

Seznam mentorjev mladim raziskovalcem v letu 2017

PROGRAM	Naslov programa	Šifra raz. področja	Naziv raz. področja	CR	Šifra mentorja	Ime in priimek mentorja	Raziskovalna organizacija
P1-0297	Teorija grafov	1.01	Matematika	B	5949	Sandi Klavžar	Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko
P1-0153	Raziskave in razvoj analiznih metod in postopkov	1.04	Kemija	C	11238	Nataša Gros	Univerza v Ljubljani
P1-0179	Sinteze in transformacije organskih spojin. Novi reagenti v stereoselektivni in regioselektivni sintezi aminokislin kot intermediatov v organski sintezi	1.04	Kemija	C	18423	Bogdan Štefane	Univerza v Ljubljani
P1-0201	Fizikalna kemija	1.04	Kemija	C	21418	Matija Tomšič	Univerza v Ljubljani
P1-0230	Organska kemija: sinteza, struktura in aplikacija	1.04	Kemija	C	8385	Janez Cerkovnik	Univerza v Ljubljani
P2-0346	Separacijski in drugi procesi za nizkoogljivo, bio in krožno gospodarstvo ter trajnostni razvoj	2.02	Kemijsko inženirstvo	B	853	Janvit Golob	Univerza v Ljubljani
P1-0005	Funkcionalna živila in prehranska dopolnila	1.04	Kemija	C	29488	Alen Albreht	Kemijski inštitut
P1-0012	Molekulske simulacije, bioinformatika in načrtovanje zdravilnih učinkovin	1.04	Kemija	C	20393	Jernej Stare	Kemijski inštitut
P1-0017	Modeliranje kemijskih procesov in lastnosti spojin	1.04	Kemija	B	26508	Viktor Drgan	Kemijski inštitut
P1-0021	Nanoporozni materiali	1.04	Kemija	C	13399	Nataša Novak Tušar	Kemijski inštitut
P1-0034	Analitika in kemijska karakterizacija materialov ter procesov	1.04	Kemija	C	23261	Johannes Teun Van Elteren	Kemijski inštitut
P1-0242	Kemija in struktura bioloških učinkovin	1.04	Kemija	C	22575	Primož Šket	Kemijski inštitut
P1-0391	Molekulske interakcije	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	15686	Gregor Anderluh	Kemijski inštitut
P2-0150	Integralni pristop k preprečevanju onesnaževanja voda	2.02	Kemijsko inženirstvo	C	11874	Albin Pintar	Kemijski inštitut
P2-0145	Polimeri in polimerni materiali s posebnimi lastnostmi	2.04	Materiali	C	29613	David Pahovnik	Kemijski inštitut
P2-0393	Napredni materiali za nizkoogljivo in trajnostno družbo	2.04	Materiali	C	2556	Goran Dražič	Kemijski inštitut
P4-0176	Molekularna biotehnologija: od dinamike bioloških sistemov do aplikacij	4.06	Biotehnologija	D	17915	Helena Gradišar	Kemijski inštitut
P1-0237	Raziskave obalnega morja	1.03	Biologija	C	5226	Vlado Malačič	Nacionalni inštitut za biologijo
P1-0237	Raziskave obalnega morja	1.03	Biologija	C	27504	Borut Mavrič	Nacionalni inštitut za biologijo
P1-0255	Združbe, interakcije in komunikacije v ekosistemih	1.03	Biologija	B	21502	Al Vrezec	Nacionalni inštitut za biologijo
P4-0165	Biotehnologija in sistemska biologija rastlin	4.06	Biotehnologija	D	5229	Maja Ravnikar	Nacionalni inštitut za biologijo
P4-0165	Biotehnologija in sistemska biologija rastlin	4.06	Biotehnologija	D	12688	Kristina Gruden	Nacionalni inštitut za biologijo
P1-0035	Teorija jedra, osnovnih delcev in polj	1.02	Fizika	B	26459	Nejc Košnik	Institut "Jožef Stefan"
P1-0040	Dinamika kompleksnih nanosnovi	1.02	Fizika	C	19274	Viktor Kabanov	Institut "Jožef Stefan"
P1-0040	Dinamika kompleksnih nanosnovi	1.02	Fizika	B	11241	Tomaž Mertelj	Institut "Jožef Stefan"
P1-0060	Eksperimentalna biofizika kompleksnih sistemov in slikanje v biomedicini	1.02	Fizika	C	18273	Janez Štrancar	Institut "Jožef Stefan"
