-19. V primerjavi z leti 2023 in 2024 smo zabeležili porast točk in skoraj dosegli vrednosti iz obdobja 2021-2022, obenem pa je 5-letni trend še vedno izrazito pozitiven za vse tri kazalnike.

Število točk A'', A', A1/2 (po letih, po obdobjih):



Komentar: Skladno s trendom števila Z enot ter točk A1, so ponovno narasle tudi točke v kategorijah visoke kakovosti (A'', A' in A1/2), z največjo vrednostjo do sedaj v kategoriji A'' in drugo največjo vrednostjo v kategorijah A' in A1/2. Dodatno velja izpostaviti, da so v letu 2025 raziskovalci UP FVZ sodelovali pri **osemnajstih delih** (v 2024 je bilo takih del osem) znanstvenih objavah v uglednih mednarodnih revijah, ki so po SICRIS metodologiji uvrščene v prvih 5% revij glede na specifično področje raziskovanja in se uvrščajo med izjemne dosežke (pod A''), in sicer (sodelavci na UP FVZ so okrepljeni):

- SAORIN, Gloria, MAUCERI, Matteo, CALIGIURI, Isabella, KAMENŠEK, Urška, KRANJC BREZAR, Simona, CORONA, Giuseppe, REPETTO, Ombretta, PERINI, Tiziana, GRASSI, Gabriele, **ČEMAŽAR, Maja**, et al. Nanoformulation of a Pin1 inhibitor potentiates the efficacy of liposomal doxorubicin in second-line therapy for ovarian cancer. Cancer letters. 2026, no. 637, str. 218128-1-218128-13. ISSN 1872-7980. <https://doi.org/10.1016/j.canlet.2025.218128>,
- **SAŠEK, Matic**, GOLOB, Hana, **ŠARABON, Nejc**. Effects of different lifting strategies during resistance training on lower body function in untrained adult women : a comparison between 6-weeks of 10% velocity loss and standard resistance training. Frontiers in sports and active living. jan. 2026, vol. 7, [article no.] 1705675, str. 1-10, ilustr. ISSN 2624-9367.

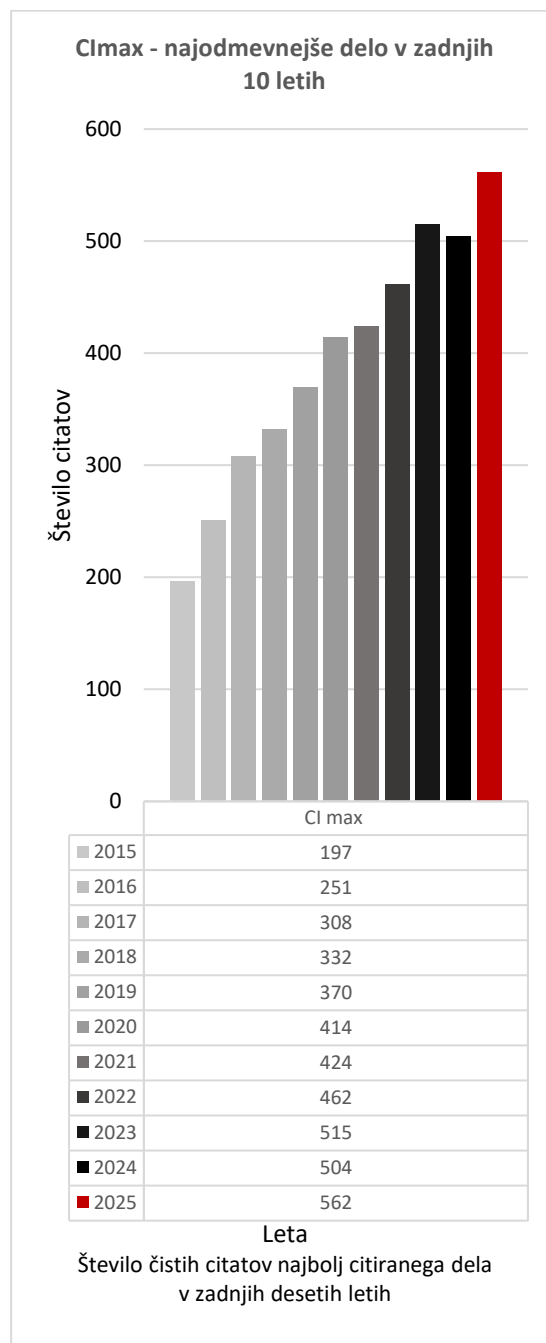
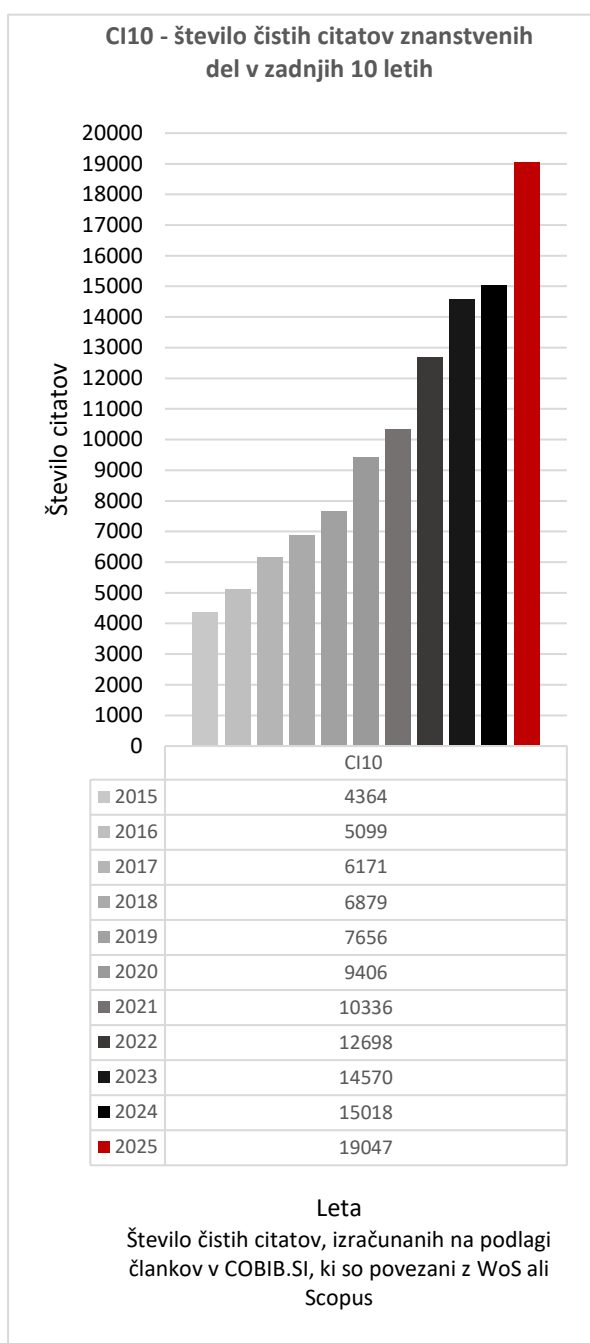
<https://www.frontiersin.org/journals/sports-and-active-living/articles/10.3389/fspor.2025.1705675/full>

- PORI, Primož, ŠARABON, Nejc, ŠIBILA, Marko, SPUDIĆ, Darjan. Association between hip and trunk muscle strength and modified single-leg horizontal jump test performance in elite team handball players. *Frontiers in sports and active living*. Feb. 2026, vol. 8, art. 1733358, str. 1-12, ilustr. ISSN 2624-9367. <https://www.frontiersin.org/journals/sports-and-active-living/articles/10.3389/fspor.2026.1733358/full>
- STUBELJ, Mojca, GLEŠČIČ, Erika, ŽVANUT, Boštjan, ŠIROK, Klemen. Factors influencing the acceptance of alternative protein sources. *Appetite*. jun. 2025, vol. 210, [article] 107976, 11 str., ilustr. ISSN 0195-6663. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0195666325001291?via%3Dihub>, <https://doi.org/10.1016/j.appet.2025.107976>,
- PROSEN, Mirko, LIČEN, Sabina. Evaluating the digital transformation in healthsciences education : a thematic analysis of higher education teachers' perspectives. *BMC medical education*. 2025, vol. 25, [article no.] 820, str. 1-11, ilustr. ISSN 1472-6920. <https://bmcmmededuc.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12909-025-07420-3>, DOI: 10.1186/s12909-025-07420-3. [COBISS.SI-ID 238647555]
- PROSEN, Mirko, LIČEN, Sabina. Bridging competency gaps for newly graduated nurses through micro-credentials : an interpretative descriptive qualitative study. *BMC medical education*. 2025, vol. 25, [article no.] 843, str. 1-9, ilustr. ISSN 1472-6920. <https://bmcmmededuc.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12909-025-07419-w>
- PROSEN, Mirko, ČEKADA, Tamara. Nursing students' views on men in nursing : a gender diversity challenge in the healthcare workforce. *BMC nursing*. 2025, vol. 24, art. 820, 9 str., ilustr. ISSN 1472-6955
- NAFFATI, Abdulhakim, MIŠAN, Aleksandra, KENIG, Saša, KRAMBERGER, Katja, JENKO PRAŽNIKAR, Zala, PETELIN, Ana, CVETANOVIĆ KLJAKIĆ, Aleksandra, BENMERZOUG, Abdelmoumen, ELFARRAH, Nasrien, STUPAR, Alena. Unlocking the functional food potential of *Capparis spinosa* : optimizing ultrasound extraction, phytochemical analysis, and assessing antioxidative activities. *Foods*. 2025, vol. 14, iss. 10, [article no.] 1768, str. 1-18, ilustr. ISSN 2304-8158.
- LIČEN, Sabina, PROSEN, Mirko. Disaster nursing competencies in a time of global conflicts and climate crises : a cross-sectional survey study. *International nursing review*. 2025, vol. 72, iss. 2, [article no.] e70052, str. 1-9, ilustr. ISSN 1466-7657.
- LIČEN, Sabina, PROSEN, Mirko. Spirituality, culture and job satisfaction in the holistic assessment of nurses' well-being at work : a cross-sectional survey study. *Journal of nursing management*. 2025, vol. , iss. , [article no.] 4922972, str. 1-11, ilustr. ISSN 1365-2834.
- MIKULETIČ, Samanta, VRHOVEC, Simon, ŽVANUT, Boštjan. Exploring the role of nursing ethics in shaping information security culture : a normative and care ethics perspective. *Journal of nursing management*. 2025, vol. 2025, iss. 1, art. id 9993858, str. 1-9, graf. prikazi. ISSN 1365-2834. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1155/jonm/9993858>
- DE BAETSELIER, Elyne, DIJKSTRA, Nienke E, GRØNDAHL, Vigdis A., HECKKOVA, Jana, HELGESEN, Ann Karin, LEKŠE, Rebeka, LILLO-CRESPO, Manuel, MALARA, Alba, POKORNA, Andrea, PROSEN, Mirko, TZIAFERI, Styliani, DILLES, Tine, et al. EQUANU: equality in societal and professional recognition of nurses : a cross-sectional study on societal and professional recognition of European nurses. *Journal of nursing management*. 2025, vol. 2025, iss. 1, [article no.] 7466527, 13 str., ilustr. ISSN 0966-0429. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1155/jonm/7466527>
- REŽEK, Primož, ŽVANUT, Boštjan. Enhancing crisis response efficiency through ICT : a Delphi study on operational and decision-making improvements in mass casualty incidents. *Sustainable futures*. dec. 2025, vol. 10, [article no.] 101259, str. 1-14, ilustr. ISSN 2666-1888.
- PUCER, Patrik, MARTINOVIĆ, Kristina, KARNJUŠ, Igor, RENKO, Jakob. Development and improvement of non-technical skills in interprofessional healthcare teams through simulation-

based experiences : a systematic review. *Clinical simulation in nursing*. 2025, vol. 102, [article no.] 101726, 11 str., ilustr. ISSN 1876-1399.

