

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste A

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
1	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	81	Turk Boris	Vpliv citrulinacije na razgradnjo proteinov zunajcikličnega matriksa s cisteinskimi in metaloproteazami v artritičnih sklepih	28,44
2	J	A	1	1.02	Fizika	456	Muševič Igor	Samooorganizacija nanodelcev v 2D nematskih koloidnih kristalih; fotonski kristali in metamateriali	27,14
3	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	642	Komel Radovan	Razvoj proteinske mikromreže za raziskavo tumorskega proteoma pri raku želodca	26,49
4	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	190	Rozman Damjana	Funkcijska genomika kompleksne regulatore mreže homeostaze holesterola	25,58
5	J	A	1	1.02	Fizika	271	Križan Peter	Pozitronska tomografija z novo vrsto fotonskega detektorja	23,02
6	J	A	1	1.02	Fizika	130	Lipoglavšek Matej	Elektronsko senčenje v kovinah in zmeseh	22,43
7	L	A	1	1.04	Kemija	533	Vovk Irena	Razvoj kromatografskih metod za določanje mikronutrientov in nekaterih drugih organskih spojin z biološko aktivnostjo	21,44
8	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	158	Anderluh Gregor	Molekularni mehanizmi toksičnosti listeriolizina	20,94
9	J	A	1	1.02	Fizika	134			19,84
10	J	A	1	1.02	Fizika	77			19,82
11	J	A	1	1.01	Matematika	443			18,97
12	J	A	1	1.02	Fizika	85			18,33
13	J	A	1	1.03	Biologija	436			18,29
14	J	A	1	1.02	Fizika	455			17,75
15	J	A	1	1.04	Kemija	518			17,29
16	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	102			17,25
17	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	80			17,19
18	L	A	1	1.09	Farmacija	194			16,87
19	J	A	1	1.02	Fizika	97			16,84
20	J	A	1	1.02	Fizika	214			16,05
21	L	A	1	1.04	Kemija	509			15,50
22	J	A	1	1.02	Fizika	387			15,44
23	J	A	1	1.06	Geologija	137			15,22
24	J	A	1	1.02	Fizika	37			13,77
25	J	A	1	1.03	Biologija	163			13,62
26	J	A	1	1.02	Fizika	106			13,58
27	J	A	1	1.02	Fizika	457			13,54
28	J	A	1	1.02	Fizika	449			13,29
29	J	A	1	1.01	Matematika	446			13,12
30	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	516			12,77
31	J	A	1	1.06	Geologija	69			12,60
32	L	A	1	1.06	Geologija	198			12,54
33	J	A	1	1.04	Kemija	376			12,37
34	J	A	1	1.02	Fizika	637			12,15
35	L	A	1	1.06	Geologija	413			12,07
36	J	A	1	1.06	Geologija	111			11,45
37	J	A	1	1.03	Biologija	151			11,22
38	L	A	1	1.03	Biologija	571			10,98
39	L	A	1	1.03	Biologija	576			10,92
40	L	A	1	1.06	Geologija	32			9,91
41	L	A	1	1.03	Biologija	500			8,56

