

Seznam mentorjev mladim raziskovalcem v letu 2016

Šifra programa	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja		CR	Šifra ter ime in priimek mentorja		Raziskovalna organizacija
P1-0294	Računsko intenzivne metode v teoretičnem računalništvu, diskretni matematiki, kombinatorični optimizaciji ter numerični analizi in alg	1.07	Računalniško intenzivne metode in aplikacije	C	18838	Primož Potočnik	Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko
P1-0222	Algebra v teoriji operatorjev in finančna matematika	1.01	Matematika	A	29584	Marko Kandič	Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko
P1-0201	Fizikalna kemija	1.04	Kemija	C	4614	Ksenija Kogej	Univerza v Ljubljani
P2-0191	Kemijsko inženirstvo	2.02	Kemijsko inženirstvo	C	8041	Igor Plazl	Univerza v Ljubljani
P1-0175	Sinteza, struktura, lastnosti snovi in materialov	1.04	Kemija	C	11053	Iztok Turel	Univerza v Ljubljani
P1-0230	Organska kemija: sinteza, struktura in aplikacija	1.04	Kemija	C	13822	Janez Košmrlj	Univerza v Ljubljani
P1-0153	Raziskave in razvoj analiznih metod in postopkov	1.04	Kemija	C	14231	Matevž Pompe	Univerza v Ljubljani
P1-0201	Fizikalna kemija	1.04	Kemija	C	14868	Barbara Hribar Lee	Univerza v Ljubljani
P1-0140	Proteoliza in njena regulacija	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	26028	Marko Novinec	Univerza v Ljubljani
P4-0176	Molekularna biotehnologija: od dinamike bioloških sistemov do aplikacij	4.06	Biotehnologija	D	6628	Roman Jerala	Kemijski inštitut
P1-0017	Modeliranje kemijskih procesov in lastnosti spojin	1.04	Kemija	B	9775	Marjana Novič	Kemijski inštitut
P1-0005	Funkcionalna živila in prehranska dopolnila	1.04	Kemija	C	11395	Irena Vovk	Kemijski inštitut
P1-0010	Folding in dinamika biomolekularnih sistemov	1.04	Kemija	C	13627	Franci Merzel	Kemijski inštitut
P4-0176	Molekularna biotehnologija: od dinamike bioloških sistemov do aplikacij	4.06	Biotehnologija	D	14360	Moja Benčina	Kemijski inštitut
P1-0002	Matematične in simulacijske metode pri obravnavi strukture in dinamike molekul ter neravnovesne statistične mehanike	1.07	Računalniško intenzivne metode in aplikacije	D	19037	Matej Praprotnik	Kemijski inštitut
P2-0393	Napredni materiali za nizkoogljeno in trajnostno družbo	2.04	Materiali	C	27945	Ivan Jerman	Kemijski inštitut
P2-0152	Kemijsko reakcijsko inženirstvo	2.02	Kemijsko inženirstvo	C	29399	Andrej Pohar	Kemijski inštitut
P4-0165	Biotehnologija in sistemska biologija rastlin	4.06	Biotehnologija	D	3765	Jana Žel	Nacionalni inštitut za biologijo
P1-0237	Raziskave obalnega morja	1.03	Biologija	C	11360	Patricija Mozetič	Nacionalni inštitut za biologijo
P1-0245	Ekotoksikologija, toksikološka genomika in karcinogeneza	1.08	Varstvo okolja	D	20767	Bojana Žegura	Nacionalni inštitut za biologijo
P2-0037	Tehnologije interneta prihodnosti: koncepti, arhitekture, storitve in družbeno-ekonomski vidiki	2.08	Telekomunikacije	B	1339	Borka Jerman Blažič	Institut "Jožef Stefan"
P1-0040	Dinamika kompleksnih nanosnovi	1.02	Fizika	C	4540	Dragan D. Mihailović	Institut "Jožef Stefan"
P1-0048	Strukturna biologija	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	4988	Dušan Turk	Institut "Jožef Stefan"
P2-0209	Umetna inteligenca in inteligentni sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	8501	Matjaž Gams	Institut "Jožef Stefan"

