

Rezultati Javnega poziva za dodelitev mentorskih mest raziskovalnim programom v letu 2015 (Uradni list RS, št.9/15)

Zap.š t.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
1	P1-0285	Algebra, diskretna matematika, verjetnostni račun in teorija iger	1.01 Matematika	01.2015-12.2020	B	1669	UP IAM	VŠ_Klin	2,7	1,2	1		7,1	7
2	P1-0288	Algebre in kolobarji	1.01 Matematika	01.2015-12.2020	A	0101	IMFM	INŠ	2,3	0,4	1		2,4	2-3
3	P1-0291	Analiza in geometrija	1.01 Matematika	01.2015-12.2020	C	1554	UL FMF	VŠ_Klin	2,03	0,9	1		5,4	5-6
4										0,3			1,6	1-2
5	P1-0297	Teorija grafov	1.01 Matematika	01.2015-12.2020	B	0101	IMFM	INŠ	2,05	0,4	1		2,2	2
6	P1-0031	Astrofizika osnovnih delcev	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	E	1540	UNG	VŠ_Klin	2,38	1,0	1		6,3	6-7
7	P1-0035	Teorija jedra, osnovnih delcev in polj	1.02 Fizika	01.2015-12.2018	C	0106	IJS	INŠ	5,4	0,6	1		2,5	2-3
8	P1-0040	Dinamika kompleksnih nanosnovi	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	5,8	1,0	1		6,1	6
9	P1-0044	Teorija trdnih snovi in statistična fizika	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	B	0106	IJS	INŠ	6,2	1,1	1		6,6	6-7
10	P1-0055	Biofizika polimerov, membran, gelov, koloidov in celic	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	B	0106	IJS	INŠ	8,47	1,5	1		9,0	9
11	P1-0060	Eksperimentalna biofizika kompleksnih sistemov in slikanje v biomedicini	1.02 Fizika	01.2015-12.2018	C	0106	IJS	INŠ	5,33	0,6	1		2,5	2-3
12	P1-0099	Fizika mehkih snovi, površin in nanostruktur	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	9,33	1,6	2		9,9	10
13										0,5			2,9	3
14	P1-0112	Raziskave atomov, molekul in struktur s fotoni in delci	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	5,39	1,0	1		5,7	5-6
15	P1-0125	Magnetna resonanca in dielektrična spektroskopija pametnih novih materialov	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	11,1	2,0	2		11,7	11-12
16	P1-0135	Eksperimentalna fizika osnovnih delcev	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	D	0106	IJS	INŠ	7,57	1,3	1		8,0	8
17	P1-0188	Astrofizika in fizika atmosfere	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	C	1554	UL FMF	VŠ_Klin	2,16	1,0	1		5,7	5-6
18	P1-0192	Svetloba in snov	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	3,63	0,6	1		3,8	4
19										0,4			2,2	2
20	P1-0389	Medicinska fizika	1.02 Fizika	01.2015-12.2020	A	1554	UL FMF	VŠ_Klin	5,33	2,4	2		14,1	14
21	P1-0385	Daljinsko zaznavanje atmosferskih lastnosti	1.02 Fizika	01.2014-12.2019	E	1540	UNG	VŠ_Klin	1,26	0,6	1		2,8	3
22	P1-0184	Integrativna zoologija in speleobiologija	1.03 Biologija	01.2015-12.2019	D	0481	UL BF	VŠ_Klin	3,29	1,2	1		6,0	6
23	P1-0212	Biologija rastlin	1.03 Biologija	01.2013-12.2016	C	0481	UL BF	VŠ_Klin	2,3	0,7	1		1,4	1-2
24	P1-0237	Raziskave obalnega morja	1.03 Biologija	01.2015-12.2019	C	0105	NIB	INŠ	7,78	1,1	1		5,7	5-6
25	P1-0255	Združbe, odnosi in komunikacije v ekosistemih	1.03 Biologija	01.2014-12.2016	B	0105	NIB	INŠ	6,8	0,6	1		1,2	1
26										0,4			1,3	1-2
27	P1-0236	Biodiverziteteta: vzorci, procesi, predikcije in ohranjanje	1.03 Biologija	01.2013-12.2017	B	0618	ZRC SAZU	INŠ	4,12	0,6	1		1,8	2
28										0,5			2,6	2-3
29										0,3			1,2	1
30	P1-0012	Molekulske simulacije, bioinformatika in načrtovanje zdravilnih učinkovin	1.04 Kemija	01.2014-12.2018	C	0104	KI	INŠ	3,2	0,5	1	5-letni program s skupno oceno 21,5	1,9	2
