

Rezultati Javnega razpisa za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2024

ARIS na podlagi 29. člena Splošnega akta o postopkih (so)financiranja in ocenjevanja ter spremljanju izvajanja znanstvenoraziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. 166/22 in 92/24) v zadevi Javnega razpisa za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2024 št. 6316-6/2023-6 z dne 14. 11. 2023 in spremembe javnega razpisa št. 6316-6/2023-10 z dne 8. 1. 2024 objavlja seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje projektov v okviru Javnega razpisa za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2024.

ARIS bo za prijavitelje, ki so prijavi projekt v sodelovanju s partnerskimi agencijami na podlagi sporazuma o vodilni agenciji z madžarsko agencijo The National Research, Development and Innovation Office (v nadaljevanju: NKFIH) ter na podlagi sporazuma WEAVE s švicarsko agencijo Swiss National Science Foundation (v nadaljevanju: SNSF), avstrijsko agencijo FWF Der Wissenschaftsfonds (v nadaljevanju: FWF), poljsko agencijo The National Science Centre (v nadaljevanju: NCN), hrvaško agencijo Hrvatsko zakladu za znanost (v nadaljevanju: HRZZ), flamsko agencijo Research Foundation – Flanders (v nadaljevanju: FWO), češko agencijo The Czech Science Foundation (v nadaljevanju: GAČR) in luksemburško agencijo The Luxembourg National Research Fund (v nadaljevanju: FNR), sprejela sklepe o izboru prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov po pridobitvi obvestila NKFIH, SNSF, FWF, NCN, HRZZ, FWO, GAČR oziroma FNR o soglasju k odločitvi ARIS o izboru prijav za (so)financiranje skupnega projekta in **posodobila objavo rezultatov na spletni strani.**

SEZNAM IZBRANIH PRIJAV																									
ERC veda	Opis ERC vede	ERC področje	Opis ERC področje	Št. prijave	Št. RO	Raziskovalna organizacija	Št. vodje projekta	Vodja projekta	Karierna stopnja	Tip projekta	Naslov projekta	LA projekt (v sodelovanju s partnersko agencijo)	Interdisciplinarni projekt	Ocena B1	Ocena B2	Ocena B3	Ocena B4	Ocena B	Ocena B (% od maksimalne ocene)	Ocena pod pragram (BT)	Projekt v zmanjšani vrednosti (50.000 € letno)	Kategorija	Trajanje projekta	Letno število ur	Število FTE
PE Naravoslovje in tehnika - PODOKTORSKI PROJEKTI																									
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	779	106	Institut "Jožef Stefan"	39157	Marion Antonia Van Midden Mavrič		Zt	In operando vrstična tipalna mikroskopija drsečih valov gostote naboja			5,0	4,9	5,0		14,90	99,33			B	2	1700	1,00
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	305	510	Univerza v Ljubljani	53719	Ula Rozman		Zt	Vplivi mikroplastike na kroženje hranil in emisije toplogrednih plinov			4,9	4,7	5,0		14,60	97,33			B	2	1700	1,00
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	997	510	Univerza v Ljubljani	38161	Ana Marin		Zt	Stroškovno učinkovite modifikacije za izboljšano zaznavanje kamuflaže			4,8	4,9	4,9		14,55	97,00			B	2	1700	1,00
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	741	510	Univerza v Ljubljani	39193	Jure Murovec		Zt	Trajnostne okoljske rešitve: Prostorska domena kot prihodnost monitoringa hrupa		Da	4,8	4,8	4,8		14,40	96,00			B	2	1700	1,00
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1011	1502	Zavod za gradbeništvo Slovenije	51945	Maruša Mrak		Zt	STRUCT-UP - Zgodnja hidratacija in strukturalna izgradnja nizkoogljivega cementa pri različnih temperaturah			4,8	4,6	4,9		14,30	95,33			B	2	1700	1,00
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1110	510	Univerza v Ljubljani	53231	Žiga Pandur		Zt	Skaliranje kavitacije od posameznega mehurčka v kavitacijski oblak za povečanje inaktivacije bakterij			4,8	4,7	4,7		14,20	94,67			B	2	1700	1,00
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	1209	215	Geološki zavod Slovenije	51988	Simona Adrinek		Zt	Vpliv toplotne disperzije na prenos toplote v podzemlju: terenska in numerična študija			4,7	4,7	4,8		14,20	94,67			B	2	1700	1,00
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1247	552	Univerza v Mariboru	52025	Maša Hren		Zt	Učinkovite anionske izmenjevalne membrane na osnovi bakterijske celuloze za uporabo v alkalnih gorivnih celicah			4,8	4,7	4,7		14,20	94,67			B	2	1700	1,00
PE Naravoslovje in tehnika - TEMELJNI PROJEKTI - MLADI DOKTORJI																									
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	502	101	Institut za matematiko, fiziko in mehaniko	36360	Aljaž Zalar	Midni doktorji	Jm	Prerezani momentni problem prek realne algebrične geometrije			4,9	5,0	4,7		14,60	97,33			A	3	2493	1,47
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	850	106	Institut "Jožef Stefan"	37462	Boštjan Jenčič	Midni doktorji	Jm	Molekularno slikanje na podceličnem nivoju z metodo MeV-SIMS	Da		4,6	4,7	4,9		14,20	94,67			D	3	1753	1,03
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	552	106	Institut "Jožef Stefan"	36332	Matej Krajnc	Midni doktorji	Jm	Topologija, geometrija in mehanika naravnih tesnih pakiranj			4,8	4,9	4,9		14,60	97,33			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	1117	106	Institut "Jožef Stefan"	53291	Esther Punzon Quijorna	Midni doktorji	Jm	Analiza zadrževanja dveterija v poškodovanem volframu s pomočjo ionskega žarka v načinu kanaliziranja za raziskave v fuziji			4,8	4,9	4,5		14,20	94,67		Da	D	3	877	0,52
PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	811	552	Univerza v Mariboru	52709	Jelena Tošović	Midni doktorji	Jm	Požeti zdravstvene koristi polifenolov: integracija eksperimentalnega pristopa, simulacij in strojnega učenja			4,7	4,7	4,8		14,20	94,67			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	1038	510	Univerza v Ljubljani	55572	Alen Krajnc	Midni doktorji	Jm	Boj proti karbapenemazam z novimi terapevtiki, ki vsebujejo bor			4,5	4,5	4,6		13,60	90,67			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	1139	510	Univerza v Ljubljani	39227	Alan Lukežič	Midni doktorji	Jm	Napredne metode računalniškega vida za razumevanje gibanja kompleksnih objektov v dinamičnem okolju			5,0	5,0	4,7		14,70	98,00			A	3	2493	1,47
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	5	552	Univerza v Mariboru	37452	Samo Lešnik	Midni doktorji	Jm	Raziskovanje analgetičnega potenciala herkinorina: celostni pristop k varnejšim opioidom			4,9	4,8	4,6		14,30	95,33		Da	B	3	1110	0,65