Šifra programa	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja		CR	Šifra ter ime in priimek mentorja		Raziskovalna organizacija
P1-0099	Fizika mehkih snovi, površin in nanostruktur	1.02	Fizika	C	8612	Samo Kralj	Institut "Jožef Stefan"
P1-0389	Medicinska fizika	1.02	Fizika	C	9757	Matjaž Lukač	Institut "Jožef Stefan"
P1-0140	Proteoliza in njena regulacija	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	10502	Nataša Kopitar Jerala	Institut "Jožef Stefan"
P1-0045	Anorganska kemija in tehnologija	1.04	Kemija	C	10749	Marko Gerbec	Institut "Jožef Stefan"
P1-0135	Eksperimentalna fizika osnovnih delcev	1.02	Fizika	D	11598	Samo Korpar	Institut "Jožef Stefan"
P2-0076	Avtomatika, robotika in biokibernetika	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	11772	Aleš Ude	Institut "Jožef Stefan"
P2-0026	Reaktorska tehnika	2.13	Procesno strojništvo	B	12057	Iztok Tiselj	Institut "Jožef Stefan"
P1-0143	Kroženje snovi v okolju, snovna bilanca in modeliranje okoljskih procesov ter ocena tveganja	1.08	Varstvo okolja	C	12315	Ester Heath	Institut "Jožef Stefan"
P1-0099	Fizika mehkih snovi, površin in nanostruktur	1.02	Fizika	C	12338	Miha Škarabot	Institut "Jožef Stefan"
P2-0001	Sistemi in vodenje	2.06	Sistemi in kibernetika	B	12342	Damir Vrančič	Institut "Jožef Stefan"
P2-0091	Sodobni anorganski materiali in nanotehnologije	2.04	Materiali	C	13311	Marjeta Maček Kržmanc	Institut "Jožef Stefan"
P1-0055	Biofizika polimerov, membran, gelov, kolloidov in celic	1.02	Fizika	B	13415	Primož Ziherl	Institut "Jožef Stefan"
P1-0102	Struktura hadronskih sistemov	1.02	Fizika	C	14571	Simon Širca	Institut "Jožef Stefan"
P2-0076	Avtomatika, robotika in biokibernetika	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	14676	Igor Mekjavič	Institut "Jožef Stefan"
P1-0134	Kemija za trajnostni razvoj	1.04	Kemija	C	14680	Jernej Iskra	Institut "Jožef Stefan"
P2-0016	Komunikacijska omrežja in storitve	2.08	Telekomunikacije	B	15087	Mihael Mohorčič	Institut "Jožef Stefan"
P4-0127	Farmacevtska biotehnologija: znanost za zdravje	4.06	Biotehnologija	C	15813	Boris Rogelj	Institut "Jožef Stefan"
P1-0135	Eksperimentalna fizika osnovnih delcev	1.02	Fizika	D	18278	Borut Paul Kerševan	Institut "Jožef Stefan"
P2-0098	Računalniške strukture in sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	9862	Jurij Šilc	Institut "Jožef Stefan"
P1-0044	Teorija trdnih snovi in statistična fizika	1.02	Fizika	B	25625	Jernej Mravlje	Institut "Jožef Stefan"
P1-0125	Magnetna resonanca in dielektrična spektroskopija pametnih novih materialov	1.02	Fizika	C	20209	Martin Klanjšek	Institut "Jožef Stefan"
P1-0125	Magnetna resonanca in dielektrična spektroskopija pametnih novih materialov	1.02	Fizika	C	21545	Peter Jeglič	Institut "Jožef Stefan"
P1-0112	Raziskave atomov, molekul in struktur s fotoni in delci	1.02	Fizika	C	22319	Andrej Mihelič	Institut "Jožef Stefan"
P1-0035	Teorija jedra, osnovnih delcev in polj	1.02	Fizika	B	25656	Miha Nemevšek	Institut "Jožef Stefan"
P2-0087	Inženirska in bio-keramika	2.04	Materiali	C	26457	Andraž Kocjan	Institut "Jožef Stefan"
P2-0105	Elektronska keramika, nano, 2D in 3D strukture	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	C	26468	Hana Uršič Nemevšek	Institut "Jožef Stefan"
P2-0103	Tehnologije znanja	2.07	Računalništvo in informatika	B	31050	Dragi Kocev	Institut "Jožef Stefan"