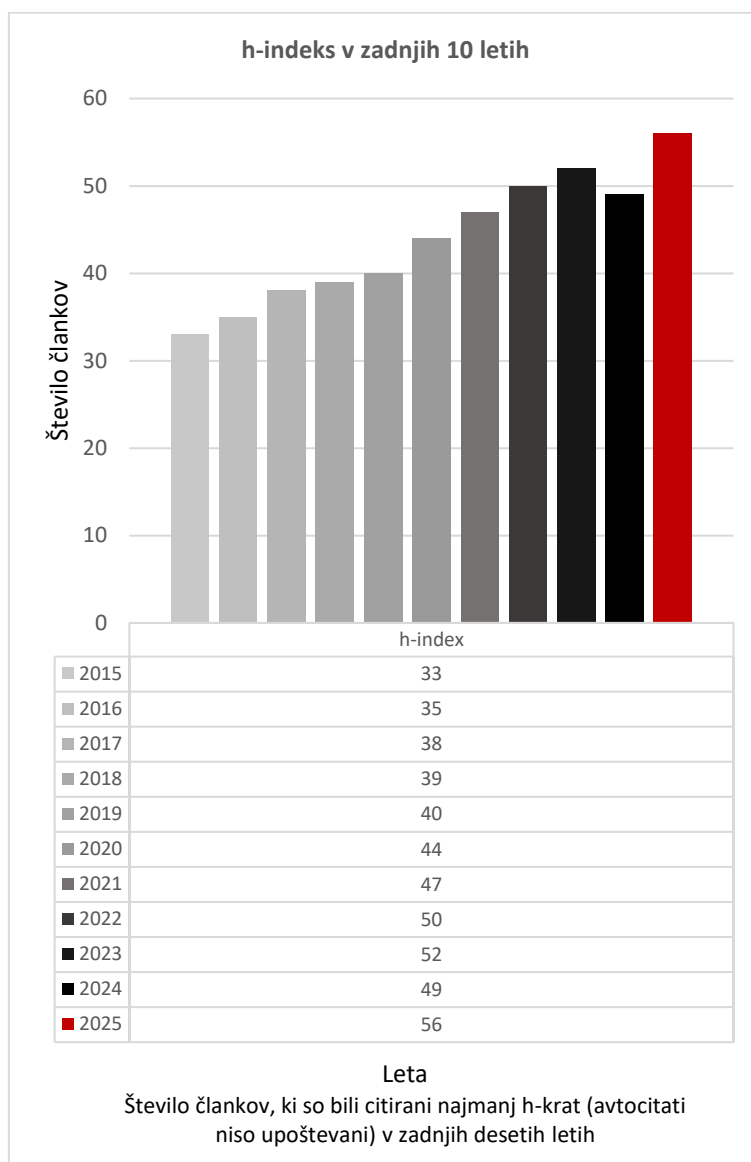
- CASALI, P. G., et al., **ČEMAŽAR, Maja** (sodelavec pri raziskavi), TOMŠIČ, Sonja (sodelavec pri raziskavi), KUCHAR, Uroš (sodelavec pri raziskavi), OBLAK, Irena (sodelavec pri raziskavi), ZADRAVEC-ZALETEL, Lorna (sodelavec pri raziskavi), ŠKRBINC, Breda (sodelavec pri raziskavi), EBERT MOLTARA, Maja (sodelavec pri raziskavi), GRBIČ, Aleksandra (sodelavec pri raziskavi), ČERIN, Alma (sodelavec pri raziskavi), et al. Health networking on cancer in the European Union : a 'green paper' by the EU Joint Action on Networks of Expertise (JANE). *ESMO open*. Feb. 2025, vol. 52, iss. 2, str. 104126-1-104126-8. ISSN 2059-7029. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39874899/>,
- **PERŠOLJA, Melita**. Teaching evidence-based practice to non-native english-speaking undergraduate nursing students : an integrative literature review. *Nurse education in practice*. 2025, vol. 87, [article no.] 104496, str. 1-9, ilustr. ISSN 1471-5953. <https://doi.org/10.1016/j.nepr.2025.104496>,
- KOZLICA, Katarina, MILAČIČ ŠČANČAR, Radmila, REBERŠEK, Martina, **ČEMAŽAR, Maja**, URŠIČ VALENTINUZZI, Katja, ŠČANČAR, Janez. Advances in copper speciation, isotopic ratio measurement, bioimaging, and single-cell analysis – a critical review. *TrAC trends in analytical chemistry*. [Online ed.]. Mar. 2025, vol. 184, [article no.] 118152, str. 1-24,
- HAUSCHILD, Axel, et al., MESTI, Tanja (sodelavec pri raziskavi), **OCVIRK, Janja** (sodelavec pri raziskavi), et al. Neoadjuvant or perioperative therapy for melanoma metastasis in clinical practice : an international survey. *The lancet oncology*. [Print ed.]. Jan. 2025, vol. 26, iss. 1, str. 12-14. ISSN 1470-2045. DOI: 10.1016/S1470-2045(24)00627-2.

Število CI10 in CImax (v zadnjih 10 letih):



Komentar: Število čistih citatov znanstvenih del v zadnjih 10 letih, ki so povezani z WoS ali Scopus, z leti opazno in kontinuirano raste. Rast pričakujemo tudi v prihodnje, saj je bila znanstvena produkcija v zadnjih 4-6 letih visoka, pri citatih pa se bo to pokazalo šele v naslednjih 3 do 5 letih. Rast citatov pripisujemo tudi povečanju števila raziskovalcev v zadnjih letih, ter relativno mlademu kolektivu, ki je z leti vedno bolj mednarodno prepoznan. Na rast citatov ima najverjetneje vpliv tudi močno povečan delež objav v revijah z odprtim dostopom, ki dosežejo večje število raziskovalcev.

Število člankov, ki so bili citirani najmanj h-krat (avtocitati niso upoštevani) v zadnjih 10 letih:



Komentar: Hirschov indeks meri znanstveni učinek posameznega raziskovalca, prikazuje pa razmerje med številom znanstvenih objav v revijah s faktorjem vpliva in številom citatov. Tudi h-indeks UP FVZ v zadnjih letih opazno raste, kar kaže na vedno večje število člankov, ki so zelo prepoznani v mednarodnem okolju. V letu 2024 smo prvič zaznali upad, kar gre najverjetneje pripisati umiku nekaterih pomembnih del iz obdobja upoštevanja citatov, v 2025 pa smo ponovno zabeležili porast, kar skladno s predhodnim kazalnikom kaže na to, da so tudi novejša dela kakovostna in pogosto citirana.

2.1. Cilj 1.1 – Znanstvena in strokovna produkcija

Cilj 1.1.1: Vsak raziskovalec z doktoratom bo letno (so)avtor najmanj 1.25 članka/leto v reviji indeksirani v bazi WoS.

Cilj 1.1.2: Vsak raziskovalec brez doktorata bo letno (so)avtor najmanj 1 članka/leto v znanstveni ali strokovni reviji ali monografiji.

Kazalnik: Delež raziskovalcev, ki dosegajo zastavljeni cilj, pri čemer se kazalnik izračunava kot povprečje treh zaporednih let (skupno, na katedro):

	DELEŽ RAZISKOVALCEV, KI DOSEGA CILJ 1,25 ČLANKA/LETO (raziskovalec z doktoratom) v reviji indeksirani v bazi WoS	DELEŽ RAZISKOVALCEV, KI DOSEGA CILJ 1 ČLANEK/LETO (raziskovalec brez doktorata) v znanstveni ali strokovni reviji ali monografiji
Povprečje 2018-2020	45%	23%
Povprečje 2019-2021	64%	50%
Povprečje 2020-2022	68%	35%
Povprečje 2021-2023	85%	32%
Povprečje 2022-2024	70%	29%
Povprečje 2023 - 2025	68%↓	27%↓

DELEŽ RAZISKOVALCEV, KI DOSEGA CILJ 1,25 ČLANKA/LETO (raziskovalec z doktoratom) v reviji indeksirani v bazi WoS	povprečje 2018–2020	povprečje 2019–2021	povprečje 2020–2022	povprečje 2021–2023	povprečje 2022–2024	povprečje 2023–2025
Katedra za zdravstveno nego	55%	78%	70%	89%	78%	100%↑
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	50%	75%	78%	80%	80%	73%↓
Katedra za kineziologijo	36%	62%	58%	79%	50%	60%↑
Katedra za fizioterapijo	33%	33%	80%	100%	86%	33%↓

DELEŽ RAZISKOVALCEV, KI DOSEGA CILJ 1 ČLANEK/LETO (raziskovalec brez doktorata) v znanstveni ali strokovni reviji ali monografiji	povprečje 2018– 2020	povprečje 2019– 2021	povprečje 2020– 2022	povprečje 2021– 2023	povprečje 2022– 2024	povprečje 2023– 2025
Katedra za zdravstveno nego	22%	38%	13%	20%	18%	30%↑
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	0%	50%	50%	25%	20%	50%↑
Katedra za kineziologijo	38%	57%	58%	50%	50%	25%↓
Katedra za fizioterapijo	0%	50%	25%	50%	25%	25% -

Ciljna vrednost kazalnika: 2021 >50%; 2022 >60%; 2023 >70%; **2024, 2025 >80%** raziskovalcev dosega zastavljen cilj.

Komentar: Komentar: 68 % raziskovalcev UP FVZ z doseženim doktoratom je v letih 2023–2025 doseglo cilj 1,25 članka/leto v reviji, indeksirani v bazi WoS (upoštevano je povprečje treh zaporednih let), kar predstavlja rahel upad glede na preteklo triletno obdobje (70 %) in izrazitejši upad glede na obdobje 2021–2023 (85 %). S tem v zadnjih dveh obdobjih ne dosegamo zastavljene ciljne vrednosti (>80 %). Med katedrami izstopa Katedra za zdravstveno nego, ki presega cilj (100 %), medtem ko sta Katedra za prehransko svetovanje – dietetiko (73 %) in Katedra za kineziologijo (60 %) pod ciljno vrednostjo, izrazitejši upad pa beleži Katedra za fizioterapijo (33 %), kjer je rezultat bistveno nižji kot v preteklem obdobju.

