

## Seznam izbranih raziskovalnih projektov za I.2005

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
<b>Naravoslovno matematične vede</b>								
1	J1-7347-1554	C4	Kvantna večdelčna dinamika v nanostrukturah in v kvantni informaciji	Prosen Tomaž		C	2400	36
2	L1-7299-0105	C7	Uporaba laserske tehnologije za registracijo mehanskih vibracij v bioloških materialih	Virant-Doberlet Meta		D	1700	36
3	J1-7369-0105	A3	Vpliv mikrobnih procesov na biomagnifikacijo Hg v prehranjevalnih verigah Tržaškega zaliva	Faganeli Jadran		D	1360	36
4	L1-7001-0106	A3	Kartiranje flore Sečoveljskih solin in vzgoja avtohtonih vrst osočnikov	Nečemer Marijan		C	745	36
5	L1-7150-1540	C2	Samočistilne in fotokatalitske prevleke za okoljske aplikacije	Lavrenčič Štangar Urška		D	1360	36
6	J1-7206-0104	A2	Inhibicija MD-2 za zdravljenje infekcij in kroničnih bolezni	Jerala Roman		D	1360	36
7	J1-7218-0101	B5	Algoritmi za analizo dodeljevanja lokacij	Cabello Justo Sergio		B	1360	36
8	J1-7283-1540	C4	Razvoj aktivnih točkovnih pozicijskih detektorjev	Stanič Samo		D	1700	36
9	J1-7363-0105	A2	Vloga proteoliznih sistemov v malignosti možganskih tumorskih izvornih celic	Zajc Irena		D	1360	36
10	L1-7407-1821	1.03	Biološke metode za monitoring žarišč živega srebra	Zrimec Alexis		D	2000	36
11	L1-7135-1007	1.08	Drevesne branike kot retrospektivni bioindikator časovnih sprememb v onesnaženosti okolja	Pokorny Boštjan		D	2000	36
12	L1-7097-0215	1.08	Migracija nitrata v sistemu rastlina-tla-podzemna voda	Urbanc Janko		C	1360	36
13	L1-7165-1540	1.08	Transformacija onesnaževal z ozonom in naprednimi postopki oksidacije	Eržen Evgen		C	850	36
14	L1-7078-0618	1.03	Biodiverziteteta Posočja in naravovarstvene aplikacije za območja Natura 2000	Dakskobler Igor		C	1140	36
15	L1-7230-0101	1.07	Računalniška orodja v razvoju proizvodnih programov-2. del	Pisanski Tomaž		C	1680	36
16	L1-7035-0106	1.02	Datiranje vod s H-3 in Pb-210: dinamika in ranljivost podzemne vode v globokih vodonosnikih	Kožar Logar Jasmina		C	680	36
17	L1-7144-1007	1.03	Določitev obremenjenosti jezerskih ekosistemov z uporabo bioindikatorskih organizmov na primeru šaleških jezer	Mazej Zdenka		C	1350	36

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
18	L1-7010-0106	1.02	Ovrednotenje ploščin vrhov in njihovih negotovosti v spektrometriji gama	Korun Matjaž Aleš		D	680	24
19	L1-7107-0215	1.06	Študija tveganja prenosa onesnaženja do virov pitne vode v urbanem okolju	Trček Branka		C	1000	36
20	L1-7060-0106	1.04	Uporaba analiznih tehnik z rentgensko svetlobo	Kump Peter		C	680	36
21	Z1-7053-0106	1.02	Fizika kvazikristalov - novih materialov za shranjevanje energije	Dolinšek Janez	Martin Klanjšek	B	1700	24
22	Z1-7549-0381	1.05	Funkcijske interakcije med signalno potjo ksenobiotikov in lipidnim metabolizmom	Rozman Damjana	Maja Matis	B	1700	24
23	Z1-7562-0381	1.05	Navzkrižno pogovarjanje med uravnavanjem celičnega cikla in presnovo holesterola in zdravil v jetrih sesalcev	Komel Radovan	Klementina Fon Tacer	B	1700	24
24	Z1-7558-1509	1.08	Melioracijski jarki s funkcijo čiščenja odtoka s kmetijskih površin	Bulc Tjaša	Alenka Šajn Slak	B	1700	24