P1-0099	Fizika mehkih snovi, površin in nanostruktur	1.02	Fizika	C	9089	Igor Muševič	Institut "Jožef Stefan"
P1-0099	Fizika mehkih snovi, površin in nanostruktur	1.02	Fizika	C	25670	Miha Ravnik	Univerza v Ljubljani
P1-0102	Struktura hadronskih sistemov	1.02	Fizika	C	29534	Miha Mihovilovič	Institut "Jožef Stefan"
P1-0112	Raziskave atomov, molekul in struktur s fotoni in delci	1.02	Fizika	C	25624	Sabina Markelj	Institut "Jožef Stefan"
P1-0125	Magnetna resonanca in dielektrična spektroskopija pametnih novih materialov	1.02	Fizika	C	7518	Tomaž Apih	Institut "Jožef Stefan"
P1-0125	Magnetna resonanca in dielektrična spektroskopija pametnih novih materialov	1.02	Fizika	C	7527	Boštjan Zalar	Institut "Jožef Stefan"
P1-0135	Eksperimentalna fizika osnovnih delcev	1.02	Fizika	D	25620	Anže Zupanc	Institut "Jožef Stefan"
P1-0192	Svetloba in snov	1.02	Fizika	C	14079	Alenka Mertelj	Institut "Jožef Stefan"
P1-0045	Anorganska kemija in tehnologija	1.04	Kemija	C	21556	Gašper Tavčar	Institut "Jožef Stefan"
P1-0048	Strukturna biologija	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	24270	Jure Pražnikar	Institut "Jožef Stefan"
P1-0140	Proteoliza in njena regulacija	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	7561	Boris Turk	Institut "Jožef Stefan"
P1-0140	Proteoliza in njena regulacija	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	21619	Olga Vasiljeva	Institut "Jožef Stefan"
P1-0207	Toksini in biomembrane	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	412	Igor Križaj	Institut "Jožef Stefan"

PROGRAM	Naslov programa	Šifra raz. področja	Naziv raz. področja	CR	Šifra mentorja	Ime in priimek mentorja	Raziskovalna organizacija
P1-0143	Kroženje snovi v okolju, snovna bilanca in modeliranje okoljskih procesov ter ocena tveganja	1.08	Varstvo okolja	C	11279	Nives Ogrinc	Institut "Jožef Stefan"
P1-0143	Kroženje snovi v okolju, snovna bilanca in modeliranje okoljskih procesov ter ocena tveganja	1.08	Varstvo okolja	C	27733	Tina Kosjek	Institut "Jožef Stefan"
P2-0073	Reaktorska fizika	2.03	Energetika	B	19167	Igor Lengar	Institut "Jožef Stefan"
P2-0075	Modeliranje in ocene posegov v okolju in energetiki	2.03	Energetika	B	28486	Marko Štok	Institut "Jožef Stefan"
P2-0084	Nanostrukturni materiali	2.04	Materiali	C	3937	Miran Čeh	Institut "Jožef Stefan"
P2-0084	Nanostrukturni materiali	2.04	Materiali	C	28491	Kristina Žagar Soderžnik	Institut "Jožef Stefan"
P2-0091	Sodobni anorganski materiali in nanotehnologije	2.04	Materiali	C	24273	Matjaž Spreitzer	Institut "Jožef Stefan"
P2-0095	Vzporedni in porazdeljeni sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	6875	Roman Trobec	Institut "Jožef Stefan"
P2-0103	Tehnologije znanja	2.07	Računalništvo in informatika	B	2749	Marko Bohanec	Institut "Jožef Stefan"
P2-0209	Umetna inteligenca in inteligentni sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	5026	Bogdan Filipič	Institut "Jožef Stefan"
P2-0082	Tankoplastne strukture in plazemsko inženirstvo površin	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	C	26463	Matjaž Panjan	Institut "Jožef Stefan"
P2-0105	Elektronska keramika, nano, 2D in 3D strukture	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	C	24272	Tadej Rojac	Institut "Jožef Stefan"
P2-0076	Avtomatika, robotika in biokibernetika	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	118	Bojan Nemeč	Institut "Jožef Stefan"