P2-0001	Sistemi in vodenje	2.06	Sistemi in kibernetika	B	34624	Pavle Boškosi	Institut "Jožef Stefan"

Šifra programa	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja		CR	Šifra ter ime in priimek mentorja		Raziskovalna organizacija
P6-0269	Etično-religiozni temelji in perspektive družbe ter religiozija v kontekstu sodobne edukacije in nasilje	6.11	Teologija	A	18872	Robert Petkovšek	Univerza v Ljubljani
P1-0306	Uporabna matematika, teoretična fizika in inteligentni sistemi	1.02	Fizika	A	11337	Marko Robnik	Center za uporabno matematiko in teoretično fiziko
P2-0132	Fizika in kemija površin kovinskih materialov	2.04	Materiali	C	18594	Paul John Mc Guinness	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije
P2-0050	Kovinski materiali in tehnologije	2.04	Materiali	C	26237	Marko Sedlaček	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije
P3-0003	Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev	3.04	Onkologija	C	14575	Maja Čemažar	Onkološki inštitut Ljubljana
P3-0333	Očesne bolezni odraslih in otrok	3.03	Nevrobiologija	B	9154	Marko Hawlina	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0323	Ledvične bolezni in nadomestna zdravljenja	3.06	Srce in ožilje	C	10649	Jadranka Buturović-Ponikvar	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0296	Bolezni in povzročitelji, ki jih v Sloveniji prenašajo členonožci	3.01	Mikrobiologija in imunologija	B	24091	Duša Stupica	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0314	Sistemske avtoimunske bolezni	3.01	Mikrobiologija in imunologija	B	26481	Snežna Sodin Šemrl	Univerzitetni klinični center Ljubljana
P3-0327	Reprodukcija človeka - laboratorijski in eksperimentalni vidiki	3.05	Reprodukcija človeka	B	11040	Borut Kovačič	Univerzitetni klinični center Maribor
P4-0220	Primerjalna genomika in genomska biodiverziteta	4.02	Živalska produkcija in predelava	D	5098	Peter Dovč	Univerza v Ljubljani
P3-0310	Celična fiziologija1 10-7	3.03	Nevrobiologija	C	3702	Robert Zorec	Univerza v Ljubljani
P1-0390	Funkcijska genomika in biotehnologija za zdravje	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	6135	Radovan Komel	Univerza v Ljubljani
P3-0054	Patologija in molekularna genetika	3.04	Onkologija	B	9275	Damjan Glavač	Univerza v Ljubljani
P3-0083	Odnosi parazitskega obstajanja	3.01	Mikrobiologija in imunologija	B	10337	Alojz Ihan	Univerza v Ljubljani
P1-0170	Molekulski mehanizmi uravnavanja celičnih procesov v povezavi z nekaterimi boleznimi pri človeku	1.05	Biokemija in molekularna biologija	D	11699	Tea Lanišnik Rižner	Univerza v Ljubljani
P3-0054	Patologija in molekularna genetika	3.04	Onkologija	B	12955	Nina Zidar	Univerza v Ljubljani
P3-0310	Celična fiziologija1 10-7	3.03	Nevrobiologija	C	20214	Nina Vardjan	Univerza v Ljubljani
P3-0108	Diferenciacija urotelijskih celic	3.03	Nevrobiologija	B	15873	Mateja Erdani Kreft	Univerza v Ljubljani
P3-0374	Preiskovanje orofacialnega področja za izboljšanje oralnega zdravja	3.02	Stomatologija	C	29815	Jasmina Primožič	Univerza v Ljubljani
P3-0339	Raziskave na področju javnega zdravja	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	A	32520	Zalika Klemenc Ketiš	Univerza v Ljubljani
P4-0107	Gozdna biologija, ekologija in tehnologija	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	C	15108	Lado Kutnar	Gozdarski inštitut Slovenije