25	Z1-7171-1554	1.02	Modeliranje dinamike sipkih snovi in magnetnih gelov	Podgornik Rudolf	Daniel Svenšek	B	1700	24
26	Z1-7386-0105	1.03	Vpliv bolezni na vedenje in imunski odziv pašnih čebel Apis mellifera	Čokl Andrej	Jasna Kralj	B	1700	24
27	Z1-7572-0258	1.09	Biološka aktivnost in profiliranje novih inhibitorjev beta-laktamaz razreda A in C	Šolmajer Tomaž	Andrej Preželj	B	1275	24
28	Z1-7214-0101	1.01	Pogoji nilpotentnosti v grupah	Omladič Matjaž	Primož Moravec	B	1700	24
29	Z1-7114-0215	1.06	Bazenska evolucija in stratigrafska korelacija triasnih razvojov slovenskih Južnih Alp	Ogorelec Bojan	Bogomir Celarc	B	1700	24
30	Z1-7586-0258	1.09	Razvoj inhibitorjev Mur ligaz kot novih protibakterijskih učinkovin	Urleb Uroš	Petra Štefanič	B	1700	24
31	Z1-7037-0106	1.04	Kovinski fluoridi s specifičnimi površinskimi lastnostmi	Žemva Boris	Gašper Tavčar	B	1700	24
32	Z1-7082-0618	1.03	Filogenija pajkov iz družine Nephilidae kot test antagonistične koevolucije spolov	Dakskobler Igor	Matjaž Kuntner	B	1700	24
33	Z1-7330-0101	1.07	Geometrijska interpolacija in zleпки	Pisanski Tomaž	Gašper Jaklič	B	1700	24
34	Z1-7156-1540	1.02	Anizotropije kozmičnih delcev ekstremno visokih energij	Zavrtanik Danilo	Sophie Ferry	B	1700	24
35	J1-7376-0105	A3	Kako ciklični peptidi iz cianobakterij vplivajo na biodiverzitetu?	Bojan Sedmak		D	1360	36
36	J1-7042-0106	A4	Raziskave lesa kot materiala in tkiva živih dreves z MRI	Mojca Urška Mikac		D	560	36

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
37	J1-7584-0258	A2	Novi inhibitorji Mur Ligaz	Tomaž Šolmajer		D	560	36
38	L1-7563-1509	1.08	Fitoremediacija sedimentov in drugih kontaminiranih zemljin	Tjaša Bulc		C	680	36
39	Z1-7015-0106	1.05	Vloga cisteinskih katepsinov kot imunomoduletorjev pri revmatoidnem artritisu	Boris Turk	Urška Repnik	B	1700	24
<b>Tehniške vede</b>								
40	J2-7116-0104	C1	Polimerni nanokompoziti	Žigon Majda		D	1870	36
41	J2-7432-0106	C4	Nanostrukturni inženiring polprevodniških materialov	Rečnik Aleksander		D	1700	36
42	L2-7073-1704	C2	Kapacitivni keramični senzor tlaka	Santo Zarnik Marina		D	1020	36
43	L2-7080-1655	C1	Optimizacija metakrilatnih monolitnih nosilcev za separacija makro molekul	Podgornik Aleš		C	1360	36
44	L2-7093-1689	C4	Raziskava mehanizmov degradacije in izboljšava lastnosti folijskih kondenzatorjev	Gaberšček Miran		D	1700	24
45	J2-7133-0104	C4	Proizvodnja novih tankih filmov s pulzno lasersko abrazijo z "insitu" kontrolo z elementno masno spektrometrijo	Van Elteren Johannes Teun		D	1700	36
46	J2-7220-1555	C1	Razvoj konstitutivnih modelov za PET polimere pri izjemnih hitrostih deformacije	Rodič Tomaž		C	1605	36
47	L2-7122-0104	C3	Sinteza veziv in razvoj novih premaznih sistemov z nisko vrednostjo HOS za lesno industrijo	Kunaver Matjaž		D	680	36
48	J2-7506-0106	C8	Razvoj materiala z nizko aktivacijo za prvo steno bodočega fuzijskega reaktorja	Novak Krmpotič Saša		D	1530	36
49	L2-7521-0106	2.01	Uporaba novih materialov iz recikliranih industrijskih odpadnih surovin in gradbenih odpadkov v gradbeništvu	Milačič Radmila		D	1700	36
50	L2-7486-0106	2.09	Plazmska sterilizacija in funkcionalizacija biokompatibilnih materialov	Mozetič Miran		D	1700	36