P2-0076	Avtomatika, robotika in biokibernetika	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	20216	Jan Babič	Institut "Jožef Stefan"
P2-0026	Reaktorska tehnika	2.13	Procesno strojništvo	B	7025	Leon Cizelj	Institut "Jožef Stefan"
P2-0132	Fizika in kemija površin kovinskih materialov	2.04	Materiali	C	10842	Matjaž Godec	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije
P1-0020	Podzemne vode in geokemija	1.06	Geologija	C	28455	Nina Rman	Geološki zavod Slovenije
P1-0025	Mineralne surovine	1.06	Geologija	C	23427	Gorazd Žibret	Geološki zavod Slovenije
P3-0003	Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev	3.04	Onkologija	C	8800	Gregor Serša	Onkološki inštitut Ljubljana
P3-0003	Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev	3.04	Onkologija	C	28387	Urška Kamenshek	Onkološki inštitut Ljubljana
P3-0352	Družine s povišano ali visoko ogroženostjo za raka: svetovanje, odkrivanje mutacij in preprečevanja raka	3.04	Onkologija	C	12767	Janez Žgajnar	Onkološki inštitut Ljubljana
P3-0371	Človeške matične celice-napredno zdravljenje s celicami III	3.04	Onkologija	C	12336	Primož Rožman	Zavod RS za transfuzijsko medicino
P1-0389	Medicinska fizika	1.02	Fizika	C	23364	Petra Kolenc Peitl	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0296	Bolezni in povzročitelji, ki jih v Sloveniji prenašajo členonožci	3.01	Mikrobiologija in imunologija	B	13301	Franc Strle	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0326	Ginekologija in reprodukcija: Genomika in matične celice	3.05	Reprodukcija človeka	B	23434	Luca Lovrečič	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0343	Etiologija, zgodnje odkrivanje in zdravljenje bolezni pri otrocih in mladostnikih	3.05	Reprodukcija človeka	C	33868	Urh Grošelj	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0308	Ateroskleroza in tromboza	3.06	Srce in ožilje	C	8094	Mirza Šabovič	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P1-0055	Biofizika polimerov, membran, gelov, koloidov in celic	1.02	Fizika	B	19225	Mojca Pavlin	Univerza v Ljubljani
P1-0390	Funkcijska genomika in biotehnologija za zdravje	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	21395	Petra Hudler	Univerza v Ljubljani
P1-0390	Funkcijska genomika in biotehnologija za zdravje	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	22459	Tadeja Režen	Univerza v Ljubljani
P3-0083	Odnosi parazitskega obstajanja	3.01	Mikrobiologija in imunologija	B	10331	Tatjana Avšič-Županc	Univerza v Ljubljani
P3-0019	Aplikativna in bazična fiziologija in patofiziologija v medicini	3.03	Nevrobiologija	C	7002	Dušan Šuput	Univerza v Ljubljani
P3-0043	Molekularni mehanizmi razvoja in delovanja skeletne mišice	3.03	Nevrobiologija	C	10644	Erika Cvetko	Univerza v Ljubljani
P3-0171	Plastičnost živčevja v fizioloških in patofizioloških razmerah	3.03	Nevrobiologija	C	15151	Fajko Bajrovič	Univerza v Ljubljani
P3-0310	Celična fiziologija1 10-7	3.03	Nevrobiologija	C	15666	Marko Kreft	Univerza v Ljubljani
P3-0154	Metodologija za analizo podatkov v medicini	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	A	8992	Janez Stare	Univerza v Ljubljani
P4-0133	Trajnostno kmetijstvo	4.02	Živalska produkcija in predelava	C	27589	Martin Škrlep	Kmetijski inštitut Slovenije

PROGRAM	Naslov programa	Šifra raz. področja	Naziv raz. področja	CR	Šifra mentorja	Ime in priimek mentorja	Raziskovalna organizacija