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste A

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
42	J	A	1	1.02	Fizika	3		Neizbran pod 20%	
43	J	A	1	1.03	Biologija	379		Neizbran pod 20%	
44	J	A	1	1.06	Geologija	478		Neizbran pod 20%	
45	L	A	1	1.08	Varstvo okolja	250		Neizbran pod 20%	
46	L	A	1	1.04	Kemija	10		Neizbran pod 20%	
47	L	A	1	1.06	Geologija	682		Neizbran pod 20%	
48	L	A	1	1.04	Kemija	502		Neizbran pod 20%	
49	L	A	1	1.03	Biologija	541		Neizbran pod 20%	
50	J	A	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	165		Neizbran pod 20%	
51	L	A	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	127	Horvat Milena	Obvladovanje emisij živega srebra in nekaterih drugih toksičnih elementov v termoelektrarnah cementarnah in drugih visokotemperaturnih	30,79
52	L	A	2	2.13	Procesno strojništvo	299	Šarler Božidar	Stimulacija mikrostrukture za kontinuirno vlivanje jekel z vrhunsko kvaliteto	28,28
53	J	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	262	Miklavčič Damijan	Elektrozlivanje celic v biologiji, biotehnologiji in medicini	27,03
54	L	A	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	64	Mozetič Miran	Oksidacija kovin z reaktivno kisikovo plazmo	23,07
55	L	A	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	253	Trontelj Janez	Zasnova linearnega merilnika absolutnega pomika z optičnim mikrosistemom s submikronsko ločljivostjo	23,06
56	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	256	Likar Boštjan	Inteligentni sistem z računalniškim vidom za avtomatsko kontrolo kakovosti farmacevtskih izdelkov	21,07
57	L	A	2	2.04	Materiali	7	Kevorkijan Varužan	Multifunkcionalni kompoziti na osnovi intermetalnih spojin Al - Mg - Ti, ojačenih s keramičnimi delci	20,72
58	J	A	2	2.07	Računalništvo in informatika	56	Zupan Blaž	Računska fenomika	20,45
59	J	A	2	2.11	Konstruiranje	561	Prebil Ivan	Modeliranje anatomskih struktur za analizo obremenitev in poškodb udeležencev v prometnih nezgodah	19,96
60	L	A	2	2.05	Mehanika	241	Boltežar Miha	Veljavno modeliranje dinamičnega obnašanja kompleksnih struktur	19,87
61	L	A	2	2.04	Materiali	89	Makovec Darko	Sinteza magnetnih nanodelcev za mikrovalovne absorberje in magnetne tekočine	19,83
62	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	117	Kramberger Gregor	Preverjanje položaja radioaktivnih izvirov med obsevanjem tumorjev v brahi terapiji	19,14
63	L	A	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	440			18,42
64	J	A	2	2.15	Meroslovje	9			17,63
65	L	A	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	52			17,50
66	L	A	2	2.04	Materiali	83			17,46
67	L	A	2	2.04	Materiali	263			17,36
68	J	A	2	2.04	Materiali	128			17,31
69	L	A	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	144			17,21
70	J	A	2	2.04	Materiali	528			17,08
71	L	A	2	2.01	Gradbeništvo	312			16,81
72	J	A	2	2.03	Energetika	114			16,65
73	J	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	99			16,65
74	J	A	2	2.04	Materiali	517			16,62
75	L	A	2	2.12	Električne naprave	646			16,44
76	J	A	2	2.13	Procesno strojništvo	115			16,26
77	J	A	2	2.13	Procesno strojništvo	94			16,21
78	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	454			16,00
79	L	A	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	558			15,62
80	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	41			15,47

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste A

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
81	L	A	2	2.11	Konstruiranje	232		15,31	
82	L	A	2	2.12	Električne naprave	235		15,17	
83	L	A	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	260		14,93	
84	L	A	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	563		14,78	
85	L	A	2	2.04	Materiali	515		14,77	
86	L	A	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	562		14,51	
87	L	A	2	2.12	Električne naprave	39		14,50	
88	J	A	2	2.04	Materiali	60		14,49	
89	L	A	2	2.21	Tehnološko usmerjena fizika	230		14,27	
90	L	A	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	295		14,10	
91	J	A	2	2.04	Materiali	294		13,98	
92	L	A	2	2.04	Materiali	475		13,95	
93	L	A	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	669		13,80	
94	J	A	2	2.04	Materiali	259		13,78	
95	J	A	2	2.04	Materiali	67		13,70	
96	L	A	2	2.13	Procesno strojništvo	246		13,56	
97	L	A	2	2.05	Mehanika	348		13,50	
98	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	182		13,45	
99	L	A	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	373		13,33	
100	L	A	2	2.15	Meroslovje	497		12,70	
101	L	A	2	2.03	Energetika	557		11,86	
102	L	A	2	2.01	Gradbeništvo	366		11,73	
103	L	A	2	2.07	Računalništvo in informatika	498		10,38	
104	J	A	2	2.07	Računalništvo in informatika	356		Neizbran pod 20%	
105	L	A	2	2.04	Materiali	474		Neizbran pod 20%	
106	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	656		Neizbran pod 20%	
107	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	293		Neizbran pod 20%	
108	L	A	2	2.04	Materiali	278		Neizbran pod 20%	
109	L	A	2	2.07	Računalništvo in informatika	236		Neizbran pod 20%	
110	L	A	2	2.20	Vodarstvo	254		Neizbran pod 20%	
111	L	A	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	671		Neizbran pod 20%	
112	L	A	2	2.05	Mehanika	148		Neizbran pod 20%	
113	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	66		Neizbran pod 20%	
114	L	A	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	181		Neizbran pod 20%	
115	L	A	2	2.06	Sistemi in kibernetika	264		Neizbran pod 20%	
116	J	A	3	3.03	Nevrobiologija	529	Jerala Roman	Mehanizem in diagnostika replikacije prionov	28,22
117	J	A	3	3.05	Reprodukcija človeka	477	Battelino Tadej	Genetsko in morfološko ozadje kroničnih bolezni pri otrocih in mladostnikih	23,49
118	J	A	3	3.03	Nevrobiologija	504	Zorec Robert	Fuzija lizosomov	21,97
119	L	A	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	554	Čižman Milan	Bolnišnična raba protimikrobnih učinkovin v Sloveniji 2007-2009	19,75
120	J	A	3	3.04	Onkologija	92			18,64
121	J	A	3	3.07	Metabolne in hormonske motnje	361			18,50
122	L	A	3	3.07	Metabolne in hormonske motnje	23			17,69
123	L	A	3	3.03	Nevrobiologija	683			17,68
124	L	A	3	3.03	Nevrobiologija	476			16,59
125	L	A	3	3.06	Srce in ožilje	46			16,38
126	L	A	3	3.06	Srce in ožilje	483			15,82