51	L2-7537-0106	2.06	Optimizacija sistemov HVAC z uporabo dinamičnih modelov	Strmčnik Stanislav		C	850	36
52	L2-7172-0782	2.13	Izboljšani prenos toplote pri vrenju	Golobič Iztok		C	1700	36
53	L2-7158-0796	2.08	Razvoj postopkov akustičnega modeliranja v sistemu razpoznavanja govora delujočega na VOIP omrežju	Kačič Zdravko		C	850	24
54	L2-7298-0782	2.06	Razvoj inteligentnega diagnostičnega sistema za rotacijske stroje	Vižintin Jožef		D	1700	36

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
55	L2-7568-1538	2.03	Ukrepi za zmanjšanje motenj v slovenskem elektroenergetskem omrežju	Papič Igor		C	850	36
56	L2-7228-1555	2.14	Alternativna beliina sredstva	Forte-Tavčer Petra-Eva		C	1700	36
57	L2-7236-1555	2.10	Izboljšava vroče preoblikovalnosti v ledeboritnih orodnih jekel	Terčelj Milan		C	1700	36
58	L2-7061-1520	2.04	Razvoj večfunkcionalnih B4C-Al in B4C-Mg sestavljenih materialov za nove izdelke	Kevorkijan Varužan		C	850	36
59	L2-7288-0782	2.11	Razvojno napovedovanje vzdržljivosti pogonskih jermenov	Nagode Marko		C	1700	36
60	L2-7579-1538	2.09	Raziskave preciznega integriranega elektronskega števca električne energije: načrtovanje in testiranje	Trontelj Janez		D	1700	36
61	L2-7207-0101	2.07	Hevristike - teorija in aplikacija 3	Žerovnik Janez		C	850	36
62	L2-7190-0797	2.01	Teoretična in eksperimentalna analiza nove tehnologije "exstradosed" gradnje mostov	Dobriča Peter		B	850	36
63	L2-7560-1792	2.12	Načrtovanje in vodenje naprednega sistema za točkasto varjenje	Štumberger Gorazd		C	1700	24
64	L2-7589-1421	2.02.06	Nadaljnja uporaba sekundarnih surovin kmetijsko-predelovalne industrije v Podravju za gojenje jedilnih in	Pahor Bojan		C	1700	36
65	L2-7036-0210	2.16	Razvoj in implementacija konstitutivnega modela za mehke kamnine in trde zemljine	Vukadin Vladimir		C	1700	36
66	L2-7130-1252	2.05	Raziskava medsebojnega vpliva petrografskih in fizikalnomaehanskih lastnosti lignita pri različnih napetostnih	Zavšek Simon		C	850	24
67	Z2-7046-1538	2.06	Nanosekundni električni pulzi za selektivno elektroporacijo celičnih organelov	Miklavčič Damijan	Tina Batista Napotnik	B	1700	24
68	Z2-7127-0794	2.02	Encimske reakcije v visokotlačnem membranskem reaktorju	Knez Željko	Mateja Primožič	B	1700	24
69	Z2-7353-0103	2.04	Priprava in karakterizacija novih potencialno uporabnih snovi nanometrskih dimenzij s kemijsko transportno reakcijo	Pejovnik Radovan-Stane	Daniel Vrbančič	B	1700	24
70	Z2-7311-0782	2.13	Doprinosi k CFD in njihova uporaba na motorjih z notranjim izgorevanjem	Škerget Leopold	Tomaž Kutrašnik	B	1700	24
71	Z2-7076-0795	2.14	Uvajanje kemijsko-termičnih razkuževalnih postopkov pranja bolnišničnih tekstilij	Šostar-Turk Sonja	Sabina Fijan	B	1700	24
72	Z2-7570-1538	2.06	Večmodalna netoga poravnava slik	Kovačič Stanislav	Peter Rogelj	B	1700	24
73	Z2-7583-0795	2.10	Razvoj merilnega sistema za sprotno spremljanje toplotne obdelave kovinskih materialov	Anžel Ivan	Mihael Brunčko	B	1275	24

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
74	J2-7018-0795	C1	Napredne bio-kemijske tehnologije v nano-procesiranju vlaknotvornih polimerov	Vanja Kokol		C	680	36
75	J2-7535-0106	C8	Fuzijsko relevantne raziskave in interakcije plazme s površinami	Milan Čerček		C	850	36