PE	Naravoslovje in tehnika	PE7	Sistemsko in komunikacijsko inženirstvo	520	1502	Zavod za gradbeništvo Slovenije	37333	Katja Malovrh Rebec	Midni doktorji	Jm	Več kot le slikovno vrednotenje osvetlitve v prostorih in proti trajnostni gradnji: Integracija vpliva svetlobe na izločanje melatonina za optimalno rabo energije v grajenem okolju, osredotočenem na človeka.			4,0	3,8	4,2		12,00	80,00			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE7	Sistemsko in komunikacijsko inženirstvo	472	106	Institut "Jožef Stefan"	37467	Tilen Breclj	Midni doktorji	Jm	Biomehanski model vratu in glave z motorno vodenim gibanjem			3,3	3,8	3,2		10,30	68,67			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	521	1502	Zavod za gradbeništvo Slovenije	37501	Miha Hren	Midni doktorji	Jm	Uporaba strojnega učenja za oceno korozijskega stanja armiranobetonskih konstrukcij			4,6	4,9	4,9		14,40	96,00			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	988	552	Univerza v Mariboru	38219	Nejc Novak	Midni doktorji	Jm	Razvoj naprednih celičnih metamaterialov			4,9	4,8	4,7		14,40	96,00			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	35	1540	Univerza v Novi Gorici	36327	Blaž Belec	Midni doktorji	Jm	Fototermična CO2 desorpcija na osnovi ciljanja absorpcijskih vrhov monolitnih sorbentov			4,7	4,8	4,8		14,30	95,33			D	3	1753	1,03
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo						Midni doktorji	Jm		NCN	Da	4,9	4,5	4,4		13,80	92,00			D	3	1753	1,03
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji						Midni doktorji	Jm		HRZZ		5,0	4,3	4,8		14,10	94,00			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	712	104	Kemijski inštitut	38256	Mattja Gatalo	Midni doktorji	Jm	Sinteza in karakterizacija strukturno urejenih večkovinskih nanodelcev zlitin na osnovi Cu in Ir kot elektrokatalizatorjev			4,8	4,8	4,5		14,10	94,00			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	509	106	Institut "Jožef Stefan"	56293	Zouhair Hanani	Midni doktorji	Jm	Feroelektrične tankoplastne membrane za elektrokatalitično hlajenje nosilnih naprav (FEROCOOL)			4,5	4,8	4,7		14,00	93,33			D	3	1753	1,03
PE Naravoslovje in tehnika - TEMELJNI PROJEKTI - RAZISKOVALCI SREDNJE GENERACIJE																									
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1129	101	Institut za matematiko, fiziko in mehaniko	58259	Daniel Smertnj	Srednja generacija	Jm	Interakcija aritmetičnih lastnosti in algebrične strukture v nekomutativnih kolobarjih			5,0	5,0	4,7		14,70	98,00			A	3	2493	1,47
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	1200	106	Institut "Jožef Stefan"	57372	Lorenzo Ubaldi	Srednja generacija	Jm	Reheating the universe via pair production			4,9	4,8	4,8		14,50	96,67		Da	B	3	1110	0,65
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	582	510	Univerza v Ljubljani	53835	Sašo Grozdanov	Srednja generacija	Jm	Fotografija črne luknje: stik fizike s fotografijo	Da		4,9	4,8	4,7		14,40	96,00			A	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	27	106	Institut "Jožef Stefan"	32154	Anže Rapoš Božič	Srednja generacija	Jm	Tvorba brezmembranskih celičnih kondenzatov s pomočjo RNA			4,8	4,8	4,8		14,40	96,00			C	3	2493	1,47
PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	888	106	Institut "Jožef Stefan"	30880	Matic Lozinšek	Srednja generacija	Jm	Ožvitev kemije žlahtnih plinov			5,0	5,0	4,9		14,90	99,33			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	868	106	Institut "Jožef Stefan"	29529	Slavko Kralj	Srednja generacija	Jm	Magnetno mikrostrukturiranje površin iz Mg zlitine za izboljšano endotelizacijo in zadržano razgradljivost materialov žilnih opornic			4,8	4,8	4,8		14,40	96,00			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	377	510	Univerza v Ljubljani	30657	Bojan Žunkovič	Srednja generacija	Jm	Praktična kvantna prednost računanja z rezervoarji na NISQ napravah			4,9	4,9	5,0		14,80	98,67			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	803	510	Univerza v Ljubljani	29381	Luka Čehovin Zajc	Srednja generacija	Jm	RoDEO: Robustno globoko učenje za opazovanje Zemlje			4,8	4,8	4,9		14,50	96,67		Da	A	3	1246	0,73
PE	Naravoslovje in tehnika	PE7	Sistemsko in komunikacijsko inženirstvo	9	510	Univerza v Ljubljani	28458	Vitomir Štruc	Srednja generacija	Jm	Optimalno umeščanje elektroenergetske infrastrukture v prostor s pomočjo umetne inteligence (OPTI-AI)			4,8	4,6	4,3		13,70	91,33			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE7	Sistemsko in komunikacijsko inženirstvo	1121	510	Univerza v Ljubljani	12725	Leon Kos	Srednja generacija	Jm	Optimizacijsko ogrodje pridružene in umetne inteligence za optimizacijo kompleksnih večfizičnih simulacijskih modelov (A2FOMS)			4,7	4,3	4,1		13,10	87,33			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1098	206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije	32545	Matej Hočevar	Srednja generacija	Jm	Uporaba laserja za izboljšanje biokompatibilnosti površine kovinskih materialov za nove biomedicinske aplikacije (SurfBioApps)			4,8	4,8	4,9		14,50	96,67			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	337	510	Univerza v Ljubljani	28906	Uroš Trdan	Srednja generacija	Jm	Izboljšanje funkcionalnih in strukturnih učinkovitosti super-elastičnih zlitin z oblikovnim spominom z visoko-intenzivnimi laserskimi udarnimi valovi (SuperShocked)			4,8	4,6	4,9		14,30	95,33			C	3	1950	1,15
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1004	510	Univerza v Ljubljani	25463	Tomaž Požar	Srednja generacija	Jm	Zmanjšanje trenja z naprednimi kontakti - FRAC			4,7	4,8	4,7		14,20	94,67			D	3	1753	1,03
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1279	1502	Zavod za gradbeništvo Slovenije	27655	Sabina Dolenc	Srednja generacija	Jm	MiCONrrhiza - Samoceljenje UHPC na osnovi gliv z diatomsko zemljo kot zagotovilom enkapsulacije	Da		4,6	4,8	4,7		14,10	94,00			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	209	618	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti	38914	Cyril Mayaud	Srednja generacija	Jm	Ocena vpliva podnebnih sprememb na zaloge podzemne vode in ekološko kraškega vodnosnika, ki občasno poplavlja: Zgornja Pivška dolina			5,0	4,6	4,8		14,40	96,00			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov						Srednja generacija	Jm		GAČR		5,0	4,8	4,9		14,70	98,00			D	3	1753	1,03
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	444	106	Institut "Jožef Stefan"	26468	Hana Uršič Nemevšek	Srednja generacija	Jm	Elektrokatalitične plasti za hladilne naprave bodočnosti			4,9	4,7	4,9		14,50	96,67			D	3	1753	1,03
PE Naravoslovje in tehnika - TEMELJNI PROJEKTI - OSTALI RAZISKOVALCI																									