Pri raziskovalcih brez doktorata ostajamo manj uspešni. V obdobju 2023–2025 je 27 % raziskovalcev doseglo cilj 1 članek/leto v znanstveni ali strokovni reviji ali monografiji, kar pomeni nadaljnji padec glede na obdobje 2022–2024 (29 %) in 2021–2023 (32 %). Ciljne vrednosti (>80 %) v tem segmentu ne dosegamo. Deloma je rezultat mogoče pojasniti z zaposlovanjem mlajšega kadra v zadnjih letih, kjer triletno povprečje še ne odraža dejanske letne produkcije posameznikov. Kljub temu podatki kažejo, da bo potrebno sistematično okrepiti mentorsko podporo, vključevanje v raziskovalne projekte ter jasne individualne raziskovalne načrte, zlasti pri mlajših sodelavcih.

SREDNJEROČNA RAZVOJNA STRATEGIJA UP 2025-2030

Strategija UP Cilj 3.2.	Vsak raziskovalec bo letno (so)avtor vsaj enega znanstvenega članka; povprečno bo UP letno dosegla 1,5 WoS ali SCOPUS objave na raziskovalca
------------------------------------	--

Tabela 1: Število znanstvenih objav

Baza	Št. objav v 2024	Št. objav v 2025	Sprememba glede na 2024 (indeks25/24)	Število Raziskovalcev po SICRIS**	Število objav na raziskovalca v 2025
a	b	c	d	e	f=c/e
WoS	69 (28)	104 (42)	1,51	65	1,60
SCOPUS	96 (42)	119 (45)	1,24	65	1,83

*Podatki iz baze WoS, SCOPUS na dan 12. 1. 2026.

** Podatki iz baze SICRIS, za leto 2025 na dan 12. 1. 2026.

Tabela 2: Delež visokošolskih učiteljev z znanstveno objavo z nazivom docent ali višje oziroma raziskovalcev z nazivom znanstveni sodelavec ali višje, ki v letu 2025 izkazuje znanstveno objavo.

Članica	Število raziskovalcev z nazivom docent oz. znanstveni sodelavec ali višje		Število raziskovalcev z nazivom docent oz. znanstveni sodelavec ali višje*, ki izkazuje znanstveno objavo**		Delež raziskovalcev z objavo (v %)	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
UP IAM	29	31	21	28	72%	90%
UP FHŠ	43	48	29	42	67%	88%
UP FTŠ	24	24	11	14	45%	58%
UP FAMNIT	86	83	68	75	79%	90%
UP FVZ	40	38	34	34	85%	89% ↑
UP PEF	61	67	46	47	75%	70%
UP FM	41	42	27	29	66%	69%
Skupaj	324	333	236	269	73%	81%

*Vsak raziskovalec je upoštevan le pri matični članici

** Podatki iz baze SICRIS za leto 2025 v decembru 2025 in januarju 2026

Komentar: Raziskovalci UP FVZ so v letu 2025 zabeležili 104 objave v WoS in 119 objav v SCOPUS, kar predstavlja izrazit porast glede na leto 2024 (indeks 1,51 za WoS in 1,24 za SCOPUS). Število objav na raziskovalca v letu 2025 znaša 1,60 v WoS in 1,83 v SCOPUS (65 raziskovalcev po SICRIS), s čimer presegamo strateški cilj UP (1,50 WoS ali SCOPUS objave na raziskovalca). V primerjavi z letom 2024 (1,10 WoS; 1,52 SCOPUS) gre za pomembno izboljšanje pri obeh kazalnikih, zlasti pri objavah v WoS, kjer smo cilj ne le dosegli, temveč tudi preseglji. Pri kazalniku deleža visokošolskih učiteljev z nazivom docent ali višje oziroma raziskovalcev z nazivom znanstveni sodelavec ali višje, ki v letu 2025 izkazujejo znanstveno objavo, UP FVZ dosega 89 % (34 od 38), kar predstavlja izboljšanje glede na leto 2024 (85 %). S tem ostajamo med uspešnejšimi članicami UP in se dodatno približujemo ciljni vrednosti 100 % do leta 2027. Na ravni univerze se je skupni delež zvišal s 73 % na 81 %, kar kaže na splošno krepitev znanstvene produkcije, pri čemer UP FVZ ohranja nadpovprečno raven v primerjavi z večino drugih članic.

2.2. Cilj 1.2 – Tretjina vseh raziskovalcev bo v obdobju trajanja Srednjeročne razvojne strategije UP (2025–2030) opravila vsaj eno odhodno raziskovalno mobilnost v trajanju najmanj enega meseca

Kazalnik: Število daljših mobilnosti v tujino na leto (skupno, na katedro):

ŠTEVILO MOBILNOSTI V TUJINO	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	1	1	1	0	0	0	0
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	0	0	0	0	0	2	1
Katedra za kineziologijo	0	0	0	5	0	0	1
Katedra za fizioterapijo	0	0	0	0	0	1	0
SKUPAJ	1	1	1	5	0	3	2 ↓

Ciljna vrednost kazalnika: 3 odhodi raziskovalcev v tujino za vsaj 1 mesec na leto.

Komentar: Kazalnik ni bil dosežen, saj smo zabeležili 2 odhoda raziskovalcev v tujino za 3 mesece.

- **Doc. dr. Žiga Kozinc** je med **5. 7. in 5. 10. 2025** gostoval na **Inovacijskem centru Elektrotehnične fakultete Univerze v Beogradu (ICET), Srbija**. V okviru gostovanja je bil razvit in preizkušen eksperimentalni protokol za analizo telesne drže in gibanja oči med branjem, pri čemer so bili uporabljeni Xsens inercialni sistem ter očesni sledilnik (eyetracker). Protokol je vključeval kalibracijo, sinhronizacijo meritev in obdelavo podatkov. Skupaj z raziskovalci ICET je bila oblikovana metodologija za sinhronizirano obdelavo signalov, prvi rezultati pa nakazujejo pomembne spremembe drže glave in trupa glede na tip in dolžino besedila. Gostovanje je prispevalo tudi k načrtovanju nadaljnega sodelovanja, vključno s pripravo skupnega konferenčnega prispevka ter prijavo bilateralnega raziskovalnega projekta.
- **Doc. dr. Ana Petelin** pa je med **20. 12. 2024 in 20. 3. 2025** gostovala na **FINS University of Novi Sad Institute of Food Technology, Srbija**. V sklopu raziskovalnega gostovanja so v sodelovanju z dr. Aleno Stupar, dr. Aleksandro Mišan in dr. Vanjo Tadić iz Josip Pančić Institute v Beogradu pripravili in okarakterizirali čajno mešanico VitalPLANT z dodatkom smilja, katere učinki se bodo preverjali v klinični študiji, ki poteka na UP FVZ.

Glede raziskovalnih mobilnosti smo si na UP FVZ zadali nižje cilje, če primerjamo s cilji Srednjeročne razvojne strategije UP 2025-2030. Na UP FVZ smo si zadali, da bo vsaj tretjina raziskovalcev opravila vsaj eno raziskovalno mobilnost v trajanju meseca dni, Srednjeročna razvojna strategija UP 2025-2030 pa si je zadala cilj, da bo vsak raziskovalec v obdobju trajanja strategije opravil vsaj dve odhodni raziskovalni mobilnosti v trajanju najmanj meseca dni.

SREDNJEROČNA RAZVOJNA STRATEGIJA UP 2025-2030

Cilj 3.4: Vsak raziskovalec bo v obdobju trajanja te strategije opravil vsaj dve odhodni raziskovalni mobilnosti v trajanju najmanj meseca dni

Komentar: Čeprav na UP FVZ sledimo in stremimo k izpolnitvi ciljev Srednjeročne razvojne strategije UP 2025-2030, smo si zadali nekoliko nižji cilj za krajše obdobje, do leta 2024. Izpostaviti velja, da imamo na UP FVZ kader, ki je zaposlen v veliki večini pedagoško; posledično je velikokrat izjemno zahtevno zagotoviti nemoten pedagoški proces in daljše mobilnosti v tujino. S pridobitvijo različnih mehanizmov bomo zaposlene na UP FVZ spodbujali k odhodnim raziskovalnim mobilnostim.

2.3. Cilj 1.3 – Povečanje kakovosti znanstvenih objav

Kazalnik: Število čistih citatov za zadnjih 10 let. Število objavljenih člankov v revijah A' in A'', pri čemer se kazalnik izračunava kot povprečje treh zaporednih let (skupno, na katedro, na delež zaposlitve):

ŠTEVILO ČISTIH CITATOV ZA OBDOBJE ZADNIH 10 LET (skupno)	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	6.707	7.009	7.657	8.603	9.690	10.343
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	1.259	1.644	2.206	2.879	3.498	4.471
Katedra za kineziologijo	2.441	2.337	2.894	3.607	2.561	5.597
Katedra za fizioterapijo	909	1.311	2.770	3.378	4.027	4.782
SKUPAJ	11.316	12.301	15.527	18.467	19.776	25.193 (+27%)

ŠTEVILO ČISTIH CITATOV ZA OBDOBJE ZADNIH 10 LET (na 1 FTE zaposlitve)	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	383	431	434	438	491	525 ↑
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	115	146	167	200	226	297 ↑
Katedra za kineziologijo	167	148	163	169	121	241 ↑
Katedra za fizioterapijo	189	243	360	446	424	483 ↑

Komentar: Število čistih citatov za obdobje zadnjih 10 let na ravni UP FVZ v letu 2025 znaša 25.193, kar predstavlja 27-odstotno povečanje glede na leto 2024 (19.776) in izrazit porast v primerjavi z letom 2020 (11.316). Trend je jasno naraščajoč, pri čemer je posebej opazen pospešek v zadnjem letu. Rast citatov je pričakovana posledica povečanega obsega in kakovosti objav v preteklih letih, zlasti v obdobju 2021–2023, ko se je znanstvena produkcija izrazito okrepila. Na ravni kateder se absolutno število citatov povečuje pri vseh štirih katedrah, pri čemer največji absolutni prispevek še vedno predstavlja Katedra za zdravstveno nego, izrazit relativni porast pa beležijo tudi Katedra za prehransko svetovanje – dietetiko, Katedra za kineziologijo (po siceršnjem padcu v letu 2024) ter Katedra za fizioterapijo. Če kazalnik normaliziramo na 1 FTE zaposlitve, v letu 2025 vse katedre beležijo rast. Katedra za zdravstveno nego dosega 525 citatov/FTE, Katedra za fizioterapijo 483 citatov/FTE, Katedra za prehransko svetovanje – dietetiko 297 citatov/FTE, Katedra za kineziologijo pa po izrazitejšem upadu v letu 2024 ponovno raste na 241 citatov/FTE. To kaže kakovost in mednarodno uglednost naših del, ki ni posledica zgolj povečanja raziskovalnega kadra.