76	L2-7096-0795	C2	Razvoj nove dentalne zlitine z visoko vsebnostjo Au	Janez Kramberger		C	680	36
77	L2-7204-1540	C2	Modeliranje in optimizacija kontinuiranega vlivanja.	Božidar Šarler		C	680	36
78	L2-7503-0106	C4	Elektronsko optični risalnik za nanolitografijo	Vincenc Nemanič		C	680	36
79	L2-7170-0782	C7	Optodinamska karakterizacija in nadzor laserskih procesov v industriji in medicini	Janez Diaci		C	680	36
80	L2-7186-1538	C5	Novi direktni električni sistemi	Vanja Ambrožič		C	680	36
81	L2-7183-1538	C2	Analiza delovanja in načrtovanje selektivnega instalacijskega odklopnika	Dejan Križaj		C	680	36
82	L2-7174-0795	C8	Uporaba sončne energije in toplotne črpalke za pridobivanje toplotne energije	Milan Marčič		C	680	36
83	L2-7567-1538	2.08	Model nizkonapetostnega voda za DLC komunikacije v realnem času	Jurij F. Tasič		C	680	24
84	L2-7349-0782	2.03	Biomasa za celovito energetske oskrbo	Vincenc Butala		C	680	36
85	L2-7356-1502	2.04	Karakterizacija kovinskih materialov pri pogojih špranske korozije	Andraž Legat		C	680	24
86	L2-7234-1555	2.16	Numerično modeliranje geomehanskih mehanizmov za varno podetažno odkopavanje premoga	Jakob Likar		C	680	36
87	L2-7381-1538	2.06	Inteligentni sistem z računalniškim vidom za avtomatsko kontrolo dimenzij, izgleda in vsebine tablet	Boštjan Likar		C	1200	36
88	Z2-7140-0795	2.04	Vpeljava plazemske tehnike za doseganje večje reaktivnosti celuloznih vlaken	Karin Stana Kleinschek	Zdenka Peršin	B	1000	24
89	Z2-7564-1538	2.07	Zasnova sistema za večjično strojno prevajanje besedil	Sašo Tomažič	Tatjana Filomonova	B	1700	24
90	Z2-7438-0106	2.04	Elektrodepozicija trdomagnetnih tankih plasti na osnovi sistema Co-Pt	Spomenka Kobe	Kristina Žužek	B	1000	24
91	Z2-7030-0206	2.04	Mehanizmi adhezije nanoplasti na kovinske substrate	Monika Jenko	Aleksandra Kocijan	B	1000	24

### Medicinske vede

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
92	J3-7618-2334	A2	Funkcija endokrinih celic v boleznih in procesih kompenzacije	Rupnik Marjan		D	1700	36
93	J3-7141-2334	A2	Genetski dejavniki tveganja in farmakogenomika kompleksnih boleznih prebavil	Potočnik Uroš		D	1360	36
94	L3-7365-1538	A2	EMG diagnostična metoda za vrednotenje delovanja materničnega vratu	Maček - Lebar Alenka		C	890	36
95	J3-7044-0302	A2	Zdravljenje malignih tumorjev z elektrogensko terapijo	Čemažar Maja		D	1360	36
96	J3-7488-0302	A2	Dedni rak dojk in jajčnikov v Sloveniji	Žgajnar Janez		D	1360	36
97	J3-7406-0787	A2	Farmakogenetika tiopurinov - diagnostika in individualizirana terapija	Mlinarič Raščan Irena		C	1700	36
98	L3-7123-0312	3.04	Zgodnje odkrivanje pljučnega raka pri ljudeh s poklicno azbestno boleznijo	Terčelj-Zorman Marjeta		D	774	36
99	L3-7417-0312	3.06	Preprečevanje ishemičnih dogodkov pri bolnikih s periferno arterijsko boleznijo - laboratorijski kazalci ishemičnih zapletov	Stegnar Mojca		C	727	36
100	L3-7370-0312	3.06	Raziskava evociranih možganskih pretokov v fizioloških in patoloških razmerah	Žvan Bojana		C	727	36
101	L3-7352-0312	3.03	Razvoj kliničnih aplikacij diodnega laserja (980 nm) na področju oftalmologije	Drnovšek Olup Brigita		C	727	36