P4-0092	Zdravje živali, okolje in varna hrana	4.04	Veterina	C	8602	Vesna Cerkvenik Flajs	Univerza v Ljubljani
P4-0053	Endokrini, imunski in encimski odzivi pri zdravih in bolnih živalih	4.04	Veterina	C	18117	Modest Vengušt	Univerza v Ljubljani
P4-0053	Endokrini, imunski in encimski odzivi pri zdravih in bolnih živalih	4.04	Veterina	C	13328	Nataša Tozon	Univerza v Ljubljani
P1-0212	Biologija rastlin	1.03	Biologija	C	5222	Alenka Gaberščik	Univerza v Ljubljani

Šifra programa	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja		CR	Šifra ter ime in priimek mentorja		Raziskovalna organizacija
P1-0184	Integrativna zoologija in speleobiologija	1.03	Biologija	D	6960	Ivan Kos	Univerza v Ljubljani
P1-0198	Molekularno-biološke raziskave mikroorganizmov	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	7042	Darja Žgur Bertok	Univerza v Ljubljani
P4-0085	Agroekosistemi	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	D	8259	Domen Leštan	Univerza v Ljubljani
P4-0097	Prehrana in mikrobna ekologija prebavil	4.02	Živalska produkcija in predelava	C	8404	Romana Marinšek Logar	Univerza v Ljubljani
P4-0121	Biokemijska in biofizikalno-kemijska karakterizacija naravnih snovi	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	D	10873	Nataša Poklar Urih	Univerza v Ljubljani
P1-0207	Toksini in biomembrane	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	15328	Kristina Sepčič	Univerza v Ljubljani
P1-0184	Integrativna zoologija in speleobiologija	1.03	Biologija	D	18749	Rok Kostanjšek	Univerza v Ljubljani
P4-0234	Integrirano živilstvo in prehrana	4.02	Živalska produkcija in predelava	D	21789	Jasna Bertoncej	Univerza v Ljubljani
P4-0059	Gozd, gozdarstvo in obnovljivi gozdni viri	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	D	22515	Klemen Jerina	Univerza v Ljubljani
P1-0164	Raziskave za zagotavljanje varne hrane in zdravja	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	C	17004	Janja Kristl	Univerza v Mariboru
P6-0280	Podobe gospodarske in socialne modernizacije na Slovenskem v 19. in 20. stoletju (Gospodarska in socialna zgodovina Slovenije)	6.01	Zgodovinopisje	A	8543	Žarko Lazarevič	Inštitut za novejšo zgodovino
P5-0100	Prostorsko načrtovanje	5.08	Urbanizem	B	20692	Barbara Goličnik Marušič	Urbanistični inštitut Republike Slovenije
P6-0235	Slovenska zgodovina	6.01	Zgodovinopisje	A	11484	Božo Repe	Univerza v Ljubljani
P6-0243	Azijski jeziki in kulture	6.06	Kulturologija	A	13009	Jana Rošker	Univerza v Ljubljani
P5-0174	Pedagoško-andragoške raziskave - Učenje in izobraževanje za kakovostno življenje v skupnosti	5.01	Vzgoja in izobraževanje	A	14322	Janica Kalin	Univerza v Ljubljani
P6-0187	Slovenske identitete v evropskem in svetovnem kontekstu	6.04	Etnologija	A	22414	Jaka Repič	Univerza v Ljubljani
P6-0247	Arheologija	6.02	Arheologija	B	22585	Dimitrij Mlekuž	Univerza v Ljubljani
P6-0229	Trajnostni regionalni razvoj Slovenije	6.12	Geografija	A	23447	Matej Ogrin	Univerza v Ljubljani
P5-0051	Množični mediji, javna sfera in družbene spremembe	5.06	Politične vede	B	3661	Slavko Splichal	Univerza v Ljubljani
P5-0206	Obramboslovje	5.06	Politične vede	B	5816	Marjan Malešič	Univerza v Ljubljani
P5-0193	Analiza dela, izobraževanja in zaposlovanja	5.03	Sociologija	B	10976	Aleksandra Kanjuo Mrčela	Univerza v Ljubljani