P4-0072	Agrobiodiverziteteta	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	B	5667	Vladimir Meglič	Kmetijski inštitut Slovenije
P4-0107	Gozdna biologija, ekologija in tehnologija	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	C	23448	Nikica Ogris	Gozdarski inštitut Slovenije
P4-0053	Endokrini, imunski in encimski odzivi pri zdravih in bolnih živalih	4.04	Veterina	C	23485	Valentina Kubale Dvojmoč	Univerza v Ljubljani
P4-0092	Zdravje živali, okolje in varna hrana	4.04	Veterina	C	20040	Ivan Toplak	Univerza v Ljubljani
P4-0092	Zdravje živali, okolje in varna hrana	4.04	Veterina	C	24115	Joško Račnik	Univerza v Ljubljani
P6-0278	Raziskave kulturnih formacij	6.06	Kulturologija	A	29337	Polona Tratnik	Alma Mater Europaea - ISH
P1-0184	Integrativna zoologija in speleobiologija	1.03	Biologija	D	18913	Cene Fišer	Univerza v Ljubljani
P4-0015	Les in lignocelulozni kompoziti	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	C	24676	Maks Merela	Univerza v Ljubljani
P4-0022	Ekonomika agroživilstva in naravnih virov	4.02	Živalska produkcija in predelava	B	10890	Emil Erjavec	Univerza v Ljubljani
P4-0097	Prehrana in mikrobna ekologija prebavil	4.02	Živalska produkcija in predelava	C	11150	Bojana Bogovič Matijašič	Univerza v Ljubljani
P4-0013	Hortikultura	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	D	20165	Robert Veberič	Univerza v Ljubljani
P4-0077	Kmetijske rastline - genetika in sodobne tehnologije	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	D	19184	Nataša Štajner	Univerza v Ljubljani
P4-0085	Agroekosistemi	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	D	28495	Matjaž Glavan	Univerza v Ljubljani
P4-0116	Mikrobiologija in biotehnologija živil in okolja	4.06	Biotehnologija	D	13542	Hrvoje Petkovič	Univerza v Ljubljani
P5-0221	Družbeno nadzorstvo, kazenskopравни sistem, nasilje in preprečevanje viktimizacij v kontekstu visoke tehnološke družbe	5.07	Kriminologija in socialno delo	B	26029	Aleš Završnik	Inštitut za kriminologijo pri Pravni fakulteti v Ljubljani
P3-0338	Fiziološki mehanizmi nevroloških motenj in bolezni	3.03	Nevrobiologija	C	17893	Grega Repovž	Univerza v Ljubljani
P5-0110	Psihološki in nevroznanstveni vidiki kognitivnega nadzora, osebnosti in psihičnega blagostanja	5.09	Psihologija	B	18919	Anja Podlesek	Univerza v Ljubljani
P6-0235	Slovenska zgodovina	6.01	Zgodovinpisje	A	6249	Peter Štih	Univerza v Ljubljani
P6-0218	Teoretične in aplikativne raziskave jezikov: kontrastivni, sinhroni in diahroni vidiki	6.05	Jezikoslovje	A	14834	Martina Ožbot Currie	Univerza v Ljubljani
P6-0400	Družbena pogodba v 21. stoletju: historično-sociološki, filozofsko-etični in izobraževalno-pedagoški vidiki	6.06	Kulturologija	A	7633	Breda Luthar	Univerza v Ljubljani
P6-0199	Slovenska umetnost in umetnost Srednje Evrope in Jadrana	6.09	Umetnostna zgodovina	A	15861	Matej Klemenčič	Univerza v Ljubljani
P6-0252	Filozofske raziskave	6.10	Filozofija	B	5945	Mladen Dolar	Univerza v Ljubljani
P6-0252	Filozofske raziskave	6.10	Filozofija	B	25580	Jurij Simoniti	Univerza v Ljubljani
P5-0151	Slovensko javno mnenje	5.03	Sociologija	C	12527	Slavko Kurdija	Univerza v Ljubljani
P5-0168	Družboslovna metodologija, statistika in informatika	5.03	Sociologija	B	19074	Gregor Petrič	Univerza v Ljubljani
P5-0200	Kakovost življenja družbenih skupin	5.03	Sociologija	B	15257	Valentina Hlebec	Univerza v Ljubljani