POVPREČNO ŠTEVILO OBJAV NA POSAMEZNIKA V REVIJAH A''	2018–2020	2019–2021	2020–2022	2021–2023	2022–2024	2023–2025
Katedra za zdravstveno nego	0,05	0,13	0,41	0,46	0,37	0,52
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	0,12	0,18	0,33	0,36	0,24	0,20
Katedra za kineziologijo	0,05	0,10	0,19	0,25	0,12	0,17
Katedra za fizioterapijo	0,06	0,10	0,33	0,43	0,21	0,17
SKUPAJ	0,06	0,13	0,30	0,36	0,26	0,29 (+12%)
POVPREČNO ŠTEVILO OBJAV NA POSAMEZNIKA V REVIJAH A'	2018–2020	2019–2021	2020–2022	2021–2023	2022–2024	2023–2025
Katedra za zdravstveno nego	0,83	1,15	1,24	1,54	1,37	1,88
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	0,67	1,12	1,28	1,38	1,11	1,13
Katedra za kineziologijo	0,58	0,67	1,16	1,05	0,73	0,83
Katedra za fizioterapijo	0,89	1,86	2,04	1,57	1,09	0,92
SKUPAJ	0,72	1,20	1,30	1,34	1,16	1,21 (+4%)

Ciljna vrednost kazalnika: Vsako leto 3% dvig čistih citatov in člankov objavljenih v revijah A' in A''.

Komentar: V obdobju 2023–2025 povprečno število objav na posameznika v revijah A'' na ravni UP FVZ znaša 0,29, kar predstavlja 12-odstotno povečanje glede na preteklo triletno obdobje (0,26). Po izrazitejšem vrhu v obdobju 2021–2023 (0,36) je sledil padec, v zadnjem obdobju pa ponovno beležimo zmeren dvig. Med katedrami izstopa Katedra za zdravstveno nego (0,52), medtem ko ostale katedre v zadnjem obdobju ostajajo na nižjih vrednostih oziroma beležijo stagnacijo ali rahel upad (zlasti prehransko svetovanje – dietetika ter fizioterapija). Pri revijah A' povprečje za obdobje 2023–2025 znaša 1,21 objave na posameznika, kar predstavlja 4-odstotno povečanje glede na obdobje 2022–2024 (1,16), vendar ostaja pod najvišjo doseženo vrednostjo iz obdobja 2021–2023 (1,34). Katedra za zdravstveno nego beleži izrazito rast (1,88), medtem ko so pri ostalih katedrah vrednosti stabilne ali nekoliko nižje kot v preteklih obdobjih, posebej pri fizioterapiji. Ciljna vrednost predvideva vsakoletni 3-odstotni dvig čistih citatov ter objav v revijah A' in A''. V letu 2025 beležimo izrazito rast čistih citatov (27 %), kar presega zastavljeno dinamiko. Pri objavah v A'' je rast nad ciljno vrednostjo, pri A' pa zmeren dvig, ki je v skladu s strateško usmeritvijo, vendar kaže na potrebo po nadaljnjem sistematičnem usmerjanju v objave najvišje kakovosti ter bolj enakomerni razporeditvi med katedrami.

2.4. Cilj 1.4 – Dvig mednarodne prepoznavnosti

Kazalnik: Sodelovanje na konferencah z mednarodno udeležbo:

	ŠTEVILO SODELOVANJ NA MEDNARODNIH KONFERENCAH (oseba/leto)
2019	0,56
2020	0,11
2021	0,25
2022	0,58
2023	0,36

2024	0,56
2025	0,34

Ciljna vrednost kazalnika: 1 odhod raziskovalca na mednarodno konferenco na leto.

Komentar: V letu 2025 znaša število sodelovanj na mednarodnih konferencah 0,34 na osebo/leto, kar pomeni upad glede na leto 2024 (0,56) in je pod ravno iz let 2019 (0,56) in 2022 (0,58). Po izrazitem padcu v letih 2020 in 2021 zaradi epidemije COVID-19 se je kazalnik v letu 2022 ponovno okrepil, nato pa v zadnjih dveh letih ni dosegel ravni obdobja pred epidemijo. Ciljna vrednost (1 odhod raziskovalca na mednarodno konferenco na leto) v letu 2025 ni bila dosežena. Podatki kažejo, da se v povprečju mednarodne konference udeleži približno tretjina raziskovalcev letno, kar pomeni, da ostaja pomemben neizkoriščen potencial za dvig mednarodne prepoznavnosti. Ob tem je treba upoštevati finančne in organizacijske omejitve ter povečane stroške mobilnosti v zadnjih letih. UP FVZ tudi v prihodnje zagotavlja razvojna sredstva za raziskovalce ter spodbuja aktivno vključevanje v mednarodne znanstvene dogodke, pri čemer bo smiselno dodatno usmeriti podporo predvsem k mlajšim raziskovalcem in k predstavitvam rezultatov v okviru večjih mednarodnih projektov.

2.5. Cilj 1.5 – Vsak raziskovalec bo raziskovalno aktiven na področju, ki ga poučuje

Kazalnik: Delež števila SICRIS enot in projektnih prijav, ki sovpadajo s pedagoškim področjem raziskovalca.

	DELEŽ ŠTEVILA SICRIS ENOT, KI SO POVEZANE S PEDAGOŠKIM PODROČJEM RAZISKOVALCA
2021	56%
2022	74%
2023	75%
2024	78%
2025	59% ↓

	DELEŽ PROJEKTHNIH PRIJAV, KI SO POVEZANE S PEDAGOŠKIM PODROČJEM RAZISKOVALCA
2021	100%
2022	78%
2023	100%
2024	82%
2025	79% ↓

Ciljna vrednost kazalnika: 2021 >60%; 2022 >70%; 2023 >80%; 2024-2027 >90%.

Komentar: V letu 2025 je delež SICRIS enot, ki so povezane s pedagoškim področjem raziskovalca, znašal 59 %, kar predstavlja izrazit upad glede na leto 2024 (78 %) in prekinitev večletnega naraščajočega trenda (2021–2024). S tem v letu 2025 ne dosegamo ciljne vrednosti (>90 % za obdobje 2024–2027), niti ravni iz preteklih let. Podatek kaže na zmanjšano usklajenost med raziskovalno produkcijo in pedagoškim področjem ter terja dodatno analizo. Delež projektnih prijav, povezanih s pedagoškim področjem raziskovalca, v letu 2025 znaša 79 %, kar je prav tako nekoliko manj kot v letu 2024 (82 %) in pod ciljno vrednostjo (>90 %). Čeprav je kazalnik v preteklih letih občasno dosegal 100 %, zadnji podatki

kažejo na določeno razhajanje med raziskovalnimi prijavami in pedagoško usmeritvijo posameznikov. V prihodnje bo potrebno sistematično okrepiti povezovanje raziskovalnih tem z učnimi področji, zlasti pri načrtovanju novih projektnih prijav ter umeščanju raziskovalnih rezultatov v posodobitve učnih načrtov.

3. PROJEKTNA AKTIVNOST V ODNOSU DO STRATEŠKIH CILJEV UP 2025–2030

UP FVZ bo spodbujala projektno aktivnost: prijavo nacionalnih, mednarodnih in bilateralnih projektov. UP FVZ bo spodbujala sodelovanje z gospodarstvom. Prav tako bo spodbujala interdisciplinarnost projektnih predlogov.

3.1. Cilj 2.1 – Vsak raziskovalec bo pripravil ali sodeloval pri pripravi vsaj enega raziskovalnega projektnega predloga letno

Cilj 2.1 je skladen s ciljem 3.5 Srednjeročne razvojne strategije UP 2025-2030, kjer je zapisano:

Cilj 3.5: Vsak raziskovalec bo pripravil ali sodeloval pri pripravi vsaj enega raziskovalnega projektnega predloga letno

Kazalnik: Delež raziskovalcev, ki dosegajo zastavljeni cilj v vsakem letu:

DELEŽ RAZISKOVALCEV, KI SO PRIPRAVILI ALI SODELOVALI PRI PRIPRAVI VSAJ ENEGA RAZISKOVALNEGA PROJEKTNEGA PREDLOGA	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	26%	35%	39%	67%	58%	75%	75% -
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	42%	55%	64%	85%	62%	93%	87% ↓
Katedra za kineziologijo	33%	45%	40%	86%	95%	65%	65% -
Katedra za fizioterapijo	/	33%	43%	45%	100%	46%	42% ↓
SKUPAJ	32%	42%	47%	71%	60%	72%	69% ↓

Ciljna vrednost kazalnika: 2021 > 45%; 2022 >50%; 2023-2027 >60%.

Komentar: V letu 2025 je delež raziskovalcev UP FVZ, ki so pripravili ali sodelovali pri pripravi vsaj enega raziskovalnega projektnega predloga, znašal 69 %, kar predstavlja rahel upad glede na leto 2024 (72 %), vendar še vedno presega ciljno vrednost kazalnika (>60 % za obdobje 2023–2027). V primerjavi z letoma 2022 in 2023 ostaja raven projektne aktivnosti relativno visoka, kar kaže na stabilno vpetost raziskovalcev v projektno prijavno dejavnost. Med katedrami se tudi v letu 2025 ohranjajo razlike. Katedra za zdravstveno nego ohranja visok in stabilen delež (75 %), kar kaže na konsistentno projektno aktivnost. Katedra za prehransko svetovanje – dietetiko beleži rahel upad (87 % glede na 93 % v letu 2024), vendar še vedno ostaja izrazito nad ciljno vrednostjo. Katedra za kineziologijo ohranja enako raven kot leto prej (65 %), ki je skladna s ciljem, vendar nižja od izjemno visokih vrednosti v letu 2023. Katedra za fizioterapijo beleži nadaljnji upad (42 %), s čimer v letu 2025 ciljne vrednosti ne dosega. Skupni trend kaže, da vpetost raziskovalcev UP FVZ v pripravo projektnih prijav ostaja razmeroma visoka, vendar z nihanji med posameznimi leti in razlikami med katedrami.

3.2. Cilj 2.2 – Pridobljeni projekti

Cilj 2.2.1: Povečanje števila pridobljenih projektov.

Cilj 2.2.2: Povečanje finančnih sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti, pri čemer je cilj tudi povečanje sredstev, namenjenih za plače raziskovalcev in raziskovalne infrastrukture.

Kazalnik: Število pridobljenih znanstvenoraziskovalnih projektov na leto:

ŠTEVILO PRIDOBLENIH ZNANSTVENORAZISKOVALNIH PROJEKTOV	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	6	2	3	3	0	2	5
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	2	4	1	4	1	3	4
Katedra za kineziologijo	2	9	3	1	2	4	6
Katedra za fizioterapijo	0	0	2	1	0	1	1
Skupni projekt	1	0	1	2	2	4	0
SKUPAJ	11	15	10	11	5	14	16↑

Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027; do leta 2023 pridobitev raziskovalnega programa s področja preventive v zdravstvu.