102	L3-7210-0312	3.03	Vpliv biokemičnih in kliničnih dejavnikov na ponoven vznik meningiomov po kirurški odstranitvi	Prestor Borut		C	680	36
103	L3-7202-0312	3.05	Obremenilni dejavniki za nastanek vaginalnega prolapsa po histerektomiji	Lukanovič Adolf		C	727	36
104	L3-7084-1027	3.08	Farmakoterapija depresije in z navodili neskladna uporaba antidepresivov	Marušič Andrej		B	727	36
105	L3-7251-0381	3.08	Merjenje zdravja in zmanjšanja zmoglosti	Marinček Črt		C	727	36
106	L3-7205-0312	3.05	Radikalna histerektomija z ohranitvijo inervacije spodnjih sečil	Rakar Stelio		C	727	36
107	L3-7402-0312	3.05	Endoskopski postopki v reprodukciji	Tomaževič Tomaž		C	727	36
108	Z3-7476-1683	3.03	Fiziologija in patofiziologija astrocita	Zorec Robert	Maja Potokar	B	1700	24
109	Z3-7301-1613	3.04	Ovrednotenje izražanja MDR genov pri ugotavljanju in spremljanju odpornosti proti citostatikom pri pljučnem raku ter	Košnik Mitja	Urška Čegovnik	B	1700	36
110	Z3-7040-0312	3.03	Mehanizmi centralne živčno-mišične utrujenosti pri človeku	Trontelj Jože	Nejc Šarabon	B	1700	24

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
111	J3-7411-312	A2	Genomski pristop k nevrodegenerativnim spremembam	Borut Peterlin		C	1360	36
112	J3-7499-381	A2	Oralno zdravje	Nenad Funduk		C	680	36
113	L3-7340-1607	3.03	Kombinirana laserska naprava za rehabilitacijo pri boleznih	Peter Stegnar		C	750	36
<b>Biotehniške vede</b>								
114	J4-7199-0406	A2	Razvoj laboratorijske diagnostike bakterije Clostridium difficile pri živalih	Ocepek Matjaž		D	2400	36
115	J4-7315-0481	A4	Odziv organske snovi v tleh in naravnih ekosistemov (predvsem gozdov) na podnebne spremembe	Vidic Nataša Jaecks		C	1360	36
116	L4-7163-0481	A4	Racionalna raba lesa v kontekstu trajnostnega gospodarjenja z gozdovi	Humar Miha		C	1360	36
117	J4-7062-0787	A1	Proteomika kot orodje za spremljanje biosinteznih procesov	Kos Janko		D	1360	36
118	J4-7146-0401	A3	Optimizacija človekove prehrane: polifenoli in biološka razpoložljivost	Vanzo Andreja		D	750	24
119	L4-7055-2342	4.03	Ekoremediacija kmetijskih površin z oljno ogrščico in pridelava biodizla	Ribarič-Lasnik Cvetka		C	1600	36
120	L4-7111-0401	4.03	Parazitske gljive iz rodu Cylindrocarpon na koreninah vinske trte v Sloveniji	Schroers Hans-Josef		C	680	36
121	L4-7179-0416	4.03	Identifikacija proteinov v prevodnem tkivu hmelja po okužbi s patogeno glivo Verticillium albo-atrum	Javornik Branka		D	950	36
122	L4-7595-1421	4.06	Razvoj sistema za procesno vodenje fermentacij v vinarstvu	Čelan Štefan		C	680	36
123	L4-7117-0481	4.06	Razvoj in optimizacija bioprocesa industrijskih heterolognih encimov	Petković Hrvoje		D	905	36
124	L4-7367-0481	4.01	Optimizacija algoritma procesa sušenja lesa z vidika fizikalnih in kemijskih sprememb tkiva	Gorišek Željko		C	680	36
125	Z4-7329-0481	4.06	Razvoj transgenih modelov miši za analizo funkcije genov Cyp51 in Raidd	Horvat Simon	Helena Motaln	B	1700	24
126	Z4-7212-1510	4.03	Vzpostavitev identifikacijskega sistema sort fig z markerji DNA	Lipnik Štangelj Metoda	Dunja Bandelj Mavsar	B	1275	24
127	Z4-7092-0104	4.06	Mehanizmi signalizacije preko TLR4 pri različnih patogenih bakterijah	Jerala Roman	Mateja Manček Keber	B	1700	24