P5-0166	Upravljanje omrežij javnega in zasebnega sektorja	5.04	Upravne in organizacijske vede	C	8848	Hajdeja Iglič	Univerza v Ljubljani
P5-0136	Politološke raziskave	5.06	Politične vede	C	16369	Alenka Krašovec	Univerza v Ljubljani
P5-0177	Slovenija in njeni akterji v mednarodnih odnosih in evropskih integracijah	5.06	Politične vede	B	11995	Zlatko Šabič	Univerza v Ljubljani
P5-0128	Klimatske spremembe in njihov vpliv na prevladujočo paradigmo v ekonomskih in poslovnih znanosti ter v Sloveniji	5.02	Ekonomija	A	24395	Mateja Kos Koklič	Univerza v Ljubljani
P5-0027	Prilagajanje slovenskega gospodarstva in razvojna identiteta Slovenije v EU	5.02	Ekonomija	A	19108	Timotej Jagrič	Univerza v Mariboru
P5-0018	Sistemi za podporo odločanju v elektronskem poslovanju	5.04	Upravne in organizacijske vede	A	16437	Andreja Pucihar	Univerza v Mariboru
P5-0147	Kineziologija monostrukturnih, polistrukturnih in konvencionalnih športov	5.10	Šport	B	20755	Matej Supej	Univerza v Ljubljani
P5-0147	Kineziologija monostrukturnih, polistrukturnih in konvencionalnih športov	5.10	Šport	B	31550	Samo Rauter	Univerza v Ljubljani
P5-0126	Sistemi vidiki strategij edukacije in spodbujanja socialne vključenosti v vzgoji in izobraževanju	5.01	Vzgoja in izobraževanje	A	5263	Pavel Zgaga	Univerza v Ljubljani

PROGRAM	Naslov programa	Šifra raz. področja	Naziv raz. področja	CR	Šifra mentorja	Ime in priimek mentorja	Raziskovalna organizacija
P5-0058	Socialno delo kot nosilec procesov družbenega vključevanja in socialne pravičnosti v Sloveniji - teoretske podlage, metodološke in metodične usmeritve in zgodovinski razvoj	5.07	Kriminologija in socialno delo	A	317	Darja Zaviršek	Univerza v Ljubljani
P5-0039	Civilno gospodarsko pravo	5.05	Pravo	A	13039	Vesna Rijavec	Univerza v Mariboru
P2-0394	Modeliranje in simulacije v prometu in pomorstvu	2.19	Promet	A	13500	Milan Batista	Univerza v Ljubljani
P1-0236	Biodiverziteti: vzorci, procesi, predikcije in ohranjanje	1.03	Biologija	B	28436	Simona Kralj Fišer	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P5-0070	Narodna in kulturna identiteta slovenskega izseljenstva v kontekstu raziskovanja migracij	5.11	Narodno vprašanje	B	20379	Jernej Mlekuž	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P6-0094	Biografije, mentalitete, epohe	6.01	Zgodovinopisje	A	10900	Igor Grdina	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P6-0064	Arheološke raziskave	6.02	Arheologija	B	8057	Jana Horvat	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P6-0079	Antropološke in prostorske raziskave	6.03	Antropologija	B	25640	Žiga Kokalj	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P6-0111	Folkloristične in etnološke raziskave slovenske ljudske duhovne kulture	6.04	Etnologija	B	19466	Urša Šivic	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P6-0038	Slovenski jezik v sinhronem in diahronem razvoju	6.05	Jezikoslovje	A	15689	Helena Dobrovoljc	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P6-0119	Raziskovanje krasa	6.12	Geografija	B	16180	Franci Gabrovšek	Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
P2-0263	Mehanika v tehniki	2.05	Mehanika	B	25798	Gregor Čepon	Univerza v Ljubljani
P2-0270	Proizvodni sistemi, laserske tehnologije in spajanje materialov	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	5571	Janez Kušar	Univerza v Ljubljani
P2-0270	Proizvodni sistemi, laserske tehnologije in spajanje materialov	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	15646	Rok Petkovšek	Univerza v Ljubljani