Komentar: V letu 2025 je UP FVZ pridobila 16 znanstvenoraziskovalnih projektov, kar predstavlja nadaljnjo rast glede na leto 2024 (14 projektov) in najvišjo vrednost v opazovanem obdobju. S tem je bila presežena ciljna vrednost kazalnika, ki predvideva 5-odstotno letno povečanje števila projektov. V primerjavi z letom 2023 (5 projektov) gre za izrazito okrepitev projektne uspešnosti v zadnjih dveh letih. Med katedrami v letu 2025 izstopa Katedra za kineziologijo s 6 pridobljenimi projekti, sledita Katedra za zdravstveno nego (5) ter Katedra za prehransko svetovanje – dietetiko (4). Katedra za fizioterapijo je pridobila 1 projekt, kar pomeni ohranitev ravni iz preteklega leta. Skupnih interdisciplinarnih projektov v letu 2025 ni bilo, kar predstavlja odklik od leta 2024, ko so ti projekti pomembno prispevali k skupnemu številu. Skupni trend kaže na uspešno krepitev projektne dejavnosti in izboljšano prijavno uspešnost raziskovalcev UP FVZ, smiselno pa je razmisliti kako ponovno okrepiti interdisciplinarne prijave na projekte.

Kazalnik: Število pridobljenih mednarodnih projektov na leto:

ŠTEVILO PRIDOBLENIH MEDNARODNIH PROJEKTOV	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	6	1	1	2	0	0	3
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	0	1	0	0	0	0	2
Katedra za kineziologijo	0	0	0	0	0	2	3
Katedra za fizioterapijo	0	0	0	0	0	0	0
Skupni projekti						1	0
SKUPAJ	6	2	1	2	0	3	8↑

Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027; do 2025 pridobiti najmanj en večji mednarodni raziskovalni projekt.

Komentar: V letu 2025 je UP FVZ pridobila 8 mednarodnih raziskovalnih projektov, kar predstavlja izrazit porast glede na leto 2024 (3 projekti) in najvišjo vrednost v celotnem opazovanem obdobju. Po obdobju 2019–2023, ki je zaznamovano z nizkimi ali ničelnimi vrednostmi (zlasti leto 2023 brez pridobljenega projekta), leto 2025 pomeni pomemben preboj na področju mednarodne projektne uspešnosti. K rezultatu so prispevale tri katedre: Katedra za zdravstveno nego (3 projekti), Katedra za prehransko svetovanje – dietetiko (2 projekta) in Katedra za kineziologijo (3 projekti). Katedra za fizioterapijo v letu 2025 ni pridobila mednarodnega projekta. Skupnih interdisciplinarnih projektov v letu 2025 ni bilo. Doseženi rezultat presega zastavljeno dinamiko 5-odstotne letne rasti in kaže na okrepljeno vključenost raziskovalcev v mednarodne konzorcije. V prihodnjem obdobju bo ključno ohranjati visoko raven prijavnih aktivnosti ter usmeriti prizadevanja v pridobitev večjih, strateško pomembnih mednarodnih projektov, ki bodo dolgoročno prispevali k stabilnosti financiranja raziskovalne dejavnosti in krepitvi mednarodne prepoznavnosti UP FVZ.

Kazalnik: Pridobljena sredstva za znanstvenoraziskovalno dejavnost za celotno trajanje novo pridobljenega projekta/programa (skupno, na katedro):

PRIDOBljena SREDSTVA ZA ZNANSTVENORAZISKOVALNO DEJAVNOST	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	208.564,77€	190.629,56€	337.625,64€	145.177,84€	0,00€	59.428,64€	121.575,10€
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	39.115,00€	49.762,00€	0,00€	183.657,38€	2.000,00€	99.218,80€	146.050,00€
Katedra za kineziologijo	30.688,00€	191.214,00€	50.200,00€	18.998,00€	150.040,00€	130.626,00€	253.615,70€
Katedra za fizioterapijo	0,00€	0,00€	25.100,00€	24.000,00€	0,00€	27.698,00€	266.794,56€
Skupni projekti	39.648,00	0,00€	357.427,50€	1.331.566,20€	54.581,60€	64.130,00€	/
SKUPAJ	318.015,77€	431.605,56€	770.353,14€	1.703.399,42€	206.621,60€	381.101,44€	788.035,36€ (+207%)

Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027.

Komentar: V letu 2025 je UP FVZ pridobila skupno 788.035,36 € sredstev za znanstvenoraziskovalno dejavnost (za celotno trajanje novo pridobljenih projektov), kar predstavlja 207-odstotno povečanje glede na leto 2024 (381.101,44 €) in eno najvišjih vrednosti v opazovanem obdobju (za vrhom v letu 2022, ki je bil zaznamovan z večjim skupnim projektom). S tem je bila bistveno presežena ciljna dinamika 5-odstotne letne rasti. Največ sredstev je bilo v letu 2025 pridobljenih na Katedri za fizioterapijo (266.794,56 €) in Katedri za kineziologijo (253.615,70 €), sledita Katedra za prehransko svetovanje – dietetiko (146.050,00 €) in Katedra za zdravstveno nego (121.575,10 €). Povečana sredstva na Katedri za kineziologijo so predvsem posledica pridobitve treh Erasmus+ KA2 projektov in vključitve ene mlade raziskovalke, na Katedri za fizioterapijo pa pridobitve enega ARIS temeljnega projekta. Rast sredstev na Katedri za prehransko svetovanje – dietetiko je povezana s pridobitvijo večjega tržnega projekta, medtem ko je povečanje na Katedri za zdravstveno nego posledica pridobitve dveh Erasmus+ KA2 projektov. Posebej izstopa izrazita rast na Katedri za fizioterapijo, ki je glede na pretekla leta dosegla

največji relativni napredek. Skupni projekti v letu 2025 niso bili evidentirani, vendar je skupni znesek kljub temu občutno višji kot v letu 2024, kar kaže na povečano uspešnost posameznih kateder pri pridobivanju projektnega financiranja. Trend zadnjih dveh let potrjuje ponovno krepitev raziskovalne dejavnosti po izrazitem padcu v letu 2023.

Kazalnik: Pridobljena sredstva za plače raziskovalcev za celotno trajanje novo pridobljenega projekta/programa (skupno, na katedro):

PRIDOBljena SREDSTVA ZA PLAČE RAZISKOVALCEV	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Katedra za zdravstveno nego	149.910,77€	133.132,06€	209.252,84€	94.872,16€	0,00€	32.576,56€	89.198,40€
Katedra za prehransko svetovanje - dietetiko	24.860,00€	17.089,67€	0,00€	115.291,38€	0,00€	51.804,33€	63.000,00€
Katedra za kineziologijo	9.088,00€	88.860,24€	36.613,00€	2.200,00€	100.742,00€	97.061,10€	229.062,55€
Katedra za fizioterapijo	0,00€	0,00€	0,00€	17.063,86€	0,00€	2.950,00€	180.760,41€
Skupni projekti	NP*	NP*	117.427,50€	518.881,00€	31.875,39€	9.848,00€	/
SKUPAJ	183.858,77€	239.081,97€	363.293,34€	748.308,40€	132.617,39€	194.239,99€	562.021,36€ (+289%)

*zneski za plače so vračunani pod posameznimi katedrami

Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027.

Komentar: V letu 2025 je UP FVZ pridobila skupno 562.021,36 € sredstev za plače raziskovalcev (za celotno trajanje novo pridobljenih projektov), kar predstavlja 289-odstotno povečanje glede na leto 2024 (194.239,99 €) in eno najvišjih vrednosti v opazovanem obdobju (za vrhom v letu 2022). S tem je bila bistveno presežena ciljna dinamika 5-odstotne letne rasti. Največ sredstev je bilo v letu 2025 pridobljenih na Katedri za kineziologijo (229.062,55 €) in Katedri za fizioterapijo (180.760,41 €), pri čemer slednja izkazuje izrazit skok v primerjavi s preteklimi leti. Povečana sredstva za plače na Katedri za kineziologijo so predvsem posledica pridobitve treh Erasmus+ KA2 projektov in ene nove ARIS mlade raziskovalke, na Katedri za fizioterapijo pa pridobitve enega ARIS temeljnega projekta. Sredstva na Katedri za prehransko svetovanje – dietetiko (63.000,00 €) so povezana s pridobitvijo večjega tržnega projekta, medtem ko je povečanje sredstev na Katedri za zdravstveno nego (89.198,40 €) posledica pridobitve dveh Erasmus+ KA2 projektov. Skupni podatki kažejo na stabilno prisotnost vseh kateder pri zagotavljanju sredstev za raziskovalne zaposlitve. Trend v letu 2025 kaže na pomembno okrepitev projektov z zaposlitveno komponento in na večjo sposobnost zagotavljanja financiranja, ki neposredno podpira raziskovalno kadrovsko strukturo. V prihodnje bo ključno ohranjati to raven uspešnosti ter povečati delež projektov, ki omogočajo dolgoročnojšo stabilnost zaposlitev in razvoj raziskovalnih karier.

Kazalnik: Namenjena sredstva za nakup raziskovalne opreme na leto (skupno):

SREDSTVA NAMENJENA ZA NAKUP RAZISKOVALNE OPREME	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
SKUPAJ	121.307,47€	172.057,30€	154.348,56€	64.558,19€	86.430,14€	83.302,27€	58.153,41€ (-30%)

Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027.

Komentar: UP FVZ si prizadeva zagotavljati stabilna sredstva za vzdrževanje in nadgradnjo raziskovalne opreme. V letu 2025 smo za nakup raziskovalne opreme namenili **58.153,41 €**, kar je za 30% manj kot v letu 2024 (83.302,27€), vendar je skupna vrednost investicij v raziskovalno infrastrukturo višja, saj smo v okviru **projekta GDI** pridobili dodatno raziskovalno opremo v vrednosti **118.336,77 €**. Ta oprema se sicer uradno vodi na Rektoratu, vendar je neposredno povezana z raziskovalnimi in izobraževalnimi aktivnostmi UP FVZ v okviru Šport UP, Simulacijskega centra in Prehranske posvetovalnice. Kot že v preteklih letih, tudi v prihodnje ostajamo usmerjeni v smotrno in strateško usklajeno nabavo opreme, ki bo omogočala maksimalno izkoriščenost in dolgoročno podporo raziskovalnim in pedagoškim dejavnostim. Zaradi narave večjih infrastrukturnih investicij, ki so pogosto odvisne od specifičnih projektnih financiranj, je smiselno kazalnik spremljati v daljšem časovnem obdobju (npr. v 3-letnem obdobju) in ne le na letni ravni.