P5-0203	Produkcija smisla in znanja v času krize: kulturološki, religiozološki in znanstveno-razvojni vidiki družb v Sloveniji, na Balkanu, v Ev	5.03	Sociologija	B	18889	Peter Stanković	Univerza v Ljubljani
P5-0193	Analiza dela, izobraževanja in zaposlovanja	5.03	Sociologija	B	25476	Žiga Vodovnik	Univerza v Ljubljani
P5-0177	Slovenija in njeni akterji v mednarodnih odnosih in evropskih integracijah	5.06	Politične vede	B	27579	Boštjan Udovič	Univerza v Ljubljani

Šifra programa	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja		CR	Šifra ter ime in priimek mentorja		Raziskovalna organizacija
P5-0364	Vpliv upravljanja, organizacijskega učenja in managementa znanja na sodobne organizacije	5.04	Upravne in organizacijske vede	A	8627	Vlado Dimovski	Univerza v Ljubljani
P5-0117	Konkurenčnost, inovativnost, učinkovitost in trajnostni razvoj slovenskega gospodarstva v procesih razvoja EU	5.02	Ekonomija	A	8652	Nevenka Hrovatin	Univerza v Ljubljani
P5-0161	Položaj podjetij, finančnih inštitucij in države pri prehajanju na enotno evropsko gospodarsko okolje	5.02	Ekonomija	A	23015	Igor Lončarski	Univerza v Ljubljani
P5-0023	Podjetništvo za inovativno družbo	5.02	Ekonomija	A	10504	Polona Tominc	Univerza v Mariboru
P5-0126	Sistemske vidike strategij edukacije in spodbujanja socialne vključenosti v vzgoji in izobraževanju	5.01	Vzgoja in izobraževanje	A	18389	Urban Kordeš	Univerza v Ljubljani
P6-0014	Pogoji in problemi sodobne filozofije	6.10	Filozofija	A	2155	Radivoj Riha	Znanstvenoraziskovalni center SAZU
P1-0008	Paleontologija in sedimentarna geologija	1.06	Geologija	B	5794	Špela Goričan	Znanstvenoraziskovalni center SAZU
P6-0038	Slovenski jezik v sinhronem in diahronem razvoju	6.05	Jezikoslovje	A	20203	Nataša Jakop	Znanstvenoraziskovalni center SAZU
P6-0052	Temeljne raziskave slovenske kulturne preteklosti	6.01	Zgodovinispeje	A	20221	Miha Preinfalk	Znanstvenoraziskovalni center SAZU
P6-0024	Literarnozgodovinske, literarnoteoretične in metodološke raziskave	6.07	Literarne vede	B	24714	Luka Vidmar	Znanstvenoraziskovalni center SAZU
P6-0061	Slovenska umetnostna identiteta v evropskem okviru	6.09	Umetnostna zgodovina	B	31715	Polonca Vidmar	Znanstvenoraziskovalni center SAZU
P6-0376	Gledališke in medumetnostne raziskave	6.06	Kulturologija	A	20503	Barbara Orel	Univerza v Ljubljani
P2-0256	Konstruiranje	2.11	Konstruiranje	D	2859	Jože Duhovnik	Univerza v Ljubljani
P2-0264	Trajnostni Polimerni materiali in Tehnologije	2.05	Mehanika	D	4316	Igor Emri	Univerza v Ljubljani
P2-0223	Prenos toplote in snovi	2.13	Procesno strojništvo	C	9129	Vincenc Butala	Univerza v Ljubljani
P2-0109	Modeliranje v tehniki in medicini	2.11	Konstruiranje	C	9806	Ivan Prebil	Univerza v Ljubljani
P2-0248	Inovativni izdelovalni sistemi	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	B	10499	Niko Herakovič	Univerza v Ljubljani
P2-0270	Proizvodni sistemi, laserske tehnologije in spajanje materialov	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	13026	Roman Šturm	Univerza v Ljubljani
P2-0182	Razvojna vrednotenja	2.11	Konstruiranje	C	13469	Marko Nagode	Univerza v Ljubljani
P2-0354	Zmanjševanje hrupa in njegovega vpliva na ljudi	2.03	Energetika	B	20857	Jurij Prezelj	Univerza v Ljubljani
P2-0392	Optodinamika	2.21	Tehnološko usmerjena fizika	A	25463	Tomaž Požar	Univerza v Ljubljani
P2-0266	Napredne izdelovalne tehnologije za visoko kakovostno in trajnostno proizvodnjo	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	C	26559	Franci Pušavec	Univerza v Ljubljani