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	551	1988	Univerza na Primorskem Universita del Litorale	27777	Enes Pasalic	Ostali raziskovalci	Jm	"Linearne kode preko posebnih razredov funkcij - relacije in načrtovanje			4,9	4,9	4,8		14,60	97,33			B	3	2221	1,31
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	1222	510	Univerza v Ljubljani																			

SH	Družboslovje in humanistika	SH4	Človeški um in njegova kompleksnost	732	106	Institut "Jožef Stefan"	53851	Matthew RJ Purver	Ostali raziskovalci	Jm	Čezjezikovna analiza za zaznavanje kognitivnih motenj v jezikih z manj viri			4,8	4,7	4,7	14,20	94,67					B	3	2221	1,31	
SH	Družboslovje in humanistika	SH5	Kulture in kulturna produkcija	639	510	Univerza v Ljubljani	15699	Leon Stefanija	Ostali raziskovalci	Jm	Identifikacije slovenske glasbe po 1991			5,0	4,9	5,0	14,90	99,33					B	3	2221	1,31	
SH	Družboslovje in humanistika	SH5	Kulture in kulturna produkcija	1142	1510	Znanstveno-raziskovalno središče Koper	24430	Helena Motoh	Ostali raziskovalci	Jm	Med misijom(nom) in muzejem – misijonarske zbirke v Sloveniji in njihov pomen danes			5,0	5,0	4,9	14,90	99,33					B	3	2221	1,31	
SH	Družboslovje in humanistika	SH6	Preučevanje človeške preteklosti	85	618	Znanstveno-raziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti	18462	Maja Andrič	Ostali raziskovalci	Jm	GAP: Geološke, Arheološke in Palinološke raziskave dolgoročnih sprememb okolja	Da		5,0	4,8	4,8	14,60	97,33					D	3	1753	1,03	
SH	Družboslovje in humanistika	SH6	Preučevanje človeške preteklosti						Ostali raziskovalci	Jm		GACR		4,8	5,0	4,8	14,60	97,33					A	3	2493	1,47	
SH	Družboslovje in humanistika	SH7	Človeška mobilnost, okolje in prostor						Ostali raziskovalci	Jm		NKFIH		5,0	4,9	4,9	14,80	98,67					B	3	2221	1,31	
SH Družboslovje in humanistika - APLIKATIVNI PROJEKTI																											
SH	Družboslovje in humanistika	SH7	Človeška mobilnost, okolje in prostor	365	618	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti	30791	Rok Ciglič		Lm	Življenje in smrt kulturnih teras: zaznavanje in prostorska analiza teras z računalniškimi metodami			5,0	4,9	4,8	4,8	19,50	97,50					B	3	2221	1,31
SH	Družboslovje in humanistika	SH2	Institucije, upravljanje in pravni sistemi	1223	3757	Zavod INRISK - Inštitut za raziskavo sistemov izpostavljenih rizikom	20507	Valerija Rogelj		Lm	Regionalni model mreže socialne infrastrukture za oskrbo starejših v skupnosti in institucijah, vključujoč planiranje človeških virov	Da		4,2	4,4	4,8	4,5	17,90	89,50					C	3	1950	1,15
VELIKI PROJEKTI																											
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	819	106	Institut "Jožef Stefan"	5027	Milena Horvat		JV	MultiPart: Inovativni pristopi za izboljšanje zdravja in počutja ljudi na antropogeno motenih območjih na osnovi multi-participativnega raziskovanja	Da		5,0	4,9	5,0	14,90	99,33					D	3	8767	5,16	
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	830	215	Geološki zavod Slovenije	10667	Mateja Gosar		JV	Celostni pristop k preučevanju vplivov ekstremnih vremenskih dogodkov na procese na Zemljinem površju (ExtremEarth)	Da		5,0	4,9	4,7	14,60	97,33					C	3	9750	5,74	
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	206	312	Univerzitetni klinični center Ljubljana	13023	Tadej Battelino		JV	Slovenski referenčni genomski projekt	Da		5,0	5,0	5,0	15,00	100,00					D	3	8767	5,16	
SH	Družboslovje in humanistika	SH6	Preučevanje človeške preteklosti	977	552	Univerza v Mariboru	22467	Gorazd Bajc		JV	AID HCH – Presežek pri razvoju humanistike in kulturne dediščine z umetno inteligenco	Da		4,6	4,2	4,7	13,50	90,00					B	3	11104	6,53	
TEMELJNI PROJEKTI - Program dr. Aleša Debeljaka																											
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	1218	1540	Univerza v Novi Gorici	58561	Nina Črnivec		DTMD	Vpliv aerosolov na tropsko plitvo oblačnost in podnebje			4,9	4,9	4,7	14,50	96,67					B	3	2221	1,31	
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	477	106	Institut "Jožef Stefan"	52051	Dane Lojen		DTMD	Kinetika zvrsti plazme na površini pri funkcionalizaciji pogostih poliolefinov in superhidrofilnost površine			4,8	4,8	4,7	14,30	95,33					C	3	1950	1,15	
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1242	104	Kemijski inštitut	34252	Tina Lebar		DTMD	Načrtovanje mestno-specifičnih rekombinaz za ciljanje terapevtsko pomembnih nukleotidnih zaporedij v genomu			4,8	4,8	4,9	14,50	96,67					D	3	1753	1,03	
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	1189	552	Univerza v Mariboru	58562	Tomaž Martini		DTMD	Molekularni mehanizmi in regulacija novo odkritega jetrnega cikla lipoproteinov zelo nizke gostote			4,1	4,4	4,0	12,50	83,33					B	3	2221	1,31	
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	1069	105	Nacionalni inštitut za biologijo	37827	Martin Stražar		DTMD	Verjetnostni modeli za odkrivanje molekul v metabolomih rastlinskih mikroorganizmov			4,1	4,5	3,8	12,40	82,67					D	3	1753	1,03	
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1133	104	Kemijski inštitut	58498	Valter Bergant		DTMD	Metabolična modulacija virusnih okužb			4,1	4,3	4,0	12,40	82,67					C	3	1950	1,15	
SH	Družboslovje in humanistika	SH4	Človeški um in njegova kompleksnost	412	1988	Univerza na Primorskem Universita del Litorale	58375	Danaja Rutar		DTMD	Vznik in narava kompozicionalne misli skozi prediktivno procesiranje	Da		3,8	3,8	3,7	11,30	75,33					A	3	2493	1,47	

SEZNAM NEIZBRANIH PRIJAV

Neizbrane prijave glede na evalvacijski rezultat

ERC veda	Opis ERC vede	ERC področje	Opis ERC področje	Št. prijave	Št. RO	Raziskovalna organizacija	Št. vodje projekta	Vodja projekta	Karierna stopnja	Tip projekta	Naslov projekta	LA projekt (v sodelovanju s partnersko agencijo)	Interdisciplinarni projekt	Ocena B1	Ocena B2	Ocena B3	Ocena B4	Ocena B	Ocena B (% od maksimalne ocene)	Ocena pod pragom (BT)	Projekt v zmanjšani vrednosti (50.000 € letno)	Kategorija	Trajanje projekta	Letno število ur	Število FTE	
PE Naravoslovje in tehnika - PODOKTORSKI PROJEKTI																										