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste A

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
127	L	A	3	3.05	Reprodukcija človeka	226		15,45	
128	J	A	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	257		15,36	
129	J	A	3	3.03	Nevrobiologija	670		14,91	
130	L	A	3	3.09	Psihiatrija	675		14,67	
131	J	A	3	3.09	Psihiatrija	505		14,58	
132	J	A	3	3.04	Onkologija	384		14,46	
133	J	A	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	162		14,38	
134	J	A	3	3.06	Srce in ožilje	17		14,33	
135	J	A	3	3.05	Reprodukcija človeka	62		13,51	
136	J	A	3	3.09	Psihiatrija	292		12,10	
137	J	A	3	3.07	Metabolne in hormonske motnje	655		10,89	
138	L	A	3	3.04	Onkologija	382		Neizbran pod 20%	
139	L	A	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	22		Neizbran pod 20%	
140	L	A	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	548		Neizbran pod 20%	
141	L	A	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	357		Neizbran pod 20%	
142	J	A	4	4.06	Biotehnologija	71	Kos Janko	Lektini kot modulatorji protitumorskega imunskega odziva	27,06
143	J	A	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	487	Meglič Vladimir	Vrednotenje genotipov fižola (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) s pomočjo kandidatnih genov za odpornost proti suši	23,94
144	J	A	4	4.06	Biotehnologija	537	Legiša Matic	Regulacija primarnega metabolizma pri rakastih celicah	22,89
145	L	A	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	520	Prošek Mirko	Priprava in karakterizacija funkcionalnih živil iz piščančjega mesa obogatene s CoQ10	22,23
146	J	A	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	346			19,02
147	J	A	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	543			16,23
148	L	A	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	219			15,81
149	J	A	4	4.04	Veterina	400			15,04
150	J	A	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	345			14,72
151	L	A	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	632			13,93
152	J	A	4	4.04	Veterina	399			12,78
153	J	A	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	328			11,93
154	L	A	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	154			11,15
155	J	A	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	636			11,07
156	J	A	4	4.06	Biotehnologija	514			Neizbran pod 20%
157	J	A	4	4.06	Biotehnologija	410			Neizbran pod 20%
158	L	A	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	573			Neizbran pod 20%
159	J	A	5	5.02	Ekonomija	242	Stanovnik Peter	Povečanje kvalitete življenja v Sloveniji v razmerah globalizacije	23,58
160	J	A	5	5.04	Upravne in organizacijske vede	27	Antončič Boštjan	Vloga človeškega podjetniškega kapitala pri inovativnosti, rasti, razvoju in mednarodni uveljavitvi slovenskih malih in sred.podjetie	20,64
161	J	A	5	5.13	Informacijska znanost in bibliotekarstvo	212			19,66
162	J	A	5	5.03	Sociologija	629			18,12
163	J	A	5	5.12	Arhitektura in oblikovanje	36			17,27
164	L	A	5	5.06	Politične vede	627			15,62
165	J	A	5	5.03	Sociologija	621			13,38
166	L	A	5	5.01	Vzgoja in izobraževanje	654			13,12
167	J	A	5	5.03	Sociologija	615			11,86
168	J	A	6	6.01	Zgodovinopisje	648	Grdina Igor	Socializem in demokracija na Slovenskem v besedi in sliki	35,91
169	J	A	6	6.10	Filozofija	598	Gržinič-Mauhler Marina	Antropološki stroji, biopolitika in produkcija ter genealogija (golega) življenja	34,68