128	L4-7573-0401	A3	Sledljivost gensko spremenjenih kmetijskih rastlin v pridelavi hrane in krme	Vladimir Meglič		C	680	36

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
129	Z4-7578-0404	4.01	Pomen pestrosti nikorize za dinamiko ogljika v gozdnih eko sistemih	Boštjan Pokorny	Tine Grebenc	B	680	24
<b>Družboslovne vede</b>								
130	J5-7195-1636	B6	Analiza numeričnih metod za reševanje dinamičnih ekonomskih modelov	Mrkaić Mićo		B	1360	24
131	J5-7075-0582	B2	Socialni kapital in transfer znanja	Adam Frane		B	1360	36
132	J5-7029-0582	B2	Družbeni in kulturni vidiki virtualnih življenjskih stilov	Vehovar Vasja		B	1360	36
133	J5-7159-1636	B6	Pregled dela in teoretske misli treh slovenskih ekonomistov iz obdobja 1920-1984: Aleksander Bilimovič, Ciril Žebot, Ljubo	Brglez Alja		A	595	24
134	L5-7358-0553	5.01.01	Mednarodne raziskave znanja učencev: dejavniki zaostajanja slovenskih učencev za učenci v uspešnejših državah	Justin Janez		B	1340	36
135	L5-7112-0587	5.10	Vadba za zdravje in rehabilitacijo	Strojnik Vojko		C	955	36
136	L5-7351-0502	5.02.01	Slovenski modul GEM-E3 za analizo ekonomskih posledic zmanjševanja emisij TPG	Stanovnik Peter		B	680	36
137	L5-7120-7097	5.01	Priznavanje neformalnega in izkustvenega učenja na visokošolski ravni	Vodopivec Milan		B	680	24
138	L5-7043-0582	5.03	Upravljanje poklicnega znanja kot podlaga za izbiro izobraževalne poti s poudarkom na naravoslovnotehniških	Svetlik Ivan		B	680	24
139	L5-7003-1510	5.11.01	Manjšine in obmejne družbene stvarnosti kot dejavniki integracijskih procesov (Študija območja slovensko-	Sedmak Mateja		B	1360	36
140	Z5-7185-0502	5.04.03	Spremljanje trajnostne konkurenčnosti ter razvoj monitoringa na področju posameznih politik	Majcen Boris	Art Kovačič	B	1700	24
141	Z5-7285-0581	5.09	Spremljanje osebnostnega in socialnega razvoja v otroštvu	Zupančič Maja	Tina Kavčič	B	1700	24
142	Z5-7103-0587	5.10.02	Merske značilnosti in aplikacija geometrijskih lastnosti stopala v industriji	Strel Janko	Gregor Starc	B	1275	24
143	Z5-7026-0582	5.03	Aktivacija brezposelnih oseb - mehanizem preseganja izključujočega odnosa med varnostjo in fleksibilnostjo	Stanojević Miroslav	Anja Kopač	B	1700	24
144	Z5-7208-0507	5.11.01	Družbena vključenost/izključenost potomcev priseljencev v Sloveniji	Komac Miran	Mojca Medvešek	B	1700	24
145	Z5-7309-0591	5.07	Transnacionalno državljanstvo: dostopnost socialnih služb in metode dela z (i)migranti	Zaviršek Darja	Jelka Zorn	B	1275	24
146	Z5-7317-0170	5.09	Travma v družini, medgeneracijski prenos in religioznost	Christian Gostečnik	Robert Cvetek	B	1275	24



Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Gen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
147	Z5-7235-0505	5.08	Analiza dostopnosti do javnih storitev v urbanem okolju	Kaliopa Dimitrovska Andrews	Vlasta Vodeb	B	680	24
<b>Humanistične vede</b>								
148	J6-7005-0618	B4	Raziskave nosilcev ljudsko-kulturnih pojavov	Golež Kaučič Marjetka		C	1700	36
149	J6-7273-1510	B4	Večjezični korpus turističnih besedil - informacijski vir in analitična baza slovenske naravne in kulturne dediščine	Mikolič Vesna		B	1870	36