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	368						Zt				4,7	4,5	4,7		13,90	92,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1085						Zt				5,0	4,5	4,4		13,90	92,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1214						Zt		Da		4,5	4,7	4,7		13,90	92,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE7	Sistemsko in komunikacijsko inženirstvo	883						Zt				4,6	4,6	4,6		13,80	92,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	1296						Zt				4,7	4,6	4,5		13,80	92,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	335						Zt				4,6	4,6	4,5		13,70	91,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1087						Zt				4,5	4,6	4,6		13,70	91,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	972						Zt				4,6	4,6	4,4		13,60	90,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	1272						Zt		Da		4,5	4,5	4,6		13,60	90,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	413						Zt				4,3	4,6	4,6		13,50	90,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	684						Zt				4,5	4,4	4,6		13,50	90,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	1244						Zt				4,6	4,6	4,3		13,50	90,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE9	Znanost o vesolju	121						Zt				4,6	4,3	4,5		13,40	89,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	762						Zt				4,5	4,3	4,6		13,40	89,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	859						Zt		Da		4,6	4,4	4,4		13,40	89,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	389						Zt				4,5	4,2	4,5		13,20	88,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	275						Zt				4,3	4,4	4,4		13,10	87,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	537						Zt				4,6	4,2	4,3		13,10	87,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	961						Zt				4,3	4,4	4,4		13,10	87,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1236						Zt				4,4	4,4	4,3		13,10	87,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	181						Zt				4,2	4,5	4,3		13,00	86,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	925						Zt				4,4	4,2	4,4		13,00	86,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	931						Zt				4,2	4,2	4,6		13,00	86,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	1053						Zt				4,6	4,2	4,2		13,00	86,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	901						Zt				4,6	4,4	3,9		12,90	86,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE7	Sistemsko in komunikacijsko inženirstvo	853						Zt				4,2	4,2	4,3		12,70	84,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	948						Zt				4,3	3,8	4,6		12,70	84,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	258						Zt				4,2	4,0	4,4		12,60	84,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	647						Zt				4,6	4,0	4,0		12,60	84,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1306						Zt				4,6	4,0	4,0		12,60	84,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	1145						Zt				4,3	4,3	3,9		12,50	83,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	507						Zt				4,0	4,4	4,0		12,40	82,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	725						Zt				4,3	4,2	3,9		12,40	82,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1043						Zt				4,4	4,0	4,0		12,40	82,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	724						Zt				4,2	3,9	4,2		12,30	82,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	369						Zt				4,1	3,9	4,2		12,20	81,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	576						Zt				4,0	4,2	4,0		12,20	81,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1225						Zt				4,0	4,2	4,0		12,20	81,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	1299						Zt		Da		4,4	4,0	3,8		12,20	81,33				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	757						Zt				4,1	3,9	4,1		12,10	80,67				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	798						Za		Da		4,0	3,9	4,2	4,0	16,10	80,50				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	1186						Zt		Da		4,0	4,0	4,0		12,00	80,00				B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE7	Sistemsko in komunikacijsko inženirstvo	729						Zt				4,1	3,9	3,										

PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	1146					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,3	4,5		13,20	88,00							C	3					
PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	1255					Mladi doktorji	Jm				4,0	4,0	4,1		12,10	80,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE4	Fizikalna in analiza kemija	673					Mladi doktorji	Jm				4,0	4,0	4,0		12,00	80,00								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	892					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,4	4,4		13,20	88,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	913					Mladi doktorji	Jm				4,3	3,9	3,9		12,10	80,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	528					Mladi doktorji	Jm				4,0	3,8	4,0		11,80	78,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE5	Sintezna kemija in materiali	1220					Mladi doktorji	Jm				3,2	3,0	2,9		9,10	60,67								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	1224					Mladi doktorji	Jm				4,9	4,5	4,8		14,20	94,67								A	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	701					Mladi doktorji	Jm				4,6	4,8	4,2		13,60	90,67								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	107					Mladi doktorji	Jm			Da	4,3	4,5	4,4		13,20	88,00								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	467					Mladi doktorji	Jm				5,0	4,0	4,0		13,00	86,67								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	672					Mladi doktorji	Jm				3,7	4,2	3,9		11,80	78,67								A	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	704					Mladi doktorji	Jm				3,5	3,5	3,8		10,80	72,00								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE6	Računalništvo in informatika	933					Mladi doktorji	Jm				3,0	3,0	3,0		9,00	60,00								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	671					Mladi doktorji	Jm				4,5	4,8	4,6		13,90	92,67								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	730					Mladi doktorji	Jm				4,7	4,6	4,5		13,87	92,44								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	474					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,5	4,8		13,70	91,33								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	608					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,6	4,3		13,30	88,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1264					Mladi doktorji	Jm				4,5	4,1	4,7		13,30	88,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	332					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,3	4,5		13,20	88,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	511					Mladi doktorji	Jm				4,0	4,6	4,6		13,20	88,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	786					Mladi doktorji	Jm				4,3	4,7	4,2		13,20	88,00								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1155					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,5	4,3		13,20	88,00								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	229					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,1	