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste A

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena
170	J	A	6	6.01	374	Zgodovinoписje	Gospodarski vplivi na politične prelome na Slovenskem od predmarčne dobe do osamosvojitve 1991	30,35
171	L	A	6	6.05	590	Jezikoslovje	Žele Andreja	28,03
172	J	A	6	6.01	568	Zgodovinoписje	Kos Dušan	24,50
173	L	A	6	6.05	589	Jezikoslovje		23,34
174	J	A	6	6.08	610	Muzikologija		22,13
175	J	A	6	6.04	595	Etnologija		21,96
176	J	A	6	6.03	204	Antropologija		21,25
177	L	A	6	6.05	433	Jezikoslovje		19,31
178	L	A	6	6.12	608	Geografija		19,25
179	J	A	6	6.09	209	Umetnostna zgodovina		19,06
180	J	A	6	6.02	207	Arheologija		18,66
181	J	A	6	6.07	166	Literarne vede		15,82
182	J	A	6	6.02	593	Arheologija		15,21
183	J	A	6	6.03	391	Antropologija		Neizbran pod 20%
184	J	A	6	6.07	609	Literarne vede		Neizbran pod 20%
185	L	A	6	6.02	667	Arheologija		Neizbran pod 20%
186	L	A	7	7	316	Interdisciplinarne raziskave	Mekjavič Igor	29,51
187	J	A	7	7	405	Interdisciplinarne raziskave	Brancelj Anton	25,23
188	J	A	7	7	91	Interdisciplinarne raziskave	Žontar Dejan	24,43
189	J	A	7	7	624	Interdisciplinarne raziskave	Vehovar Vasja	23,06
190	J	A	7	7	133	Interdisciplinarne raziskave	Stibilj Vekoslava	22,08
191	J	A	7	7	451	Interdisciplinarne raziskave		21,97
192	J	A	7	7	640	Interdisciplinarne raziskave		19,91
193	L	A	7	7	587	Interdisciplinarne raziskave		19,61
194	L	A	7	7	364	Interdisciplinarne raziskave		17,66
195	J	A	7	7	131	Interdisciplinarne raziskave		17,50
196	L	A	7	7	469	Interdisciplinarne raziskave		17,46
197	L	A	7	7	639	Interdisciplinarne raziskave		16,83
198	J	A	7	7	138	Interdisciplinarne raziskave		16,25
199	J	A	7	7	273	Interdisciplinarne raziskave		15,37
200	J	A	7	7	402	Interdisciplinarne raziskave		15,10
201	L	A	7	7	336	Interdisciplinarne raziskave		14,88
202	J	A	7	7	269	Interdisciplinarne raziskave		13,99
203	J	A	7	7	314	Interdisciplinarne raziskave		13,73
204	J	A	7	7	153	Interdisciplinarne raziskave		13,64
205	J	A	7	7	585	Interdisciplinarne raziskave		11,21
206	J	A	7	7	544	Interdisciplinarne raziskave		Neizbran pod 20%
207	J	A	7	7	268	Interdisciplinarne raziskave		Neizbran pod 20%
208	J	A	7	7	107	Interdisciplinarne raziskave		Neizbran pod 20%
209	L	A	7	7	559	Interdisciplinarne raziskave		Neizbran pod 20%