3.3. Cilj 2.3 – Okrepljeno sodelovanje študentov pri projektnih aktivnostih

Kazalnik: Število študentov, ki sodelujejo pri raziskovalnih projektih v posameznem letu:

ŠTEVILO ŠTUDENTOV, KI SODELUJEJO PRI RAZISKOVALNIH PROJEKTIH	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Zdravstvena nega – 1. stopnja	11	16	9	29	10	12
Zdravstvena nega – 2. stopnja	8	2	4	15	23	0
Prehransko svetovanje – dietetika – 1. stopnja	10	10	8	19	27	9
Dietetika in klinična prehrana – 2. stopnja	9	10	22	18	33	27
Aplikativna kineziologija – 1. stopnja	23	10	10	9	11	15
Aplikativna kineziologija – 2. stopnja	7	8	10	21	11	16
Fizioterapija – 1. stopnja	5	4	8	5	10	12
Fizioterapija – 2. stopnja	/	/	0	13	4	10
Športna vzgoja – 2. stopnja	/	/	0	0	0	0
Preventiva za zdravje – 3. stopnja	2	5	13	14	33	32
Aplikativna kineziologija – 3. stopnja	5	13	2	2	2	0
Zunanji študent – 1. stopnja	NP	2	1	9	6	4
Zunanji študent – 2. stopnja	NP	11	6	11	8	8
Zunanji študent – 3. stopnja	NP	18	4	6	7	8
SKUPAJ	80	109	97	171	185	153↓

Ciljna vrednost kazalnika: Postopen dvig števila študentov, ki sodelujejo pri projektnih aktivnostih. **10% povečanje letno do leta 2027.**

Komentar: V letu 2025 je pri raziskovalnih projektih sodelovalo 153 študentov, kar predstavlja zmanjšanje glede na leto 2024 (185) in prekinitev izrazitega naraščajočega trenda iz obdobja 2022–2024. Glede na zastavljeno ciljno vrednost (10 % letno povečanje do leta 2027) kazalnik v letu 2025 ne dosega načrtovane dinamike rasti. Zmanjšanje je posebej izrazito pri programih Zdravstvena nega – 2. stopnja (0 v letu 2025 v primerjavi s 23 v letu 2024) ter Prehransko svetovanje – dietetika – 1. stopnja (9 v letu 2025 v primerjavi s 27 v letu 2024). Rahlo nižje vrednosti beležimo tudi pri 3. stopnji Preventiva za zdravje (32 v primerjavi s 33), medtem ko pri nekaterih programih zaznavamo rast (npr. Aplikativna kineziologija – 1. in 2. stopnja, Fizioterapija – 1. in 2. stopnja). Kljub upadu ostaja vključevanje študentov v raziskovalno delo na relativno visoki ravni v primerjavi z obdobjem pred letom 2023. Nekaj nihanja v tem kazalniku je zagotovo moč pričakovati, saj je potreba po vključevanju študentov odvisna od števila in narave projektov, ter razpoložljivostjo mentorjev. Dodatno je potrebno izpostaviti, da je bilo v drugi polovici študijskega leta 2024/2025 (pretežno v obdobju marec-maj) študentom ponujeno sodelovanje v PUŠ projektih, kar je verjetno eden od razlogov, da se je nekoliko manj študentov vključevalo v druge projekte.

3.4. Cilj 2.4 – Okrepljeno sodelovanje z gospodarstvom

Kazalnik: Pridobljena sredstva tržne dejavnosti na leto (skupno):

	PRIDOBLJENA SREDSTVA TRŽNE DEJAVNOSTI
2019	23.816,39€
2020	32.728,99€*
2021	73.846,02€**
2022	111.709,89€***
2023	5.309,55€
2024	46.753,51€
2025	71.686,54€ ↑(+53%)

*od tega 28.100,00€ sofinancerski delež na aplikativnem projektu L5-1845

** od tega 56.198,80€ sofinancerski delež na aplikativnem projektu L5-1845

*** od tega 18.108,08€ sofinancerski delež na aplikativnem projektu L5-1845

Ciljna vrednost kazalnika: Postopen dvig sredstev tržne dejavnosti. 10% povečanje letno do leta 2027.

Komentar: V letu 2025 so bila pridobljena sredstva tržne dejavnosti v višini 71.686,54 €, kar predstavlja 53-odstotno povečanje glede na leto 2024 (46.753,51 €) in izrazito izboljšanje v primerjavi z letom 2023 (5.309,55 €). Po vrhu v letu 2022 (111.709,89 €), ki je bil deloma pogojen s sofinancerskim deležem na aplikativnem projektu L5-1845, je v letu 2023 sledil izrazit padec, nato pa ponovna rast v letih 2024 in 2025. Če analiziramo daljše obdobje (2019–2025), se sredstva povečujejo z 23.816,39 € na 71.686,54 €, kar pomeni več kot trikratno rast v šestih letih. Povprečna letna rast v tem obdobju presega zastavljeni cilj 10 % letno, kljub izrazitim nihanjem med posameznimi leti, ki so deloma posledica projektnih ciklov in večjih enkratnih prilivov. Trend zadnjih dveh let kaže na ponovno krepitev sodelovanja z gospodarstvom. Za doseganje stabilnejše rasti bo pomembno sistematično razvijati dolgoročna partnerstva, nadgrajevati aplikativne projekte ter povečati razpršenost virov tržne dejavnosti, da bodo prihodki manj odvisni od posameznih večjih projektov.

V letu 2025 smo izvajali naslednje tržne projekte (s financiranjem):

- **PRENAV: Prehranjevalne navade zaposlenih na obrambnem področju in njihov vpliv na zdravje** (tržni projekt, vir financiranja: Ministrstvo za zdravje);

- **BIOSTILE 1: Izvedba klinične študije Osteoartroza kolena in učinkovitost kineziološko-prehransko dopolnilne intervencije** (tržni projekt, vir financiranja: Biostile, d. o. o.);
- **BIOSTILE 2: Izvedba klinične študije testiranje proizvodov z vsebnostjo koencima Q10** (tržni projekt, vir financiranja: Biostile, d. o. o.);
- **BIOSTILE 3: Izvedba klinične študije Dolgoživost** (tržni projekt, vir financiranja: Biostile, d. o. o.);
- **Izvedba testiranja izdelka Nelaton kateter** (tržni projekt, vir financiranja: TIK, d. o. o.);
- **Projekt MOK: Izdelava Priročnika o varovanju narave** (tržni projekt, vir financiranja: MUIstra).

V 2025 smo izvajali tudi naslednje projekte (brez financiranja):

- **Napredne statistične analize nabora podatkov za ugotavljanje sprememb v času in med skupinami pridobljenih biomehanskih meritev** (Ludwig Boltzmann Institute, Avstrija);
- **Raziskava vplivov magnetne stimulacije na mišice stopala** (Fotona d.o.o.);
- **Razvoj in prilagoditev strokovnih in tehničnih rešitev e-platforme, ter klinične raziskave na področju zdravljenja poškodb in obolenj gibalnega sistema** (Medicinsko športni center MEDOSS A, Aleš Fabjan s.p.);
- **Klinične raziskave na področju zdravljenja poškodb in obolenj gibalnega sistema** (Medicinski center Artros d.o.o.);
- **Sodelovanje pri izvajanju periodičnih meritev in pripravi znanstvenih člankov** (KK Cedevisa Olimpija);
- **Izvedba Programa spremljanja pripravljenosti športnikov** (Nacionalni olimpijski inštitut).

Poleg tega raziskovalci fakultete sodelujejo z uglednimi mednarodnimi raziskovalnimi in gospodarskimi ustanovami: **Ludwig Boltzmann Institute (Avstrija)**, **Kistler Group (Švica)** in **Meloq AB (Švedska)**.

V okviru javnega razpisa Problemsko učenje študentov v delovno okolje: gospodarstvo, negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju 2024-2027 (PUŠ v delovno okolje 2024-2027) je UP FVZ v letu 2025 izvedla 6 projektov.

SKLOP A (gospodarstvo):

- **Možnosti uporabe odpadne sirotke v terapevtske namene**; trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: Posoški zdravstveni center d.o.o.;
- **Opolnomočenje pacientov po možganski kapi ter njihovih svojcev in skrbnikov v procesu celostne rehabilitacije**; trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: Center Fizioterapije Ljubljana d.o.o.;
- **Raziskovanje učinkov visoko-intenzivne magnetne stimulacije stopala na izbrane parametre**; trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: ISKRA MEDICAL, d.o.o., raziskave in razvoj na področju medicinske opreme in kozmetike;
- **Razvoj digitalnih in interaktivnih edukacijskih materialov za kateterizacijo v sodelovanju z industrijo: krepitev kliničnih kompetenc zdravstvenih delavcev**; trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: TIK d.o.o., proizvodnja medicinskih pripomočkov;
- **Razvoj funkcionalnih izdelkov iz žit**; trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz gospodarstva: MLINOTEST Živilska industrija d.d.

SKLOP B (negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju):

- **Izdelava priporočil za izboljšanje zdravstvenega statusa poklicnih reševalcev**; trajanje: 5 mesecev; sodelujoči partner iz negospodarstva in neprofitnega sektorja v lokalnem/regionalnem okolju: ZD Izola, Reševalna služba slovenske Istre.

3.5. Cilj 2.5 – Vzpostavitev interne sheme financiranja izbranih doktorskih študentov

Kazalnik: Število štipendistov doktorskega študija na leto

Ciljna vrednost kazalnika: En štipendist doktorskega študija v 2021; dva v letu 2022; do 2027 štiri stabilna financiranja doktorskih študentov na leto.

Komentar: Dodatne štipendije v letu 2024/2025 nismo podelili, ker se nihče od študentov prvega letnika na razpis ni prijavil. Zanimanja za štipendijo med študenti doktorskega študija je malo, večina študentov je namreč zaposlenih.

4. PROMOCIJSKA AKTIVNOST ZNANSTVENORAZISKOVALNEGA DELA V ODNOSU DO STRATEŠKIH CILJEV UP 2025–2030

UP FVZ bo spodbujala promocijske aktivnosti: objavljane poljudnih člankov, sodelovanje v radijskih in TV oddajah, objavljane povzetkov znanstvenoraziskovalnih dosežkov preko družbenih omrežij, spletne strani fakultete. UP FVZ bo skrbela za obveščanje potencialnih partnerjev o projektnih razpisih, vsako leto bo organizirala konferenco z mednarodno udeležbo in raziskovalni dan.

4.1. Cilj 3.1 – Okrepljena promocija raziskovalnih dosežkov

Kazalnik: Število člankov odprtega dostopa na leto:

	ŠTEVILO ČLANKOV ODPRTEGA DOSTOPA	DELEŽ ČLANKOV ODPRTEGA DOSTOPA
2020	71	65%
2021	115	91%
2022	118	87%
2023	111	79%
2024	125	93%
2025	156	99%↑

Ciljna vrednost kazalnika: >50% člankov odprtega dostopa do leta 2027.

Komentar: V letu 2025 je bilo objavljenih 156 člankov z odprtim dostopom, kar predstavlja 99 % vseh objav in najvišjo vrednost v opazovanem obdobju. Delež odprtega dostopa se v zadnjih letih stabilno povečuje (2023: 79 %, 2024: 93 %), pri čemer že več let izrazito presegamo strateško ciljno vrednost (>50 % do leta 2027). Trend kaže na sistematično usmeritev UP FVZ k objavam v odprtem dostopu, kar zagotavljamo s koriščenjem voucherjev, ki jih zakupi UP, koriščenjem projektnih in programskih sredstev za ta namen ter s posebnim dekanovim skladom, ki omogoča plačilo stroška za odprti dostop raziskovalcem, ki v določnem obdobju nimajo projektnih ali programskih sredstev.

4.2. Cilj 3.2 – Okrepljen prenos znanstvenoraziskovalnih dosežkov do širše javnosti

Kazalnik: Število poljudnih člankov na leto:

ŠTEVILO POLJUDNIH ČLANKOV	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
SKUPAJ	15	9	10	11	3	1	14 ↑

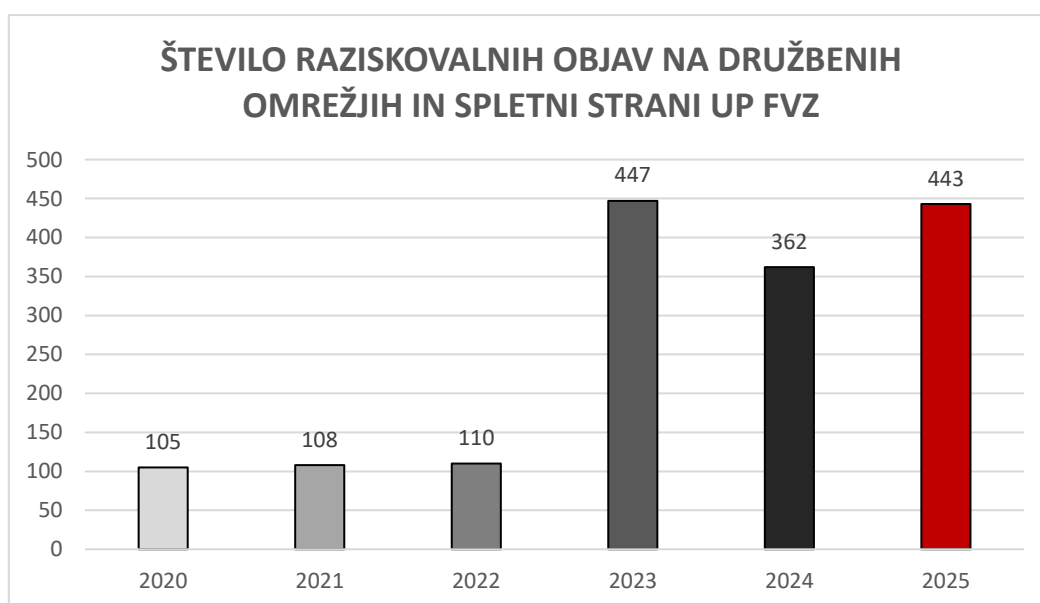
Ciljna vrednost kazalnika: V povprečju 10 objav na leto.

Komentar: V letu 2025 je bilo objavljenih 14 poljudnih člankov, kar pomeni izrazit porast glede na leto 2024 (1 objava) in ponovno doseganje ter preseganje ciljne vrednosti (v povprečju 10 objav na leto). Po upadu v letih 2023 in 2024 (3 oziroma 1 objava) se kazalnik v letu 2025 vrača na raven primerljivo z

obdobjem 2019–2022. Dolgoročno gledano (2019–2025) znaša povprečje približno 9 objav na leto, kar pomeni, da smo kljub nihanjem blizu zastavljenemu cilju. Leto 2025 predstavlja pomembno okrepitev prenosa znanstvenih dosežkov v širšo javnost. Uspeh pripisujemo namenskemu delu na tem področju. V začetku leta smo v posebni delovni skupini izvedli pregled potencialnih medijev, s katerimi bi lahko sodelovali in izvedli ciljana povpraševanja. Podoben ukrep bomo ponavljali tudi v naprej. Zdi se, da bi lahko 1 – 2 medija, s katerima smo sodelovali v 2025, ostala pomembna partnerja tudi v naprej.

Kazalnik: Skupno število raziskovalnih objav na Facebook-u, Instagram-u in LinkedIn-u ter na spletni strani FVZ (novice)

	ŠTEVILO RAZISKOVALNIH OBJAV NA DRUŽBENIH OMREŽJIH IN SPLETNI STRANI
2020	105
2021	108
2022	110
2023	447
2024	362
2025	443 ↑



	ŠTEVILO RAZISKOVALNIH OBJAV – 2023	ŠTEVILO RAZISKOVALNIH OBJAV – 2024	ŠTEVILO RAZISKOVALNIH OBJAV – 2025
Facebook	156	112	130
Instagram	141	95	132
LinkedIn	111	99	115
Spletna stran	39	56	66
SKUPNO	447	362	443 (+22%)

Kazalnik: Število sledilcev na posameznih družbenih omrežjih UP FVZ

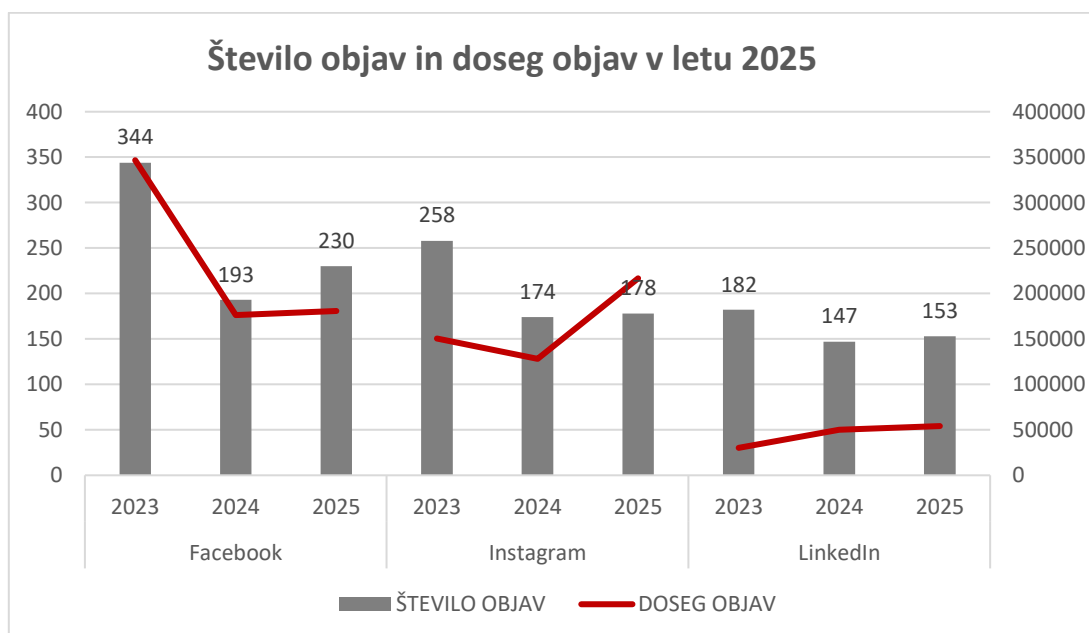
	Število sledilcev 2022	Število sledilcev 2023	Število sledilcev 2024	Število sledilcev 2025
Facebook	4.545	4.715	4.831	4.939 (+2%)
Instagram	864	1.158	1.428	1.868 (+31%)
LinkedIn	702	942	1.182	1.456 (+23%)
SKUPNO	6.111	6.815	7.441	8.263 (+11%)

Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027.

Komentar: Število raziskovalnih objav na družbenih omrežjih se je v letu 2025 zvišalo za 22%. V 2026 se imamo namen držati 5% povečanja letno pri številu raziskovalnih objav, kljub temu pa paziti na kvaliteto le-teh. Hkrati ugotavljamo, da se je povečalo število sledilcev za 11%, kar bo pripomoglo, da bodo rezultati UP FVZ bolj prepoznani doma in v tujini.

Kazalnik: Skupni doseg vseh objav na Facebook-u, Instagram-u in LinkedIn-u ter na spletni strani UP FVZ (novice)

	Facebook	Instagram	LinkedIn
2023	346.641	150.629	30.208
2024	176.274	128.122	50.229
2025	180.776 (+3%)	216.696 (+69%)	54.156 (+8%)



Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027.

Komentar: V zadnjem letu se je doseg objav na Facebooku povečal za 3%, na Instagramu za 69%, na LinkedInu pa se je povečal za 8%. Manjše povečanje dosega objav na Facebooku je posledica manjšega povečanja novih sledilcev in uporabe Facebooka med ciljno publiko UP FVZ. Istočasno je videno visoko povečanje na Instagramu, ki je eden glavnih družbenih omrežji naše cilje publike, prav tako je visok doseg posledica plačanih objav. LinkedIn počasi povečujemo doseg in število sledilcev, je pa le-ta namenjen bolj znanstvenoraziskovalnim objavam. Od leta 2025 dalje pa pričakujemo ponovno vsaj 5% povečanje letno.

	2021	2022	2023	2024	2025
Tiskovne agencije	15	9	5	20	13 (-35%)
TV	8	18	38	20	26 (+30%)
Internet	182	126	237	273	200 (-27%)
Radio	25	5	11	37	24 (-35%)
Tisk	80	59	93	111	55 (-55%)
Podkasti	NP	NP	NP	NP	4
SKUPAJ	309	217	384	461	322 (-30%)

Kazalnik: Število sodelovanj na radijskih in TV oddajah:

Ciljna vrednost kazalnika: 5% povečanje letno do leta 2027.

Komentar: V letu 2025 se je UP Fakulteta za vede o zdravju oziroma njeni raziskovalci 322-krat pojavila v medijih (TV, radio, tiskani mediji, internet, tiskovne agencije). Celokupno gre za 30% zmanjšanje. V skupni seštevek skupnega števila pojavnosti (oz. objav) so vključene tudi krovne novice UP - v teh objavah je UP FVZ v njih omenjen v povezavi s krovno novico. Število objav je vezano na letne pogodbe UP in na interes različnih medijev za objavo.

Število objav, ki so neposredno vezane na UP FVZ (npr. kjer so naši sodelavci avtorji objav, so z njimi opravljeni intervjuji ali je objava povezana z raziskavo ali projektom na UP FVZ ali vezana na naše študente), kaže na celokupno povečanje števila objav za 10,50%. Največji padec je pri tiskanih novicah, pri ostalih vrstah medijev pa se je število v lanskem letu povečalo. Prvič smo se pojavili tudi v podkastih.

4.3. Cilj 3.3 – Dvig mednarodne udeležbe na vsakoletni UP FVZ konferenci

Kazalnik: Delež mednarodne udeležbe na vsakoletni FVZ konferenci:

	DELEŽ MEDNARODNE UDELEŽBE NA FVZ KONFERENCI -
2018	6%
2019	6%
2020	4%*
2021	4%*
2022	8%
2023	NP**
2024	15%
2025	NP**

*podatek na podlagi prijav v konferenčnem sistemu. Podatka, koliko jih je dejansko spremljalo preko spleta nimamo, ker je bila udeležba prosto dostopna.

**konferenca ni bila izvedena

Ciljna vrednost kazalnika: Postopen dvig mednarodne udeležbe (v 7-letnem obdobju dosežena 30% mednarodna udeležba).

Komentar: UP FVZ si je zadala kot cilj postopen dvig mednarodne udeležbe na FVZ konferenci – v 7-letnem obdobju si želi UP FVZ doseči 30% mednarodno udeležbo. V 2019 je bil ta delež 6%, v 2020 4%, v 2021 pa prav tako 4%. V letu 2022 smo delež mednarodne udeležbe dvignili na 8%. Za leto 2023 nimamo podatka, ker konferenca v tem letu ni bila izvedena. V letu 2024 smo delež mednarodne udeležbe skoraj podvojili na 15%. V letu 2025 nismo načrtovali konference, v letu 2026 pa zopet načrtujemo znanstveno in strokovno konferenco z mednarodno udeležbo.

4.4. Cilj 3.4 – Prenos znanosti k splošni javnosti preko različnih dogodkov

Kazalnik: Število udeležencev na vsakoletnih dogodkih promocije znanosti na FVZ (dan odprtih vrat, raziskovalni dan, ...):

ŠTEVILO UDELEŽENCEV	RAZISKOVALNI DAN	DAN ODPRTIH VRAT	SKUPAJ
2018	16	243	259
2019	49	371	420
2020	/*	/*	/*
2021	40	215	255
2022	25	371	396
2023	50	458	508
2024	30	482	512
2025	31	383	414 (-19%)

*Ni bilo izvedeno.

Ciljna vrednost kazalnika: 3% povečanje letno do 2027.

Komentar: UP FVZ načrtuje aktivno vlogo doktorskih študentov na vsakoletnem dogodku **Raziskovalni dan UP FVZ**. Raziskovalnega dne 2024 se je udeležilo 40% slušateljev manj kot leto prej, saj smo na Raziskovalnem dnevu predstavili samo dela doktorskih študentov, drug del Raziskovalnega dne (predstavitve raziskovalcev) pa smo vzeli iz programa, ker smo v septembru organizirali konferenco, kjer so se predstavili tudi naši raziskovalci. V 2025 smo število rahlo povišali.

Prav tako UP FVZ sodeluje pri vsakoletnem dogodku **Evropska noč raziskovalcev**. Leta 2018 smo na UP FVZ zabeležili 243 udeležencev, leta 2019 371 udeležencev, leta 2020 je bil dogodek odpovedan, v 2021 smo imeli 215 udeležencev, v letu 2022 ponovno 371, v letu 2023 458 udeležencev in leta 2024 512 udeležencev, kar predstavlja 1% povečanje glede na leto 2023. V letu 2025 nas je obiskalo 383 obiskovalcev. Razlog za manjši obisk v letu 2025 je, da se je prijavila ena šola manj kot leto prej, dodatno

pa sta dve prijavljeni šoli po prijavi obisk odpovedali zaradi sprememb v programih aktivnosti oziroma nepredvidenih obveznosti.

UP FVZ še vedno načrtuje 3% povečanje udeležbe letno do leta 2027, čeprav se zavedamo prostorskih in kadrovskih omejitev.

Pregled doseganja kazalnikov.

Področje / cilj	Kazalnik	Ciljna vrednost	Zadnja vrednost (2025)	Doseganje	Kratek komentar
2.1 Cilj 1.1 – produkcija	Delež raziskovalcev z doktoratom, ki dosega $\geq 1,25$ WoS članka/leto (3-letno povp.)	2024– 2025: $>80\%$	68% (povp. 2023–2025)	Ni doseženo	Rahlo nižje kot 2022–2024 (70%) in bistveno nižje kot 2021–2023 (85%).
	Delež raziskovalcev brez doktorata, ki dosega ≥ 1 čl./leto (3-letno povp.)	2024– 2025: $>80\%$	27% (povp. 2023–2025)	Ni doseženo	Nadaljnji padec (29% \rightarrow 27%).
2.1 (UP 2025–2030 cilj 3.2)	Objave na raziskovalca (WoS)	$\geq 1,50$	1,60	Preseženo	Močan porast vs. 2024 (1,10).
	Objave na raziskovalca (Scopus)	$\geq 1,50$	1,83	Preseženo	Porast vs. 2024 (1,52).
	Delež doc./znan. sodel. ali višje z vsaj 1 objavo/leto	UP cilj: 100% do 2027	89% (34/38)	Delno	Napredek vs. 2024 (85% \rightarrow 89%).
2.2 Cilj 1.2 – mobilnosti	Št. daljših mobilnosti (≥ 1 mesec)	3/leto	2	Ni doseženo	Pod ciljem; omejitve pedagoškega dela.
2.3 Cilj 1.3 – kakovost	Čisti citati (zadnjih 10 let, skupaj)	+3%/leto	+27% (25.193)	Preseženo	Izrazita rast.
	Čisti citati na 1 FTE	+3%/leto	Rast pri vseh katedrah	Doseženo	Vse katedre \uparrow .
	Povp. A" objave/posameznika (3-letno drseče)	+3%/leto	0,29 (+12%)	Preseženo	Po padcu ponovno zmeren dvig.
	Povp. A' objave/posameznika (3-letno drseče)	+3%/leto	0,21 (+4%)	Doseženo	Zmeren dvig.
2.4 Cilj 1.4 – mednarodna prepoznavnost	Sodelovanja na mednarodnih konferencah (oseba/leto)	1,0	0,34	Ni doseženo	Upad vs. 2024 (0,56).
2.5 Cilj 1.5 – stičnost pedagoško-raziskovalno	Delež SICRIS enot povezanih s ped. področjem	2024– 2027: $>90\%$	59%	Ni doseženo	Izrazit upad (78% \rightarrow 59%).
	Delež projektnih prijav povezanih s ped. področjem	2024– 2027: $>90\%$	79%	Ni doseženo	Pod ciljem; rahlo nižje kot 2024 (82%).

Področje / cilj	Kazalnik	Ciljna vrednost	Zadnja vrednost (2025)	Doseganje	Kratek komentar
3.1 Cilj 2.1 – projektne prijave	Delež raziskovalcev z ≥1 prijavo/leto	2023–2027: >60%	69%	Doseženo	Rahel upad vs. 2024 (72%).
3.2 Cilj 2.2 – pridobljeni projekti	Št. pridobljenih projektov/leto	+5%/leto	16	Preseženo	Najvišje v obdobju; brez “skupnih projektov” v 2025.
	Št. pridobljenih mednarodnih projektov/leto	+5%/leto; do 2025 ≥1 večji	8	Preseženo	Izrazit preboj (3 → 8).
	Sredstva za ZRD (skupaj; novo pridobljeni projekti)	+5%/leto	788.035 € (+207%)	Preseženo	Močan porast vs. 2024.
	Sredstva za plače raziskovalcev (skupaj)	+5%/leto	562.021 € (+289%)	Preseženo	Zelo močna rast.
3.3 Cilj 2.3 – študenti v projektih	Sredstva za raziskovalno opremo (leto)	+5%/leto	58.153 € (–30%)	Ni doseženo	Letno nižje, a dodatno GDI: +118.337 € (formalno na Rektoratu).
	Št. študentov v projektih/leto	+10%/leto	153 (–17% vs. 2024)	Ni doseženo	Upad (185 → 153); delno premik v PUŠ.
3.4 Cilj 2.4 – gospodarstvo	Sredstva tržne dejavnosti/leto	+10%/leto	71.687 € (+53%)	Preseženo	V zadnjih 2 letih okrevanje po 2023.
4.1 Cilj 3.1 – odprti dostop	Delež OA člankov	>50% do 2027	99% (156/158)	Preseženo	Stabilno zelo visoko.
4.2 Cilj 3.2 – širša javnost	Poljudni članki/leto	Povp. 10/leto	14	Preseženo	Močan porast vs. 2024.
	Raziskovalne objave (družbena omrežja + splet)	+5%/leto	443 (+22%)	Preseženo	Nad ciljem.
	Št. sledilcev (skupaj)	+5%/leto	+11%	Preseženo	Največ IG (+31%) in LinkedIn (+23%).
	Skupna pojavnost v medijih	+5%/leto	322 (–30%)	Ni doseženo	Skupno manj, a “neposredno vezane na FVZ” objave po besedilu ↑.
4.3 Cilj 3.3 – FVZ konferenca	Delež mednarodne udeležbe	Trend do 30% / 7 NP (2025 ni let izvedena)	—	—	Konferenca v 2025 ni bila izvedena.

Področje / cilj	Kazalnik	Ciljna vrednost	Zadnja vrednost (2025)	Doseganje	Kratek komentar
4.4 Cilj 3.4 – dogodki	Udeleženci (Raziskovalni dan + Dan odprtih vrat)	+3%/leto	414 (-19%)	Ni doseženo	Manj šol + odpovedi obiskov.

Pregled doseganja kazalnikov po katedrah

Katedra	Kazalniki, kjer je stanje dobro / doseženo / nadpovprečno	Kazalniki, kjer je stanje šibkejše / pod ciljem / trend navzdol
Zdravstvena nega	<ul style="list-style-type: none"> • 1,25 WoS čl./leto (z doktoratom): 100% (nad ciljem) • Visok delež projektnih prijav (75%) • 3 mednarodni projekti • Stabilna rast citatov (absolutno in na FTE) • Rast A'' in A' objav 	<ul style="list-style-type: none"> • Brez daljših mobilnosti • Upad usklajenosti SICRIS enot s pedagoškim področjem (skupni trend) • Nihanja pri vključevanju študentov (2. stopnja = 0)
Prehransko svetovanje – dietetika	<ul style="list-style-type: none"> • Visok delež projektnih prijav (87%) • 2 mednarodna projekta • Rast citatov (zlasti na FTE) • Stabilna A' produkcija 	<ul style="list-style-type: none"> • 1,25 WoS čl./leto: 73% (pod ciljem 80%) • Brez doktorata – produkcija nizka (50%, a nestabilna) • Manjše število študentov (1. stopnja ↓)
Kineziologija	<ul style="list-style-type: none"> • Največ pridobljenih projektov (6) • 3 mednarodni projekti • Visoka sredstva za raziskave in plače • Močna rast citatov (po padcu v 2024) • Aktivno vključevanje študentov (1. in 2. stopnja ↑) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1,25 WoS čl./leto: 60% (pod ciljem) • Brez doktorata – padec (25%) • Brez mobilnosti (le 1 v 2025) • A'' in A' pod vrhom iz 2021–2023

Katedra	Kazalniki, kjer je stanje dobro / doseženo / nadpovprečno	Kazalniki, kjer je stanje šibkejše / pod ciljem / trend navzdol
Fizioterapija	<ul style="list-style-type: none"> Najvišja sredstva za raziskovalno dejavnost (266.794 €) Izjemna rast sredstev za plače (180.760 €) Rast citatov (absolutno in na FTE) Stabilno vključevanje študentov (1. in 2. stopnja ↑) 	<ul style="list-style-type: none"> 1,25 WoS čl./leto: 33% (močan padec) Projektne prijave: 42% (pod ciljem 60%) 0 mednarodnih projektov A'' in A' v upadu glede na prejšnja obdobja