P2-0231	Tribologija	2.11	Konstruiranje	D	14556	Mitjan Kalin	Univerza v Ljubljani
P2-0162	Tranzientni dvofazni tokovi	2.13	Procesno strojništvo	B	4101	Božidar Šarler	Univerza v Ljubljani
P2-0223	Prenos toplote in snovi	2.13	Procesno strojništvo	C	6415	Alojz Poredoš	Univerza v Ljubljani
P2-0241	Sinergetika kompleksnih sistemov in procesov	2.21	Tehnološko usmerjena fizika	B	20270	Andrej Jeromen	Univerza v Ljubljani
P2-0392	Optodinamika	2.21	Tehnološko usmerjena fizika	A	29224	Peter Gregorčič	Univerza v Ljubljani
P1-0189	Farmaceutvska tehnologija: od dostavnih sistemov učinkovin do terapijskih izidov zdravil pri otrocih in starostnikih	1.09	Farmacija	B	11124	Marija Bogataj	Univerza v Ljubljani
P1-0189	Farmaceutvska tehnologija: od dostavnih sistemov učinkovin do terapijskih izidov zdravil pri otrocih in starostnikih	1.09	Farmacija	B	24399	Igor Locatelli	Univerza v Ljubljani
P1-0208	Farmaceutvska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin	1.09	Farmacija	B	21456	Marko Anderluh	Univerza v Ljubljani
P1-0208	Farmaceutvska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin	1.09	Farmacija	B	25490	Matej Sova	Univerza v Ljubljani
P2-0158	Gradbene konstrukcije in gradbena fizika	2.01	Gradbeništvo	B	25479	Mitja Košir	Univerza v Ljubljani
P2-0185	Potresno inženirstvo	2.01	Gradbeništvo	B	15189	Vlatko Bosiljkov	Univerza v Ljubljani
P2-0185	Potresno inženirstvo	2.01	Gradbeništvo	B	18793	Matjaž Dolšek	Univerza v Ljubljani
P2-0180	Vodarstvo in geotehnika: orodja in metode za analize in simulacije procesov ter razvoj tehnologij	2.20	Vodarstvo	B	8245	Matjaž Mikoš	Univerza v Ljubljani
P2-0046	Separacijski procesi in produktna tehnika	2.02	Kemijsko inženirstvo	B	25434	Urban Bren	Univerza v Mariboru
P2-0157	Dinamični inteligentni in povezani tehnološki sistemi in naprave DIP-TSN	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	B	20231	Mirko Ficko	Univerza v Mariboru
P2-0063	Konstruiranje celičnih struktur	2.11	Konstruiranje	B	13068	Srečko Glodež	Univerza v Mariboru
P2-0118	Tekstilna kemija	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	B	36303	Rupert Kargl	Univerza v Mariboru
P2-0123	Oblačilno inženirstvo in tekstilni materiali	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	B	4628	Jelka Geršak	Univerza v Mariboru
P2-0028	Mehatronske sistemi	2.06	Sistemi in kibernetika	C	25427	Mitja Truntič	Univerza v Mariboru
P2-0041	Računalniški sistemi, metodologije in inteligentne storitve	2.07	Računalništvo in informatika	B	21301	Aleš Holobar	Univerza v Mariboru
P2-0057	Informacijski sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	16304	Vili Podgorelec	Univerza v Mariboru

PROGRAM	Naslov programa	Šifra raz. področja	Naziv raz. področja	CR	Šifra mentorja	Ime in priimek mentorja	Raziskovalna organizacija
P2-0065	Telematika	2.08	Telekomunikacije	C	20862	Dušan Gleich	Univerza v Mariboru
P2-0114	Aplikativna elektromagnetika	2.12	Električne naprave	C	2077	Mladen Trlep	Univerza v Mariboru
P2-0115	Vodenje elektromehanskih sistemov	2.12	Električne naprave	B	18698	Boštjan Polajžer	Univerza v Mariboru
P2-0368	Optični senzorji in napredni interaktivni vmesniki	2.15	Meroslovje	D	15006	Denis Donlagić	Univerza v Mariboru
P6-0272	Sredozemlje in Slovenija	6.01	Zgodovinopisje	B	12648	Egon Pelikan	Znanstveno-raziskovalno središče Koper