150	J6-7590-1712	B4	Antropološka analiza izbranih antičnih arheoloških najdišč Slovenije	Leben-Seljak Petra		C	1700	36
151	J6-7002-0618	B4	Stalnice in prelomi v zgodovini slovenskega prostora	Grdina Igor		B	3530	36
152	J6-7031-0618	B4	Informatizacija neoprijemljive dediščine za etnologijo in folkloristiko	Stanonik Marija		C	1360	36
153	J6-7240-0581	B6	Fenomenologija razumevanja demokracije in državnosti v Sloveniji in Evropi	Hribar Valentin		B	1360	36
154	J6-7022-0618	B4	Izsledki raziskovanja površinskih kraških pojavov kot smernice za načrtovanje posegov v kraško pokrajino	Šebela Stanka		C	1360	36
155	L6-7166-0618	6.09	Zbirateljstvo v zgodnjem novem veku: J.V. Valvasor in O.P. Buchheim	Lavrič Anica		C	1020	36
156	L6-7011-0618	6.05	Slovenska pravna terminologija in izdelava razlagalnega in normativnega slovarja pravnega izrazja	Furlan Metka		B	2040	36
157	L6-7136-0618	6.12	Triglavski ledenik kot pokazatelj podnebnih sprememb	Gabrovec Matej		C	680	36
158	L6-7129-0618	6.04	Habitus slovenskega podjetnika med 1960 in 1990	Fikfak Jurij		C	680	36
159	Z6-7038-0618	6.01	Slovensko-srbski politični odnosi v letih 1918-1941	Luthar Oto	Mateja Ratej	B	1700	24
160	Z6-7175-0618	6.02	Zoosarheološke raziskave eneolitskih najdišč v Sloveniji	Velušček Anton	Borut Toškan	B	1700	24
161	Z6-7072-0618	6.12	Vloga in pomen mikroorganizmov v kraških procesih	Gabrovšek Franci	Janez Mulec	B	1700	24
162	Z6-7233-0581	6.05	Skladnja nedoločnika in deležnika v klasični grščini z vidika teorije naravnosti	Orešnik Janez	Jerneja Kavčič	B	1700	24
163	Z6-7263-0581	6.09	Podoba Judov v umetnosti vzhodnoalpskega prostora v 15. stoletju	Germ Martin	Janez Premk	B	1400	24
164	Z6-7142-0618	6.03	Nove oblike religioznih praks v urbanem Burkina Fasu, s poudarkom na islamu	Telban Borut	Liza Debevec	B	1700	24

Zap	Šifra projekta	VPP / Tema	Naslov projekta	Vodja projekta	Podoktorant	Cen. raz.	Letne ure	Traj. mes.
165	Z6-7222-0581	6.10	Filozofija prava: primerjalno-zgodovinski vidik.	Hribar Valentin	Klemen Klun	B	1700	24
166	Z6-7284-1510	6.07	Ideja naroda pri slovenski reformaciji 16. stoletja in njen evropski kontekst	Filipi Goran	Jonatan Vinkler	B	1700	24
167	Z6-7102-0618	6.12	Skupna zemljišča v Sloveniji: kulturna pokrajina med preteklostjo in prihodnostjo	Drago Perko	Franci Petek	B	1700	24
<b>Interdisciplinarna področja med vedami</b>								
168	L7-7457-0311	A2	Uporaba gojenih kožnih nadomestkov za zdravljenje kroničnih in akutnih ran	Jeras Matjaž		D	1700	36
169	L7-7598-7421	A2	Vpliv 3D nosilcev na diferenciacijske sposobnosti hondrocitov "in vitro"	Barlič Ariana		D	1800	36
170	J7-7390-0104	A3	Proučevanje naravne odpornosti vrtnin proti škodljivcem	Simonovska Breda		D	1400	36
171	J7-7604-0481	A3	Bioaktivne komponente iz alternativnih virov	Abramovič Helena		C	1500	36
172	L7-7602-0401	A3	Ugotavljanje vpliva insekticidov, ki se uporabljajo na polju in v čebelji družini na hipofaringealne žleze pri delavki	Gregorc Aleš		D	1200	36
173	J7-7397-0106	A4	Študij transportnih procesov in mehanizmov ogljika v gozdnih ekosistemih	Ogrinc Nives		D	1360	36
174	L7-7600-0481	B4	Razvoj informacijskega sistema podatkovnih baz naravne nacionalne dediščine	Baričević Dea		C	1580	36