P4-0127	Farmaceutvska biotehnologija: znanost za zdravje	4.06	Biotehnologija	C	4648	Janko Kos	Univerza v Ljubljani
P1-0208	Farmaceutvska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin	1.09	Farmacija	B	8519	Marija Sollner	Univerza v Ljubljani

Šifra programa	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja		CR	Šifra ter ime in priimek mentorja		Raziskovalna organizacija
P1-0189	Farmacevtska tehnologija: od dostavnih sistemov učinkovin do terapijskih izidov zdravil pri otrocih in starostnikih	1.09	Farmacija	B	9032	Julijana kristl	Univerza v Ljubljani
P1-0208	Farmacevtska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin	1.09	Farmacija	B	15284	Stanislav Gobec	Univerza v Ljubljani
P1-0208	Farmacevtska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin	1.09	Farmacija	B	24400	Janez Ilijaš	Univerza v Ljubljani
P5-0068	Trajnostno oblikovanje kvalitetnega bivalnega okolja	5.12	Arhitektura in oblikovanje	B	28583	David Koren	Univerza v Ljubljani
P2-0227	Geoinformacijska infrastruktura in trajnostni prostorski razvoj Slovenije	2.17	Geodezija	A	24340	Anka Lisec	Univerza v Ljubljani
P2-0210	E-Gradbeništvo	2.01	Gradbeništvo	B	10562	Boštjan Brank	Univerza v Ljubljani
P2-0260	Mehanika konstrukcij	2.01	Gradbeništvo	B	25423	Tomaž Hozjan	Univerza v Ljubljani
P2-0032	Procesna systemska tehnika in trajnostni razvoj	2.02	Kemijsko inženirstvo	B	11369	Zorka Novak Pinterič	Univerza v Mariboru
P2-0006	Fizikalno kemijski pojavi na površinskih plasteh in uporaba nanodelcev	2.02	Kemijsko inženirstvo	B	15501	Peter Krajnc	Univerza v Mariboru
P2-0118	Tekstilna kemija	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	B	1407	Aleksandra Lobnik	Univerza v Mariboru
P2-0190	Napredni koncepti menedžmenta proizvodnje in dimenzionalnega meroslovja	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	B	6674	Borut Buchmeister	Univerza v Mariboru
P2-0120	Tehnologije metastabilnih materialov s kovinsko osnovo	2.04	Materiali	B	10369	Ivan Anžel	Univerza v Mariboru
P2-0137	Numerična in eksperimentalna analiza nelinearnih mehanskih sistemov	2.05	Mehanika	B	10470	Nenad Gubelj	Univerza v Mariboru
P2-0196	Raziskave v energetskem, procesnem in okoljskem inženirstvu	2.13	Procesno strojništvo	B	11167	Matjaž Hriberšek	Univerza v Mariboru
P2-0118	Tekstilna kemija	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	B	19753	Lidija Fras Zemljič	Univerza v Mariboru
P2-0028	Mehatronske sistemi	2.06	Sistemi in kibernetika	C	3782	Peter Kokol	Univerza v Mariboru
P2-0041	Računalniški sistemi, metodologije in inteligentne storitve	2.07	Računalništvo in informatika	B	29243	Domen Mongus	Univerza v Mariboru
P2-0129	Razvoj, modeliranje in optimiranje objektov in procesov v gradbeništvu in prometu	2.01	Gradbeništvo	A	32188	Vesna Žegarac Leskovar	Univerza v Mariboru
P6-0279	Območja kulturnega stika v integracijskih procesih	6.12	Geografija	B	8371	Milan Bufon	Univerza na Primorskem
P2-0249	Elektroporacija v biologiji, biotehnologiji in medicini	2.06	Sistemi in kibernetika	B	10268	Damijan Miklavčič	Univerza v Ljubljani
P2-0219	Modeliranje, simulacija in vodenje procesov	2.06	Sistemi in kibernetika	B	10742	Igor Škrjanc	Univerza v Ljubljani
P2-0225	Metrologija in kakovost	2.15	Meroslovje	B	10774	Janko Drnovšek	Univerza v Ljubljani
P2-0258	Pretvorniki električne energije in regulirani pogoni	2.12	Električne naprave	B	12617	David Nedeljković	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	166	Drago Strle	Univerza v Ljubljani
P2-0356	Elektroenergetski sistemi	2.03	Energetika	B	14037	Igor Papič	Univerza v Ljubljani
P2-0197	Fotovoltaika in elektronika	2.03	Energetika	B	19221	Janez Krč	Univerza v Ljubljani

Šifra programa	Naslov programa	Šifra in naziv raziskovalnega področja		CR	Šifra ter ime in priimek mentorja		Raziskovalna organizacija
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	24326	Aleksander Sešek	Univerza v Ljubljani
P2-0246	Algoritmi in optimizacijski postopki v telekomunikacijah	2.08	Telekomunikacije	B	25419	Urban Sedlar	Univerza v Ljubljani
P2-0209	Umetna inteligenca in inteligentni sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	29486	Erik Štrumbelj	Univerza v Ljubljani
P2-0214	Računalniški vid	2.07	Računalništvo in informatika	A	30155	Matej Kristan	Univerza v Ljubljani
P1-0055	Biofizika polimerov, membran, gelov, koloidov in celic	1.02	Fizika	B	6617	Gvido Bratina	Univerza v Novi Gorici
P1-0031	Astrofizika osnovnih delcev	1.02	Fizika	E	8308	Danilo Zavrtanik	Univerza v Novi Gorici
P1-0034	Analitika in kemijska karakterizacija materialov ter procesov	1.04	Kemija	C	21387	Branka Mozetič	Univerza v Novi Gorici
P6-0382	Teoretično in eksperimentalno jezikoslovje	6.05	Jezikoslovje	A	29699	Rok Žaucer	Univerza v Novi Gorici
P2-0377	Heterogeni fotokatalitični procesi: pridobivanje vodika, čiščenje vode in zraka	2.04	Materiali	E	34949	Mattia Fanetti	Univerza v Novi Gorici
P1-0188	Astrofizika in fizika atmosfere	1.02	Fizika	C	8000	Tomaž Zwitter	Univerza v Ljubljani
P1-0291	Analiza in geometrija	1.01	Matematika	C	19285	Oliver Dragičević	Univerza v Ljubljani
P1-0389	Medicinska fizika	1.02	Fizika	C	22288	Matija Milanič	Univerza v Ljubljani
P2-0344	Materiali s funkcionalno porazdeljenimi lastnostmi	2.04	Materiali	B	11625	Jožef Medved	Univerza v Ljubljani
P1-0195	Geokemijski in strukturni procesi	1.06	Geologija	B	21372	Matej Dolenc	Univerza v Ljubljani
P5-0337	Pravni izzivi informacijske družbe	5.05	Pravo	A	17042	Viktorija Žnidaršič Skubic	Inštitut za primerjalno pravo pri Pravni fakulteti v Ljubljani
P3-0360	Celostna obravnava alergijskih bolezni in astme v Sloveniji: od epidemiologije do genetike	3.01	Mikrobiologija in imunologija	C	22807	Peter Korošec	Univerzitetna klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik
P1-0285	Algebra, diskretna matematika, verjetnostni račun in teorija iger	1.01	Matematika	B	2887	Dragan Marušič	Univerza na Primorskem
P3-0384	Živ?Živ! Raziskovanje in preprečevanje samomora	3.09	Psihiatrija	A	27777	Enes Pasalic	Univerza na Primorskem
P5-0397	Varnost v lokalnih skupnostih	5.07	Kriminologija in socialno delo	A	14289	Gorazd Meško	Univerza v Mariboru
P3-0067	Farmakologija in farmakogenomika	3.03	Nevrobiologija	B	16340	Uroš Potočnik	Univerza v Mariboru
P5-0363	Demokracija in razvoj	5.03	Sociologija	A	19987	Matevž Tomšič	Fakulteta za uporabne družbene študije v Novi Gorici
P1-0386	Varstvena biologija od molekul do ekosistema	1.03	Biologija	A	31274	Andreja Kutnar	Univerza na Primorskem
P3-0395	Prehrana in javno zdravje	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	A	24300	Igor Pravst	Inštitut za nutricionistiko, Ljubljana