4,6		13,10	87,33								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	715					Mladi doktorji	Jm				4,6	4,2	4,2		13,00	86,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	358					Mladi doktorji	Jm			Da	4,5	4,2	4,1		12,80	85,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1018					Mladi doktorji	Jm			Da	4,2	4,5	4,0		12,70	84,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	366					Mladi doktorji	Jm				4,4	3,9	3,9		12,20	81,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1046					Mladi doktorji	Jm			HRZZ	3,9	3,8	3,9		11,60	77,33								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1024					Mladi doktorji	Jm				4,2	3,7	3,6		11,50	76,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	421					Mladi doktorji	Jm			Da	4,2	3,5	3,7		11,40	76,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	694					Mladi doktorji	Jm				4,8	3,3	3,3		11,40	76,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	940					Mladi doktorji	Jm			NKFIH	3,4	3,6	3,3		10,30	68,67								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	940					Mladi doktorji	Jm			Da	3,4	2,8	2,7		8,90	59,33								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	279					Mladi doktorji	Jm				4,6	4,8	4,5		13,90	92,67								A	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	1090					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,3	4,5		13,20	88,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	1113					Mladi doktorji	Jm			Da	4,6	4,1	4,3		13,00	86,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	66					Mladi doktorji	Jm				4,5	4,2	4,2		12,90	86,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	876					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,3	4,2		12,90	86,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1000					Mladi doktorji	Jm				4,9	4,4	4,6		13,90	92,67								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1083					Mladi doktorji	Jm				4,6	4,8	4,4		13,80	92,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	519					Mladi doktorji	Jm				4,4	4,4	4,6		13,40	89,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	829					Mladi doktorji	Jm				4,7	4,5	4,2		13,40	89,33								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	594					Mladi doktorji	Jm				4,9	3,9	4,0		12,80	85,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1058					Mladi doktorji	Jm				4,5	4,1	4,1		12,70	84,67								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	25					Mladi doktorji	Jm				4,1	4,2	4,3		12,60	84,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	617					Mladi doktorji	Jm				4,3	3,6	4,1		12,00	80,00								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	488					Mladi doktorji	Jm				3,8	3,8	4,2		11,80	78,67								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1248					Mladi doktorji	Jm				4,4	3,7	3,5		11,60	77,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1265					Mladi doktorji	Jm			Da	3,3	4,0	4,3		11,60	77,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	960					Mladi doktorji	Jm				3,5	3,5	3,2		10,20	68,00								C	3				
PE Naravoslovje in tehnika - TEMELJNI PROJEKTI - RAZIKOVALCI SREDNJE GENERACIJE																																
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	969					Srednja generacija	Jm				4,5	4,2	4,5		13,20	88,00								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1297					Srednja generacija	Jm				4,6	3,9	4,6		13,10	87,33								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	640					Srednja generacija	Jm				4,2	3,7	3,7		11,60	77,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	1228					Srednja generacija	Jm				4,7	4,8	5,0		14,50	96,67								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	533					Srednja generacija	Jm			Da	4,4	4,7	4,3		13,40	89,33								D	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	699					Srednja generacija	Jm				4,2	3,9	4,1		12,20	81,33								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	399					Srednja generacija	Jm				4,7	4,7	5,0		14,40	96,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	1197					Srednja generacija	Jm				4,5	4,9	5,0		14,40	96,00								C	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	1174					Srednja generacija	Jm				4,8	4,7	4,8		14,30	95,33								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	1130					Srednja generacija	Jm				4,9	4,6	4,5		14,00	93,33								B	3				
PE	Naravoslovje in tehnika	PE3	Fizika kondenzirane snovi	1007					Srednja generacija	Jm				4,5	4,6	4,4		13,47	89,78								D	3				

PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	693					Srednja generacija	Jm				4,9	4,4	4,6	13,90	92,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1027					Srednja generacija	Jm				4,6	4,4	4,9	13,90	92,67						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1107					Srednja generacija	Jm				4,5	4,9	4,3	13,70	91,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	232					Srednja generacija	Jm				4,5	4,5	4,5	13,50	90,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1072					Srednja generacija	Jm				4,9	4,2	4,4	13,50	90,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1165					Srednja generacija	Jm				4,6	4,4	4,5	13,50	90,00						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	205					Srednja generacija	Jm	HRZZ			4,2	4,3	4,9	13,40	89,33						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1108					Srednja generacija	Jm				4,4	4,5	4,4	13,30	88,67						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	886					Srednja generacija	Jm				4,7	4,2	4,0	12,90	86,00						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1162					Srednja generacija	Jm				3,9	4,5	4,5	12,90	86,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	512					Srednja generacija	Jm				4,8	4,1	3,9	12,80	85,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	643					Srednja generacija	Jm				4,1	4,2	4,4	12,70	84,67						C	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	584					Srednja generacija	Jm				4,0	4,2	4,3	12,50	83,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	896					Srednja generacija	Jm				4,1	4,2	4,2	12,50	83,33						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	618					Srednja generacija	Jm				4,1	4,3	3,9	12,30	82,00						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	952					Srednja generacija	Jm			Da	4,3	4,4	3,5	12,20	81,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo						Srednja generacija	Jm		GAČR		4,1	4,3	3,6	12,00	80,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	615					Srednja generacija	Jm			Da	3,9	3,8	4,0	11,70	78,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1140					Srednja generacija	Jm				4,1	3,5	4,0	11,60	77,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	180					Srednja generacija	Jm			Da	3,7	3,8	3,8	11,30	75,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo						Srednja generacija	Jm		GAČR		3,4	3,8	3,9	11,10	74,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	771					Srednja generacija	Jm		FWO	Da	3,9	4,3	2,9	11,10	74,00						BT			
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	1175					Srednja generacija	Jm			Da	3,4	3,5	3,4	10,30	68,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	433					Srednja generacija	Jm				4,2	3,0	3,0	10,20	68,00						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE8	Produktno in procesno inženirstvo	606					Srednja generacija	Jm				3,0	2,8	3,7	9,50	63,33						BT			
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	473					Srednja generacija	Jm				4,7	4,7	4,8	14,20	94,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	560					Srednja generacija	Jm			Da	4,6	4,6	4,8	14,00	93,33						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	588					Srednja generacija	Jm	HRZZ			4,7	4,4	4,4	13,50	90,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE10	Znanost o Zemlji	750					Srednja generacija	Jm				3,9	3,4	3,0	10,30	68,67						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	572					Srednja generacija	Jm				4,7	4,7	4,9	14,30	95,33						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	549					Srednja generacija	Jm			Da	4,6	4,8	4,7	14,10	94,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	147					Srednja generacija	Jm			Da	4,7	4,8	4,5	14,00	93,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	448					Srednja generacija	Jm				4,7	4,7	4,6	14,00	93,33						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1047					Srednja generacija	Jm				4,6	4,7	4,7	14,00	93,33						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	112					Srednja generacija	Jm				4,8	4,4	4,7	13,90	92,67						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	127					Srednja generacija	Jm				4,6	4,6	4,7	13,90	92,67						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	957					Srednja generacija	Jm				4,5	4,8	4,6	13,90	92,67						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov						Srednja generacija	Jm		SNSF		5,0	4,3	4,4	13,70	91,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	589					Srednja generacija	Jm				4,8	4,4	4,5	13,70	91,33						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov						Srednja generacija	Jm		FNR		4,7	4,0	4,7	13,40	89,33						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1023					Srednja generacija	Jm				4,5	4,2	4,2	12,90	86,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	564					Srednja generacija	Jm				4,3	3,8	4,7	12,80	85,33						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1099					Srednja generacija	Jm				4,1	4,4	4,2	12,70	84,67						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	54					Srednja generacija	Jm				4,5	4,1	3,8	12,40	82,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	235					Srednja generacija	Jm				4,3	3,9	4,0	12,20	81,33						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1274					Srednja generacija	Jm				4,2	4,1	3,9	12,13	80,89						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov						Srednja generacija	Jm		FWF		4,2	4,0	3,7	11,90	79,33						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	442					Srednja generacija	Jm				3,8	3,9	4,0	11,70	78,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	1079					Srednja generacija	Jm				3,9	4,1	3,7	11,70	78,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE11	Inženirstvo materialov	942					Srednja generacija	Jm				4,2	3,0	3,8	11,00	73,33						C	3		
PE Naravoslovje in tehnika - TEMELJNI PROJEKTI - OSTALI RAZISKOVALCI																											
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	13					Jm					4,9	4,8	4,8	14,50	96,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1077					Jm					4,9	4,8	4,8	14,50	96,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	738					Jm					4,8	4,8	4,8	14,40	96,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	89					Jm					4,9	4,5	4,9	14,30	95,33						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	43					Jm					4,9	4,6	4,7	14,20	94,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1049					Jm					4,5	4,7	5,0	14,20	94,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	928					Jm					5,0	4,6	4,5	14,10	94,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1253					Jm					4,6	5,0	4,5	14,10	94,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	440					Jm					4,9	4,3	4,7	13,90	92,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	540					Jm					4,7	4,4	4,4	13,50	90,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	403					Jm					4,3	4,4	4,3	13,00	86,67						A	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	778					Jm					4,1	4,4	4,4	12,90	86,00						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	436					Jm				Da	4,4	4,0	4,2	12,60	84,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	132					Jm				Da	4,0	4,1	4,3	12,40	82,67						B	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	208					Jm					3,5	3,9	4,3	11,70	78,00						F	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	1277					Jm					4,0	3,7	4,0	11,70	78,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	2					Jm					3,7	3,7	4,0	11,40	76,00						C	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE1	Matematika	860					Jm					3,7	3,2	3,1	10,00	66,67						B	2		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	1260					Jm					5,0	4,7	4,8	14,50	96,67						D	3		
PE	Naravoslovje in tehnika	PE2	Osnovne sestavine snovi	301					Jm					4,8	4,8	4,8	14,40	96,00						C	3</		

LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	596					Zt					4,2	3,9	3,9		12,00	80,00							B	2			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	1235					Zt					4,0	3,9	4,1		12,00	80,00							B	2			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	465					Zt					3,8	3,8	4,2		11,80	78,67							B	2			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	166					Zt					4,0	3,9	3,8		11,70	78,00							B	2			
LS	Vede o življenju	LS5	Nevroznanost in motnje živčnega sistema	446					Zt					4,1	3,8	3,7		11,60	77,33							B	2			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	993					Zt					4,1	3,5	4,0		11,60	77,33							B	2			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	982					Zt					3,8	3,4	4,2		11,40	76,00							B	2			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	583					Zt					4,3	2,7	4,0		11,00	73,33							B	2			
LS	Vede o življenju	LS6	Imunost, infekcija in imunoterapija	233					Zt					3,5	3,5	3,7		10,70	71,33							B	2			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	525					Zt			Da		4,7	3,2	2,8		10,70	71,33							B	2			
LS	Vede o življenju	LS6	Imunost, infekcija in imunoterapija	297					Zt					3,0	3,8	3,8		10,60	70,67							B	2			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	548					Zt					4,3	2,3	3,5		10,10	67,33							B	2			
LS	Vede o življenju	LS3	Celična, razvojna in regenerativna biologija	864					Zt					3,3	3,2	3,4		9,90	66,00							B	2			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	136					Zt					3,2	3,5	3,0		9,70	64,67							B	2			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1295					Zt					4,0	3,0	2,5		9,50	63,33							B	2			
LS Vede o življenju - TEMELJNI PROJEKTI - MLADI DOKTORJI - Klinične raziskave																														
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	731					MLadi doktorji	Jm				4,3	4,2	4,3		12,80	85,33							D	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	916					MLadi doktorji	Jm				4,1	4,1	4,5		12,70	84,67							D	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	1171					MLadi doktorji	Jm				3,6	3,7	3,8		11,10	74,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	278					MLadi doktorji	Jm				3,5	3,3	4,0		10,80	72,00							D	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	1211					MLadi doktorji	Jm				2,9	3,0	3,0		8,90	59,33							B	3			
LS Vede o življenju - TEMELJNI PROJEKTI - MLADI DOKTORJI																														
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	690					MLadi doktorji	Jm				4,8	4,5	4,5		13,80	92,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	707					MLadi doktorji	Jm				4,3	4,8	4,7		13,80	92,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	1064					MLadi doktorji	Jm				4,4	4,3	4,7		13,40	89,33							C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	1071					MLadi doktorji	Jm				4,1	4,4	4,4		12,90	86,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	293					MLadi doktorji	Jm				4,3	4,3	4,0		12,60	84,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije						MLadi doktorji	Jm		GAČR		3,6	3,7	4,2		11,50	76,67							C	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	550					MLadi doktorji	Jm				4,0	4,6	4,5		13,10	87,33							D	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	480					MLadi doktorji	Jm				4,3	4,0	3,9		12,20	81,33							B	3			
LS	Vede o življenju	LS5	Nevroznanost in motnje živčnega sistema	427					MLadi doktorji	Jm				4,2	3,0	4,0		11,20	74,67							C	3			
LS	Vede o življenju	LS5	Nevroznanost in motnje živčnega sistema	834					MLadi doktorji	Jm				3,6	3,6	3,5		10,70	71,33							D	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	538					MLadi doktorji	Jm				4,7	4,7	4,8		14,20	94,67							B	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	64					MLadi doktorji	Jm		Da		4,4	4,8	4,6		13,80	92,00							B	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	651					MLadi doktorji	Jm		Da		4,1	3,8	3,8		11,70	78,00							B	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	844					MLadi doktorji	Jm				3,8	3,9	3,9		11,60	77,33							B	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	796					MLadi doktorji	Jm				3,6	3,9	4,0		11,50	76,67							C	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	381					MLadi doktorji	Jm				4,2	3,6	3,3		11,10	74,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	998					MLadi doktorji	Jm		Da		3,9	3,3	3,6		10,80	72,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	16					MLadi doktorji	Jm				4,0	3,2	3,2		10,40	69,33							D	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	1164					MLadi doktorji	Jm				3,8	3,6	3,0		10,40	69,33							D	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	1194					MLadi doktorji	Jm				4,9	4,6	4,7		14,20	94,67							B	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	1292					MLadi doktorji	Jm				4,8	4,5	4,9		14,20	94,67							B	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	323					MLadi doktorji	Jm				4,7	4,7	4,7		14,10	94,00							D	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	429					MLadi doktorji	Jm		HRZZ	Da	4,7	4,9	4,4		14,00	93,33							B	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	1300					MLadi doktorji	Jm				4,5	4,7	4,8		14,00	93,33							B	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	990					MLadi doktorji	Jm				4,9	4,5	4,4		13,80	92,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	123					MLadi doktorji	Jm		NCN	Da	4,9	4,1	4,2		13,20	88,00							C	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	111					MLadi doktorji	Jm			Da	4,2	4,3	4,3		12,80	85,33							C	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	557					MLadi doktorji	Jm				4,3	4,1	4,2		12,60	84,00							B	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	241					MLadi doktorji	Jm				4,6	4,3	2,9		11,80	78,67							B	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	416					MLadi doktorji	Jm				4,0	3,7	4,1		11,80	78,67							C	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	50					MLadi doktorji	Jm				5,0	2,9	2,9		10,80	72,00							B	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	605					MLadi doktorji	Jm				4,8	4,8	4,6		14,20	94,67							D	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	547					MLadi doktorji	Jm				4,9	4,3	4,8		14,00	93,33							C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	423					MLadi doktorji	Jm				4,7	4,4	4,5		13,60	90,67							D	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	922					MLadi doktorji	Jm				4,5	4,5	4,5		13,50	90,00							D	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	915					MLadi doktorji	Jm				4,6	4,4	4,4		13,40	89,33							D	3			

LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	1172					Srednja generacija	Jm					HRZZ		4,8	4,0	4,3		13,10	87,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	1178					Srednja generacija	Jm							4,4	4,5	4,2		13,10	87,33					D	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	865					Srednja generacija	Jm							4,6	4,0	4,4		13,00	86,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	531					Srednja generacija	Jm							4,0	4,1	4,2		12,30	82,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	1307					Srednja generacija	Jm							3,6	3,5	4,1		11,20	74,67					B	3			