P2-0197	Fotovoltaika in elektronika	2.03	Energetika	B	12609	Marko Topič	Univerza v Ljubljani
P2-0356	Elektroenergetski sistemi	2.03	Energetika	B	29557	Urban Rudež	Univerza v Ljubljani
P2-0228	Analiza in sinteza gibanja pri človeku in stroju	2.06	Sistemi in kibernetika	C	7134	Marko Munih	Univerza v Ljubljani
P2-0232	Funkcije in tehnologije kompleksnih sistemov	2.06	Sistemi in kibernetika	B	28465	Žiga Špiclin	Univerza v Ljubljani
P2-0249	Elektroporacija v biologiji, biotehnologiji in medicini	2.06	Sistemi in kibernetika	B	23976	Peter Kramar	Univerza v Ljubljani
P2-0246	Algoritmi in optimizacijski postopki v telekomunikacijah	2.08	Telekomunikacije	B	18174	Boštjan Batagelj	Univerza v Ljubljani
P2-0244	Mikrostrukture in nanostrukture	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	B	4383	Danilo Vrtačnik	Univerza v Ljubljani
P2-0257	Sistemi na čipu z integriranimi mikromehanskimi, s THz, z optičnimi, z magnetnimi in z elektrokemijskimi senzorji	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	D	1927	Janez Trontelj	Univerza v Ljubljani
P2-0209	Umetna inteligenca in inteligentni sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	12536	Blaž Zupan	Univerza v Ljubljani
P1-0031	Astrofizika osnovnih delcev	1.02	Fizika	E	28308	Sergey Vorobyev	Univerza v Novi Gorici
P1-0385	Daljinsko zaznavanje atmosferskih lastnosti	1.02	Fizika	E	32381	Primož Škraba	Univerza v Novi Gorici
P2-0393	Napredni materiali za nizkoogljeno in trajnostno družbo	2.04	Materiali	C	4537	Mladen Franko	Univerza v Novi Gorici
P2-0379	Modeliranje in simulacija materialov in procesov	2.13	Procesno strojništvo	E	32783	Sandra Gardonio	Univerza v Novi Gorici
P1-0291	Analiza in geometrija	1.01	Matematika	C	18171	Marko Slapar	Univerza v Ljubljani
P1-0389	Medicinska fizika	1.02	Fizika	C	27760	Urban Simončič	Univerza v Ljubljani
P1-0011	Regionalna geologija	1.06	Geologija	C	11443	Andrej Gosar	Univerza v Ljubljani
P2-0268	Geotehnologija	2.16	Rudarstvo in geotehnologija	B	5206	Milan Terčelj	Univerza v Ljubljani
P1-0285	Algebra, diskretna matematika, verjetnostni račun in teorija iger	1.01	Matematika	B	24997	Klavdija Kutnar	Univerza na Primorskem
P1-0285	Algebra, diskretna matematika, verjetnostni račun in teorija iger	1.01	Matematika	B	30211	Martin Milanič	Univerza na Primorskem
P3-0396	Celične in tkivne mreže	3.07	Metabolne in hormonske motnje	A	32132	Andraž Stožer	Univerza v Mariboru
P3-0036	Bio-psiho-socialni model kvalitete življenja	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	B	30850	Uroš Maver	Univerza v Mariboru
P5-0342	Sociokulturni in organizacijski vidiki prenosa znanja in tehnologije	5.03	Sociologija	B	26182	Igor Bahovec	Inštitut za razvojne in strateške analize
P6-0372	Slovenska identiteta in kulturna zavest v jezikovno in etnično stičnih prostorih v preteklosti in sedanjosti	6.12	Geografija	B	8423	Matjaž Klemenčič	Univerza v Mariboru
P1-0383	Kompleksna omrežja	1.07	Računalniško intenzivne metode in aplikacije	A	15518	Riste Šrekovski	Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu
P1-0383	Kompleksna omrežja	1.07	Računalniško intenzivne metode in aplikacije	A	27800	Zoran Levnajič	Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu
P3-0387	Črevesna mikrobiota - vloga v zdravju in pri boleznih	3.01	Mikrobiologija in imunologija	D	12278	Maja Rupnik	Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano