

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 Kandić	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	Mojca 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 nizkoogljično 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 sistemski biologiji 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	Ekotoksiologija, 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-ekonomske 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	Struktorna biologija	1.05	Biokemija in molekularna biologija	C	4988	Dušan Turk	Institut "Jožef Stefan"
P2-0209	Umetna inteligenco in inteligentni sistemi	2.07	Računalništvo in informatika	B	8501	Matjaž Gams	Institut "Jožef Stefan"

Šifra programa	Naslov programa	Sifra 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 tehnik	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 Vrančić	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, koloidov 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 Mekjavić	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 Boškoski	Institut "Jožef Stefan"

Šifra programa	Naslov programa	Sifra in naziv raziskovalnega področja	CR	Šifra ter ime in priimek mentorja	Raziskovalna organizacija
P6-0269	Etično-religiozni temelji in perspektive družbe ter religiologija 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	Reprodukcia 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 fiziologija 1 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 fiziologija 1 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	Sifra 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 mikrobnna 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 Ulrich	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 Bertoncelj	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 Lazarević	Inštitut za novejšo zgodovino
P5-0100	Prostorsko načrtovanje	5.08 Urbanizem	B	20692 Barbara Goličnik Marušić	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	Producija smisla in znanja v času krize: kulturološki, religiološki 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	Sifra 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 prehajjanju 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	Sistemski vidiki 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 sinchronem in diachronem razvoju	6.05 Jezikoslovje	A	20203 Nataša Jakop	Znanstvenoraziskovalni center SAZU
P6-0052	Temeljne raziskave slovenske kulturne preteklosti	6.01 Zgodovinopisje	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 topote 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	Farmacevtska biotehnologija: znanost za zdravje	4.06 Biotehnologija	C	4648 Janko Kos	Univerza v Ljubljani
P1-0208	Farmacevtska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin	1.09 Farmacija	B	8519 Marija Sollner	Univerza v Ljubljani

Šifra programa	Naslov programa	Sifra 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 Liseč	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 sistemска 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 meroslova	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 Gubeljak	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	Mehatronski 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 gradbeništву 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 magnetimi 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	Sifra 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 inteligenco 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