LS	Vede o življenju	LS8	Okoljska biologija, ekologija in evolucija	728					Srednja generacija	Jm							4,0	3,6	2,9		10,50	70,00		BT			B	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	742					Srednja generacija	Jm							4,8	4,7	4,7		14,20	94,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	306					Srednja generacija	Jm							4,7	4,7	4,7		14,10	94,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	498					Srednja generacija	Jm							4,8	4,7	4,6		14,10	94,00					D	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1170					Srednja generacija	Jm							5,0	4,2	4,9		14,10	94,00					D	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo						Srednja generacija	Jm					GAČR		4,7	4,7	4,6		14,00	93,33					E	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo						Srednja generacija	Jm					GAČR		4,6	4,6	4,8		14,00	93,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1245					Srednja generacija	Jm							4,6	4,5	4,6		13,70	91,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	92					Srednja generacija	Jm							4,6	4,4	4,6		13,60	90,67					D	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	197					Srednja generacija	Jm					Da		4,8	4,3	4,3		13,40	89,33					B	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	714					Srednja generacija	Jm							4,4	4,6	4,4		13,40	89,33					B	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	904					Srednja generacija	Jm							4,7	4,3	4,4		13,40	89,33					D	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	523					Srednja generacija	Jm							4,5	4,5	4,1		13,10	87,33					E	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1075					Srednja generacija	Jm							4,7	4,0	4,4		13,10	87,33					B	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	38					Srednja generacija	Jm							4,6	4,0	4,4		13,00	86,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	517					Srednja generacija	Jm							4,5	4,3	4,1		12,90	86,00					B	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1013					Srednja generacija	Jm							4,6	4,1	4,1		12,80	85,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	777					Srednja generacija	Jm							4,1	4,0	4,6		12,70	84,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	1019					Srednja generacija	Jm							4,5	3,8	3,9		12,20	81,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS9	Biotehnologija in biosistemsko inženirstvo	374					Srednja generacija	Jm							3,0	3,6	3,4		10,00	66,67					D	3			
LS Vede o življenju - TEMELNI PROJEKTI - OSTALI RAZISKOVALCI - Klinične raziskave																															
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	397					Ostali raziskovalci	Jm							4,2	4,6	4,4		13,20	88,00					B	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	529					Ostali raziskovalci	Jm							4,5	4,4	4,3		13,20	88,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS6	Imunost, infekcija in imunoterapija	833					Ostali raziskovalci	Jm					FWO		4,4	4,3	4,3		13,00	86,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	1210					Ostali raziskovalci	Jm					HRZZ	Da	4,6	3,9	4,4		12,90	86,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	937					Ostali raziskovalci	Jm							4,3	4,4	4,1		12,80	85,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	713					Ostali raziskovalci	Jm							4,4	4,3	4,0		12,70	84,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS3	Celična, razvojna in regenerativna biologija	131					Ostali raziskovalci	Jm							4,6	4,1	3,5		12,20	81,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	1057					Ostali raziskovalci	Jm					Da		4,2	3,8	3,7		11,70	78,00					D	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	234					Ostali raziskovalci	Jm							3,8	2,8	3,1		9,70	64,67		BT			C	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni						Ostali raziskovalci	Jm					FWF-FWO	Da	3,5	3,5	2,7		9,70	64,67		BT			C	3			
LS	Vede o življenju	LS7	Preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje človeških bolezni	921					Ostali raziskovalci	Jm					Da		2,9	2,9	3,8		9,60	64,00		BT			D	3			
LS Vede o življenju - TEMELNI PROJEKTI - OSTALI RAZISKOVALCI																															
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	930					Ostali raziskovalci	Jm							4,5	5,0	4,9		14,40	96,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	67					Ostali raziskovalci	Jm							4,5	4,8	4,9		14,20	94,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	36					Ostali raziskovalci	Jm							4,7	4,8	4,6		14,10	94,00					D	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	1261					Ostali raziskovalci	Jm					Da		4,4	4,6	4,6		13,60	90,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije						Ostali raziskovalci	Jm					GAČR		4,9	4,6	3,8		13,30	88,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	808					Ostali raziskovalci	Jm							4,8	4,0	4,4		13,20	88,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	867					Ostali raziskovalci	Jm							4,7	4,2	4,3		13,20	88,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	194					Ostali raziskovalci	Jm							4,4	4,5	4,2		13,10	87,33					B	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	666					Ostali raziskovalci	Jm					HRZZ		4,5	4,5	3,6		12,60	84,00					B	3			
LS	Vede o življenju	LS1	Molekule življenja: biološki mehanizmi, strukture in funkcije	410					Ostali raziskovalci	Jm							4,6	3,8	3,8		12,20	81,33					C	3			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	708					Ostali raziskovalci	Jm							4,7	4,5	4,4		13,60	90,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	765					Ostali raziskovalci	Jm							4,5	4,8	4,0		13,30	88,67					D	3			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	612					Ostali raziskovalci	Jm							4,1	4,5	4,6		13,20	88,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	155					Ostali raziskovalci	Jm					HRZZ		4,2	3,8	3,8		11,80	78,67					B	3			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	679					Ostali raziskovalci	Jm							3,3	3,2	3,8		10,30	68,67					C	3			
LS	Vede o življenju	LS2	Integrativna biologija: od genov in genomov do sistemov	249					Ostali raziskovalci	Jm							3,3	3,7	3,2		10,20	68,00					D	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja						Ostali raziskovalci	Jm					GAČR		4,7	4,6	4,5		13,80	92,00					C	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja	1144					Ostali raziskovalci	Jm							4,3	4,6	4,6		13,50	90,00					E	3			
LS	Vede o življenju	LS4	Fiziologija na področju zdravja, bolezni in staranja						Ostali raziskovalci	Jm					GAČR	Da	4,7	4,1	4,6		13,40	89,33					B	3			