31	P1-0017	Modeliranje kemijskih procesov in lastnosti spojin	1.04 Kemija	01.2015-12.2019	C	0104	KI	INŠ	5,5	0,8	1		4,0	4
32	P1-0021	Nanoporozni materiali	1.04 Kemija	01.2015-12.2019	C	0104	KI	INŠ	4,67	0,7	1		3,4	3-4

Zap. št.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
33	P1-0034	Analitika in kemijska karakterizacija materialov ter procesov	1.04 Kemija	01.2015-12.2019	C	0104	KI	INŠ	7	1,0	1		5,1	5
34	P1-0045	Anorganska kemija in tehnologija	1.04 Kemija	01.2015-12.2018	C	0106	IJS	INŠ	7,95	0,9	1		3,7	3-4
35	P1-0153	Raziskave in razvoj analiznih metod in postopkov	1.04 Kemija	01.2015-12.2019	C	0103	UL FKKT	VŠ_Klin	2,99	1,1	1		5,5	5-6
36										0,5			1,6	1-2
37	P1-0179	Sinteze in transformacije organskih spojin. Novi reagenti v stereoselektivni in regioselektivni sintezi aminokislin kot intermediatov v organski sintezi	1.04 Kemija	01.2015-12.2019	C	0103	UL FKKT	VŠ_Klin	1,61	0,6	1		3,0	3
38	P1-0201	Fizikalna kemija	1.04 Kemija	01.2015-12.2020	C	0103	UL FKKT	VŠ_Klin	3,26	1,4	1		8,6	8-9
39	P1-0230	Organska kemija: sinteza, struktura in aplikacija	1.04 Kemija	01.2015-12.2020	C	0103	UL FKKT	VŠ_Klin	2,41	1,1	1		6,4	6-7
40	P1-0242	Kemija in struktura bioloških učinkovin	1.04 Kemija	01.2015-12.2020	C	0104	KI	INŠ	2,75	0,5	1	6-letni program	2,9	3
41	P1-0134	Kemija za trajnostni razvoj	1.04 Kemija	01.2014-12.2016	C	0103	UL FKKT	VŠ_Klin	3,47	0,8	1		1,5	1-2
42	P1-0140	Proteoliza in njena regulacija	1.05 Biokemija in molekularna biologija	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	10,58	1,9	2		11,2	11
43	P1-0170	Molekulski mehanizmi uravnavanja celičnih procesov v povezavi z nekaterimi boleznimi pri človeku	1.05 Biokemija in molekularna biologija	01.2014-12.2017	B	0381	UL MF	VŠ_Klin	3,32	1,0	1		2,9	3
44										0,4			1,3	1-2
45	P1-0207	Toksini in biomembrane	1.05 Biokemija in molekularna biologija	01.2015-12.2019	C	0106	IJS	INŠ	6,6	1,0	1		4,9	5
46	P1-0390	Funkcijska genomika in biotehnologija za zdravje	1.05 Biokemija in molekularna biologija	01.2015-12.2020	C	0381	UL MF	VŠ_Klin	3,46	1,5	2		9,2	9
47	P1-0391	MOLEKULSKE INTERAKCIJE	1.05 Biokemija in molekularna biologija	01.2015-12.2020	C	0104	KI	INŠ	3,65	0,6	1		3,9	4
48										0,4			1,3	1-2
49	P1-0011	Regionalna geologija	1.06 Geologija	01.2014-12.2018	C	0215	GEOZS	INŠ	3,13	0,5	1	5-letni program s skupno oceno 22; dodatna odobritev ZSA	1,8	2
50	P1-0020	Podzemne vode in geokemija	1.06 Geologija	01.2014-12.2019	C	0215	GEOZS	INŠ	3,86	0,7	1		3,4	3-4
51	P1-0025	Mineralne surovine	1.06 Geologija	01.2013-12.2017	C	0215	GEOZS	INŠ	3,62	0,5	1	5-letni program s skupno oceno 22	1,6	1-2
52	P1-0195	Geokemijski in strukturni procesi	1.06 Geologija	01.2013-12.2017	B	1555	UL NTF	VŠ_Klin	2	0,7	1		2,2	2
53										0,4			2,0	2
54										0,3			1,6	1-2
55	P1-0383	Kompleksna omrežja	1.07 Računsko intenzivne metode in aplikacije	01.2013-12.2016	A	2784	FIŠ	VŠ_Klin	2,54	0,7	1		1,5	1-2
56	P1-0143	Kroženje snovi v okolju, snovna bilanca in modeliranje okoljskih procesov ter ocena tveganja	1.08 Varstvo okolja	01.2015-12.2019	C	0106	IJS	INŠ	11,99	1,8	2		8,8	9

Zap.š t.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
57										0,4			1,6	1-2
58	P1-0189	Farmacevtska tehnologija: od dostavnih sistemov učinkovin do terapijskih izidov zdravil pri otrocih in starostnikih	1.09 Farmacija	01.2014-12.2017	B	0787	UL FFA	VŠ_Klin	3,8	1,1	1		3,4	3-4
59	P1-0208	Farmacevtska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin	1.09 Farmacija	01.2015-12.2020	B	0787	UL FFA	VŠ_Klin	5,43	2,4	2		14,4	14-15
60										0,3			0,6	do 1
61	P2-0185	Potresno inženirstvo	2.01 Gradbeništvo	01.2015-12.2018	B	0792	UL FGG	VŠ_Klin	4,05	0,8	1		3,1	3
62										0,4			1,6	1-2
63										0,4			1,7	1-2
64	P2-0273	Gradbeni objekti in materiali	2.01 Gradbeništvo	01.2015-12.2018	D	1502	ZAG	INŠ	3,87	0,4	1	4-letni program s skupno oceno 19,5	1,6	1-2
65	P2-0158	Gradbene konstrukcije in gradbena fizika	2.01 Gradbeništvo	01.2014-12.2017	B	0792	UL FGG	VŠ_Klin	2,54	0,5	1		1,5	1-2
66										0,3			1,0	1
67										0,3			1,6	1-2
68	P2-0046	Separacijski procesi in produktna tehnika	2.02 Kemijsko inženirstvo	01.2015-12.2018	B	0794	UM FKKT	VŠ_Klin	3,41	0,7	1		2,6	2-3
69	P2-0152	Kemijsko reakcijsko inženirstvo	2.02 Kemijsko inženirstvo	01.2015-12.2019	C	0104	KI	INŠ	6,02	0,8	1		3,8	4
70										0,5			2,4	2-3
71	P2-0150	Integralni pristop k preprečevanju onesnaževanja voda	2.02 Kemijsko inženirstvo	01.2014-12.2019	C	0104	KI	INŠ	4,12	0,6	1		3,1	3
72	P2-0073	Reaktorska fizika	2.03 Energetika	01.2014-12.2019	B	0106	IJS	INŠ	4,8	0,7	1		3,7	3-4
73										0,2			0,6	do 1
74	P2-0167	Energetsko strojništvo	2.03 Energetika	01.2014-12.2017	B	0782	UL FS	VŠ_Klin	2,82	0,5	1		1,6	1-2
75	P2-0197	Fotovoltaika in elektronika	2.03 Energetika	01.2015-12.2020	B	1538	UL FE	VŠ_Klin	3	0,9	1		5,2	5
76										0,3			0,5	do 1
77										0,2			0,2	0
78										0,4			1,2	1
79	P2-0084	Nanostrukturni materiali	2.04 Materiali	01.2015-12.2019	C	0106	IJS	INŠ	9,21	1,2	1		5,9	6
80										0,3			1,3	1-2
81	P2-0089	Sodobni magnetni in večnamenski materiali	2.04 Materiali	01.2015-12.2019	C	0106	IJS	INŠ	3,6	0,5	1		2,3	2-3
82	P2-0091	Sodobni anorganski materiali in nanotehnologije	2.04 Materiali	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	6,43	1,0	1		5,9	6
83	P2-0145	Polimeri in polimerni materiali s posebnimi lastnostmi	2.04 Materiali	01.2015-12.2018	C	0104	KI	INŠ	5,4	0,5	1		2,2	2
84	P2-0205	Sinteza in karakterizacija materialov	2.04 Materiali	01.2014-12.2019	C	1555	UL NTF	VŠ_Klin	1,4	0,4	1	6-letni program	2,0	2
85	P2-0393	Napredni materiali za nizkoogljčno in trajnostno družbo	2.04 Materiali	01.2015-12.2020	C	0104	KI	INŠ	10,47	1,6	2		9,6	9-10
86										0,2			0,6	do 1
87										0,3			0,7	do 1
88	P2-0132	Fizika in kemija površin kovinskih materialov	2.04 Materiali	01.2014-12.2018	C	0206	IMT	INŠ	7	0,9	1		3,6	3-4
89										0,3			0,6	do 1
90	P2-0263	Mehanika v tehniki	2.05 Mehanika	01.2015-12.2018	B	0782	UL FS	VŠ_Klin	3,53	0,7	1		2,7	2-3
91										0,3			1,6	1-2
92										0,3			0,6	do 1

Zap.š t.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
93	P2-0001	Sistemi in vodenje	2.06 Sistemi in kibernetika	01.2015-12.2020	B	0106	IJS	INŠ	8	1,2	1		7,3	7-8
94	P2-0028	Mehatronski sistemi	2.06 Sistemi in kibernetika	01.2015-12.2018	C	0796	UM FERl	VŠ_Klin	5,12	1,0	1		4,0	4
95										0,3			1,4	1-2
96	P2-0228	Analiza in sinteza gibanja pri človeku in stroju	2.06 Sistemi in kibernetika	01.2015-12.2020	C	1538	UL FE	VŠ_Klin	2,06	0,6	1		3,6	3-4
97	P2-0232	Funkcije in tehnologije kompleksnih sistemov	2.06 Sistemi in kibernetika	01.2015-12.2020	B	1538	UL FE	VŠ_Klin	2,3	0,7	1		4,0	4
98	P2-0249	Elektroporacija v biologiji, biotehnologiji in medicini	2.06 Sistemi in kibernetika	01.2015-12.2020	B	1538	UL FE	VŠ_Klin	3,1	0,9	1		5,4	5-6
99	P2-0041	Računalniški sistemi, metodologije in inteligentne storitve	2.07 Računalništvo in informatika	01.2015-12.2019	B	0796	UM FERl	VŠ_Klin	3,61	0,9	1		4,4	4-5
100	P2-0057	Informacijski sistemi	2.07 Računalništvo in informatika	01.2014-12.2017	B	0796	UM FERl	VŠ_Klin	2,67	0,5	1		1,6	1-2
101										0,3			0,6	do 1
102										0,4			1,6	1-2
103	P2-0103	Tehnologije znanja	2.07 Računalništvo in informatika	01.2015-12.2020	B	0106	IJS	INŠ	6,33	1,0	1		5,8	6
104	P2-0209	Umetna inteligenca in inteligentni sistemi	2.07 Računalništvo in informatika	01.2015-12.2020	B	1539	UL FRI	VŠ_Klin	6,96	2,0	2		12,1	12
105										0,4			1,6	1-2
106	P2-0359	Vseprisotno računalništvo	2.07 Računalništvo in informatika	01.2013-12.2017	B	1539	UL FRI	VŠ_Klin	1,57	0,4	1	5-letni program	1,1	1
107										0,4			1,7	1-2
108										0,4			1,5	1-2
109										0,2			0,4	do 1
110	P2-0069	Napredne metode interakcij v telekomunikacijah	2.08 Telekomunikacije	01.2014-12.2017	B	0796	UM FERl	VŠ_Klin	2,6	0,5	1		1,5	1-2
111	P2-0246	Algoritmi in optimizacijski postopki v telekomunikacijah	2.08 Telekomunikacije	01.2015-12.2018	A	1538	UL FE	VŠ_Klin	5,04	1,0	1		3,9	4
112	P2-0082	Tankoplastne strukture in plazemsko inženirstvo površin	2.09 Elektronske komponente in tehnologije	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	5,19	0,8	1		4,8	5
113	P2-0105	Elektronska keramika, nano, 2D in 3D strukture	2.09 Elektronske komponente in tehnologije	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	6,74	1,0	1		6,2	6
114										0,3			0,8	1
115	P2-0257	Sistemi na čipu z integriranimi mikromehanskimi, s THz, z optičnimi, z magnetnimi in z elektrokemijskimi senzorji	2.09 Elektronske komponente in tehnologije	01.2014-12.2019	D	1538	UL FE	VŠ_Klin	4,44	1,3	1	6-letni program s skupno oceno 24,25	6,4	6-7
116	P2-0056	Vakuumska tehnika in materiali za elektroniko	2.09 Elektronske komponente in tehnologije	01.2014-12.2019	C	0206	IMT	INŠ	2	0,3	1	6-letni program s skupno oceno 23,25	1,5	1-2
117	P2-0076	Avtomatika, robotika in biokibernetika	2.10 Proizvodne tehnologije in sistemi	01.2015-12.2020	C	0106	IJS	INŠ	9,31	1,4	1		8,5	8-9
118	P2-0157	Dinamični inteligentni in povezani tehnološki sistemi in naprave DIP-TSN	2.10 Proizvodne tehnologije in sistemi	01.2015-12.2019	B	0795	UM FS	VŠ_Klin	3	0,7	1		3,6	3-4
119										0,4			1,1	1
120										0,3			0,6	do 1

Zap. št.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
121	P2-0266	Napredne izdelovalne tehnologije za visoko kakovostno in trajnostno proizvodnjo	2.10 Proizvodne tehnologije in sistemi	01.2015-12.2020	C	0782	UL FS	VŠ_Klin	2,62	0,8	1		4,6	4-5
122	P2-0270	Proizvodni sistemi, laserske tehnologije in spajanje materialov	2.10 Proizvodne tehnologije in sistemi	01.2015-12.2020	C	0782	UL FS	VŠ_Klin	5,43	1,6	2		9,5	9-10
123										0,3			0,8	1
124										0,4			1,6	1-2
125	P2-0231	Tribologija	2.11 Konstruiranje	01.2015-12.2020	D	0782	UL FS	VŠ_Klin	2,35	0,7	1		4,1	4
126										0,4			2,1	2
127	P2-0063	Konstruiranje poroznih struktur	2.11 Konstruiranje	01.2014-12.2016	B	0795	UM FS	VŠ_Klin	3,4	0,5	1		1,0	1
128	P2-0114	Aplikativna elektromagnetika	2.12 Električne naprave	01.2015-12.2019	C	0796	UM FERİ	VŠ_Klin	2,11	0,5	1		2,6	2-3
129	P2-0115	Vodenje elektromehanskih sistemov	2.12 Električne naprave	01.2015-12.2019	B	0796	UM FERİ	VŠ_Klin	2,47	0,6	1		3,0	3
130										0,4			1,2	1
131	P2-0026	Reaktorska tehnika	2.13 Procesno strojništvo	01.2015-12.2019	B	0106	IJS	INŠ	7,1	0,9	1		4,5	4-5
132	P2-0162	Tranzientni dvofazni tokovi	2.13 Procesno strojništvo	01.2015-12.2020	B	0782	UL FS	VŠ_Klin	2,72	0,8	1		4,7	4-5
133	P2-0196	Raziskave v energetskem, procesnem in okoljskem inženirstvu	2.13 Procesno strojništvo	01.2015-12.2019	B	0795	UM FS	VŠ_Klin	3,3	0,8	1		4,0	4
134	P2-0223	Prenos toplote in snovi	2.13 Procesno strojništvo	01.2015-12.2020	C	0782	UL FS	VŠ_Klin	3,66	1,1	1		6,4	6-7
135										0,1			0,2	0
136	P2-0118	Tekstilna kemija	2.14 Tekstilstvo in usnjarstvo	01.2015-12.2020	B	0795	UM FS	VŠ_Klin	4,57	1,3	1		8,0	8
137	P2-0213	Tekstilije in ekologija	2.14 Tekstilstvo in usnjarstvo	01.2015-12.2019	C	1555	UL NTF	VŠ_Klin	1,45	0,4	1		1,8	2
138										0,3			0,8	1
139										0,3			1,6	1-2
140	P2-0250	Metrologija in biometrični sistemi	2.15 Meroslovje	01.2013-12.2017	B	1538	UL FE	VŠ_Klin	1,55	0,4	1		1,1	1
141										0,2			0,2	0
142										0,4			1,3	1-2
143										0,3			1,1	1
144	P2-0180	Vodarstvo in geotehnika	2.20 Vodarstvo	01.2014-12.2016	B	0792	UL FGG	VŠ_Klin	3,78	0,5	1		1,1	1
145	P2-0241	Sinergetika kompleksnih sistemov in procesov	2.21 Tehnološko usmerjena fizika	01.2015-12.2019	B	0782	UL FS	VŠ_Klin	2,52	0,6	1		3,0	3
146										0,1			0,2	0
147										0,5			2,5	2-3
148	P3-0083	Odnosi parazitskega obstajanja	3.01 Mikrobiologija in imunologija	01.2015-12.2020	B	0381	UL MF	VŠ_Klin	6,18	1,5	2		8,9	9
149	P3-0314	Sistemske avtoimunske bolezni	3.01 Mikrobiologija in imunologija	01.2015-12.2020	B	0312	UKC LJUBLJANA	VŠ_Klin	2,9	0,7	1		4,2	4
150										0,3			1,3	1-2
151										0,2			0,7	do 1
152										0,2			0,3	do 1
153	P3-0019	Aplikativna in bazična fiziologija in patofiziologija v medicini	3.03 Nevrobiologija	01.2015-12.2018	C	0381	UL MF	VŠ_Klin	4,27	0,7	1		2,7	2-3
154	P3-0043	Molekularni mehanizmi razvoja in delovanja skeletne mišice	3.03 Nevrobiologija	01.2015-12.2019	C	0381	UL MF	VŠ_Klin	3	0,6	1		3,0	3
155										0,3			0,9	1
156										0,3			0,8	1
157	P3-0171	Plastičnost živčevja v fizioloških in patofizioloških razmerah	3.03 Nevrobiologija	01.2015-12.2018	C	0381	UL MF	VŠ_Klin	3,5	0,6	1		2,2	2

Zap.š t.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
158	P3-0310	Celična fiziologija1 10-7	3.03 Nevrobiologija	01.2015-12.2020	C	0381	UL MF	VŠ_Klin	6,13	1,5	1		8,8	9
159										0,2			1,0	1
160	P3-0338	Fiziološki mehanizmi nevroloških motenj in bolezni	3.03 Nevrobiologija	01.2014-12.2019	C	0312	UKC LJUBLJANA	VŠ_Klin	2,3	0,6	1		2,8	3
161	P3-0003	Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev	3.04 Onkologija	01.2015-12.2020	C	0302	ONKOLOŠKI INŠTITUT	VŠ_Klin	4,8	1,2	1		6,9	7
162	P3-0289	Značilnosti malignih neoplazem, pomembne za diagnozo ter napoved poteka bolezni in izida zdravljenja	3.04 Onkologija	01.2014-12.2018	C	0302	ONKOLOŠKI INŠTITUT	VŠ_Klin	2,26	0,5	1		1,8	2
163	P3-0307	Rak glave in vratu - analiza bioloških značilnosti in poskus izboljšanja zdravljenja	3.04 Onkologija	01.2014-12.2018	C	0302	ONKOLOŠKI INŠTITUT	VŠ_Klin	1,4	0,3	1		1,1	1
164	P3-0321	Napovedni dejavniki poteka bolezni in odgovora na zdravljenje pri raku dojk in drugih rakih	3.04 Onkologija	01.2015-12.2019	B	0302	ONKOLOŠKI INŠTITUT	VŠ_Klin	2,21	0,4	1		2,2	2
165										0,2			0,7	do 1
166										0,2			0,3	do 1
167	P3-0124	Metabolni in prirojeni dejavniki reproduktivnega zdravja, porod II	3.05 Reprodukcijski človeka	01.2014-12.2019	B	0312	UKC LJUBLJANA	VŠ_Klin	2,35	0,6	1		2,8	3
168	P3-0326	Ginekologija in reprodukcija: Genomika in matične celice	3.05 Reprodukcijski človeka	01.2015-12.2019	B	0312	UKC LJUBLJANA	VŠ_Klin	3,26	0,7	1		3,3	3-4
169										0,2			1,2	1
170										0,2			0,4	do 1
171	P3-0308	Ateroskleroza in tromboza	3.06 Srce in ožilje	01.2015-12.2018	C	0312	UKC LJUBLJANA	VŠ_Klin	2,46	0,4	1		1,6	1-2
172										0,3			0,7	do 1
173	P3-0298	Geni, hormonske in osebne spremembe pri metabolnih motnjah	3.07 Metabolne in hormonske motnje	01.2015-12.2018	B	0312	UKC LJUBLJANA	VŠ_Klin	2,3	0,4	1		1,5	1-2
174										0,2			0,4	do 1
175	P3-0154	Metodologija za analizo podatkov v medicini	3.08 Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	01.2015-12.2020	A	0381	UL MF	VŠ_Klin	2,3	0,6	1		3,3	3-4
176										0,3			1,3	1-2
177										0,2			0,4	do 1
178										0,3			1,0	1
179										0,1			0,1	0
180										0,3			0,5	do 1
181	P4-0015	Les in lignocelulozni kompoziti	4.01 Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	01.2015-12.2019	C	0481	UL BF	VŠ_Klin	2,74	0,5	1		2,7	2-3
182										0,4			1,8	2
183	P4-0107	Gozdna biologija, ekologija in tehnologija	4.01 Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	01.2015-12.2019	C	0404	GIS	INŠ	4,36	0,9	1		4,3	4-5
184										0,2			0,6	do 1
185	P4-0097	Prehrana in mikrobnostna ekologija prebavil	4.02 Živalska produkcija in predelava	01.2014-12.2018	C	0481	UL BF	VŠ_Klin	4,35	0,9	1		3,4	3-4
186	P4-0220	Primerjalna genomika in genomska biodiverzitet	4.02 Živalska produkcija in predelava	01.2015-12.2019	D	0481	UL BF	VŠ_Klin	3,87	0,8	1		3,8	4
187										0,5			1,4	1-2
188	P4-0133	Trajnostno kmetijstvo	4.02 Živalska produkcija in predelava	01.2013-12.2017	C	0401	KIS	INŠ	3,71	0,7	1		2,2	2
189										0,3			1,4	1-2

Zap.š t.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
190	P4-0013	Hortikultura	4.03 Rastlinska produkcija in predelava	01.2015-12.2020	D	0481	UL BF	VŠ_Klin	2,85	0,7	1		4,1	4
191	P4-0077	Kmetijske rastline - genetika in sodobne tehnologije	4.03 Rastlinska produkcija in predelava	01.2015-12.2018	D	0481	UL BF	VŠ_Klin	4,27	0,7	1		2,7	2-3
192										0,5			2,7	2-3
193										0,3			0,8	1
194	P4-0072	Agrobiodiverziteta	4.03 Rastlinska produkcija in predelava	01.2013-12.2017	B	0401	KIS	INŠ	3,43	0,7	1		2,0	2
195	P4-0053	Endokrini, imunski in encimski odzivi pri zdravih in bolnih živalih	4.04 Veterina	01.2014-12.2018	C	0406	UL VF	VŠ_Klin	6,25	1,2	1		4,9	5
196	P4-0092	Zdravje živali, okolje in varna hrana	4.04 Veterina	01.2015-12.2019	C	0406	UL VF	VŠ_Klin	7,53	1,5	2		7,5	7-8
197	P4-0116	Mikrobiologija in biotehnologija živil in okolja	4.06 Biotehnologija	01.2015-12.2020	D	0481	UL BF	VŠ_Klin	2,94	0,7	1	6-letni program	4,2	4
198										0,7			2,9	3
199	P4-0165	Biotehnologija in sistemska biologija rastlin	4.06 Biotehnologija	01.2015-12.2020	D	0105	NIB	INŠ	4,7	1,1	1		6,7	6-7
200	P4-0176	Molekularna biotehnologija: od dinamike bioloških sistemov do aplikacij	4.06 Biotehnologija	01.2015-12.2020	D	0104	KI	INŠ	7,27	1,7	2	6-letni program	10,4	10-11
201	P5-0106	Edukacijske raziskave	5.01 Vzgoja in izobraževanje	01.2015-12.2019	A	0553	PEDAGOŠKI INŠTITUT	INŠ	5,5	0,5	1		2,7	2-3
202										0,4			1,7	1-2
203										0,3			0,5	do 1
204										0,2			0,2	0
205										0,4			1,8	2
206										0,3			0,9	1
207	P5-0096	Nova razvojna strategija Slovenije v EU	5.02 Ekonomija	01.2015-12.2019	A	0502	IER	INŠ	4,67	0,5	1		2,3	2-3
208										0,4			1,1	1
209										0,3			1,0	1
210	P5-0128	klimatske spremembe in njihov vpliv na prevladujočo paradigmo v ekonomskih in poslovnih znanostih ter v Sloveniji	5.02 Ekonomija	01.2014-12.2017	A	0584	UL EF	VŠ_Klin	2,61	0,5	1		1,4	1-2
211	P5-0151	Slovensko javno mnenje	5.03 Sociologija	01.2014-12.2019	C	0582	UL FDV	VŠ_Klin	2,32	0,6	1		3,2	3
212	P5-0168	Družboslovna metodologija, statistika in informatika	5.03 Sociologija	01.2015-12.2020	B	0582	UL FDV	VŠ_Klin	2,2	0,6	1		3,6	3-4
213	P5-0183	Socialna psihologija in sociologija vsakdanjega življenja	5.03 Sociologija	01.2013-12.2016	A	0582	UL FDV	VŠ_Klin	1,8	0,3	1		0,7	do 1
214										0,2			0,3	do 1
215										0,2			1,1	1
216										0,2			0,5	do 1
217	P5-0399	Internetno raziskovanje	5.03 Sociologija	01.2015-12.2018	C	0582	UL FDV	VŠ_Klin	1,55	0,3	1		1,1	1
218										0,3			1,1	1
219	P5-0049	Management izobraževanja in zaposlovanja v družbi znanja	5.04 Upravne in organizacijske vede	01.2015-12.2018	A	7097	UP FM	VŠ_Klin	2,18	0,4	1		1,6	1-2
220	P5-0093	Razvoj sistema učinkovite in uspešne javne uprave	5.04 Upravne in organizacijske vede	01.2015-12.2018	B	0590	UL FU	VŠ_Klin	1,57	0,3	1	4-letni program s skupno oceno 20,5	1,1	1
221										0,2			0,7	do 1

Zap.š t.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
222										0,3			0,6	do 1
223										0,3			1,5	1-2
224	P5-0217	Vključevanje pravnega izrazja evropskega prava v slovenski pravni sistem	5.05 Pravo	01.2014-12.2017	A	0583	UL PF	VŠ_Klin	2,43	0,4	1		1,3	1-2
225										0,1			0,3	do 1
226	P5-0051	Množični mediji, javna sfera in družbene spremembe	5.06 Politične vede	01.2015-12.2020	B	0582	UL FDV	VŠ_Klin	2,41	0,7	1		3,9	4
227	P5-0136	Politološke raziskave	5.06 Politične vede	01.2015-12.2020	C	0582	UL FDV	VŠ_Klin	2,12	0,6	1		3,5	3-4
228	P5-0177	Slovenija in njeni akterji v mednarodnih odnosih in evropskih integracijah	5.06 Politične vede	01.2015-12.2020	B	0582	UL FDV	VŠ_Klin	4,17	1,1	1		6,8	7
229										0,3			0,8	1
230	P5-0221	Družbeno nadzorstvo, kazenskopравни sistem, nasilje in preprečevanje viktimizacij v kontekstu visoko tehnološke družbe	5.07 Kriminologija in socialno delo	01.2015-12.2020	B	0504	INŠT. ZA KRIMINOLOG.	INŠ	5,24	0,6	1		3,7	3-4
231										0,3			1,1	1
232	P4-0009	Urejanje krajine kot bivalnega okolja	5.08 Urbanizem	01.2013-12.2017	A	0481	UL BF	VŠ_Klin	1,5	0,3	1	5-letni program (skupna ocena programa 21,75)	1,0	1
233										0,3			1,0	1
234										0,1			0,4	do 1
235	P5-0062	Uporabna razvojna psihologija	5.09 Psihologija	01.2015-12.2019	B	0581	UL FF	VŠ_Klin	1,7	0,4	1		1,9	2
236										0,3			1,1	1
237	P5-0142	Bio-psiho-socialni konteksti kineziologije	5.10 Šport	01.2014-12.2017	B	0587	UL FŠ	VŠ_Klin	1,83	0,3	1	4-letni program (skupna ocena programa 19,25)	1,0	1
238										0,3			0,6	do 1
239	P5-0381	Kineziologija za kakovost življenja	5.10 Šport	01.2013-12.2016	B	1510	UP ZRS	VŠ_Klin	1,55	0,3	1	4-letni program (skupna ocena programa 19,25), dodatna odobritev ZSA	0,6	do 1
240										0,2			0,5	do 1
241										0,4			1,3	1-2
242										0,2			0,4	do 1
243										0,3			1,9	2
244										0,1			0,1	0
245	P6-0235	Slovenska zgodovina	6.01 Zgodovinopisje	01.2015-12.2020	A	0581	UL FF	VŠ_Klin	4,1	0,8	1		4,8	5
246	P6-0272	Sredozemlje in Slovenija	6.01 Zgodovinopisje	01.2015-12.2019	B	1510	UP ZRS	VŠ_Klin	4,28	0,7	1		3,5	3-4
247										0,3			1,7	1-2
248	P6-0281	Idejnopolični in kulturni pluralizem in monizem na Slovenskem v 20. stoletju	6.01 Zgodovinopisje	01.2015-12.2020	A	0501	INZ	INŠ	5,2	0,4	1		2,4	2-3



Zap. št.	PROGRAM	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja	Interval	CR	mRO	Kr. naziv mat. RO	Tip institucije	Letni FTE 2015	Izračunano povp. letno št. mentorskih mest	Dodeljeno število mentorskih mest za leto 2015	Obrazložitev odločitve - posebnosti	Izračunano št. mentorskih mest od 2015 do izteka programa	Okvirno št. mentorskih mest za obdobje trajanja programa od leta 2015 dalje
249										0,1			0,2	0
250	P6-0064	Arheološke raziskave	6.02 Arheologija	01.2015-12.2020	B	0618	ZRC SAZU	INŠ	8,73	0,7	1		4,1	4
251										0,2			0,6	do 1
252										0,1			0,7	do 1
253										0,3			1,6	1-2
254	P6-0088	Etnološke in folkloristične raziskave kulturnih prostorov in praks	6.04 Etnologija	01.2015-12.2020	B	0618	ZRC SAZU	INŠ	4,85	0,4	1		2,3	2-3
255										0,2			0,7	do 1
256										0,3			2,0	2
257	P6-0038	Slovenski jezik v sinhronem in diahronem razvoju	6.05 Jezikoslovje	01.2015-12.2020	A	0618	ZRC SAZU	INŠ	11,74	0,9	1		5,5	5-6
258										0,1			0,1	0
259	P6-0215	Slovenski jezik - bazične, kontrastivne in aplikativne raziskave	6.05 Jezikoslovje	01.2015-12.2018	A	0581	UL FF	VŠ_Klin	3,87	0,5	1		2,0	2
260										0,2			0,4	do 1
261										0,3			1,0	1
262	P5-0081	Manjšinske in etnične študije ter slovensko narodno vprašanje	6.06 Kulturologija	01.2015-12.2019	A	0507	INV	INŠ	5	0,3	1		1,6	1-2
263										0,2			0,7	do 1
264										0,2			1,0	1
265										0,2			0,7	do 1
266										0,2			1,0	1
267										0,3			1,6	1-2
268	P6-0239	Literarnoprimerjalne in literarnoteoretske raziskave	6.07 Literarne vede	01.2015-12.2020	A	0581	UL FF	VŠ_Klin	1,5	0,3	1	6-letni program in skupna ocena 24	1,7	1-2
269										0,2			0,9	1
270										0,2			0,9	1
271										0,3			1,6	1-2
272										0,2			0,9	1
273										0,3			1,7	1-2
274	P6-0144	Laboratorij uma: miselni eksperimenti od narave do družbe	6.10 Filozofija	01.2015-12.2020	A	2565	UM FF	VŠ_Klin	1,31	0,3	1	6-letni program in skupna ocena 23	1,5	1-2
275	P6-0252	Filozofske raziskave	6.10 Filozofija	01.2015-12.2020	A	0581	UL FF	VŠ_Klin	4,07	0,8	1		4,7	4-5
276										0,1			0,7	do 1
277	P6-0262	Judovsko-krščanski viri in razsežnosti pravičnosti	6.11 Teologija	01.2015-12.2020	A	0170	UL TEOF	VŠ_Klin	2,16	0,4	1		2,5	2-3
278										0,3			2,1	2
279	P6-0101	Geografija Slovenije	6.12 Geografija	01.2015-12.2020	B	0618	ZRC SAZU	INŠ	6,42	0,5	1		3,0	3
280	P6-0119	Raziskovanje krasa	6.12 Geografija	01.2015-12.2020	B	0618	ZRC SAZU	INŠ	7,6	0,6	1		3,5	3-4
281										0,2			0,4	do 1
282										0,3			1,7	1-2
283										0,1			0,1	0