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
1	J	B	1	1.01	Matematika	442	Šemrl Peter	Preslikave na algebrah	20,77
2	L	B	1	1.01	Matematika	168	Klavžar Sandi	Telekomunikacijska omrežja, problemi hanojskega stolpa in algoritmi	20,19
3	L	B	1	1.01	Matematika	447	Jurišič Aleksandar	Anonimizacija podatkovnih baz	16,39
4	L	B	1	1.01	Matematika	452			16,21
5	J	B	1	1.01	Matematika	444			11,31
6	L	B	1	1.01	Matematika	453			10,56
7	J	B	1	1.01	Matematika	445			9,40
8	J	B	1	1.01	Matematika	450			8,93
9	J	B	1	1.02	Fizika	277	Korpar Samo	Kombinirana metoda za identifikacijo delcev	19,85
10	J	B	1	1.02	Fizika	38	Arčon Denis	Samourejanje molekularnih nanomagnetov v nanocevkah	19,82
11	J	B	1	1.02	Fizika	87	Bobnar Vid	Organski in anorganski perkolativni kompoziti z izjemno veliko dielektrično konstanto	15,90
12	J	B	1	1.02	Fizika	458			12,54
13	J	B	1	1.02	Fizika	65			10,61
14	L	B	1	1.02	Fizika	216			8,97
15	J	B	1	1.03	Biologija	160	Drobne Damjana	Izdelava in vrednotenje testa strupenosti za nanodelce z raki enakonožci	16,77
16	J	B	1	1.03	Biologija	406	Simčič Tatjana	Vpliv okoljskih sprememb na organizme in procese v Bohinjskem jezeru	13,00
17	J	B	1	1.03	Biologija	409			11,52
18	L	B	1	1.04	Kemija	672	Strlič Matija	PAPERVOC: Hlapne organske snovi v zbirkah kulturne dediščine na papirju - vir informacij ali zdravstveno tveganje?	21,25
19	J	B	1	1.04	Kemija	526	Mohar Barbara	Novi kligandi za asimetrično katalizo	17,39
20	J	B	1	1.04	Kemija	141	Kokalj Anton	Vpliv elektronske strukture inhibitorjev korozije na njihovo učinkovitost	16,62
21	J	B	1	1.04	Kemija	536			16,44
22	J	B	1	1.04	Kemija	31			14,05
23	J	B	1	1.04	Kemija	523			13,54
24	J	B	1	1.04	Kemija	25			Neizbran pod 20%
25	J	B	1	1.04	Kemija	24			Neizbran pod 20%
26	L	B	1	1.06	Geologija	569	Goričan Špela	Spremembe okolja in produktivnosti na spodnje-do srednjejurski karbonatni platformi v Tetidi	16,88
27	J	B	1	1.06	Geologija	185	Kolar-Jurkovšek Tea	Permsko-triasna meja kot posledica globalne katastrofe in paleontološki dokazi zanjo v Sloveniji	12,01
28	L	B	1	1.06	Geologija	184			9,06
29	J	B	1	1.06	Geologija	680			Neizbran pod 20%
30	J	B	1	1.07	Računsko intenzivne metode in aplikacije	525	Merzel Franci	Računalniške simulacije in analiza kolektivnih gibanj biomolekul	10,37
31	L	B	1	1.07	Računsko intenzivne metode in aplikacije	58			8,69
32	L	B	1	1.07	Računsko intenzivne metode in aplikacije	441			8,19
33	J	B	1	1.08	Varstvo okolja	305	Trebše Polonca	Uporaba kvasovke za določanje toksičnosti izbranih neonicotinoidov na genomski ravni	13,74
34	J	B	1	1.08	Varstvo okolja	289			11,13
35	J	B	1	1.08	Varstvo okolja	577			7,09
36	L	B	1	1.08	Varstvo okolja	499			Neizbran pod 20%
37	L	B	1	1.08	Varstvo okolja	460			Neizbran pod 20%
38	J	B	1	1.08	Varstvo okolja	73			Neizbran pod 20%
39	J	B	1	1.09	Farmacija	530	Pristovšek Primož	Peptidi za preprečevanje odziva na bakterijski endotoksin	17,36
40	L	B	2	2.01	Gradbeništvo	311	Dolinar Bojana	Analiza sedimentacije v akumulacijskem jezeru Boštanj	14,44

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
41	J	B	2	2.01	Gradbeništvo	45	Dolšek Matjaž	Raziskave verjetnostnega ocenjevanja potresnega tveganja	14,34
42	L	B	2	2.01	Gradbeništvo	303	Trauner Ludvik	Biotehnične smernice za načrtovanje črpalne hidroelektrarne Kozjak	13,64
43	L	B	2	2.01	Gradbeništvo	48			12,69
44	L	B	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	532	Kaučič Venčeslav	Hidratacija sistema Portland cement-apnenec-elektrofiltrski pepel in vpliv končne faze sestave na sulfatno odpornost	25,35
45	L	B	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	175	Glavič Peter	Cenejša in cistejša proizvodnja metanola in heksamina	15,44
46	L	B	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	521	Zupančič Gregor	Razvoj sistemov za čiščenje odpadnih voda s kombinacijo bioloških šaržnih procesov in membranskih procesov	15,32
47	L	B	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	309			Neizbran pod 20%
48	J	B	2	2.03	Energetika	538	Šurca Angela	Kondenzirane ionske tekočine in njihova uporaba v elektrokrovnih sklopih	19,37
49	J	B	2	2.03	Energetika	110	Simonovski Igor	Večnivojski model inicializacije in napredovanja kratkih razpok v komponentu tlačne meje reaktorskega hladila jedrske elektrarne	17,17
50	J	B	2	2.03	Energetika	93	Končar Boštjan	Stimulacije dvofaznih termohidravličnih pojavov v jedrski tehniki z metodami računske dinamike tekočin	16,34
51	L	B	2	2.03	Energetika	238	Oman Janez	Optimiranje energetskih in ekoloških parametrov termoelektrarn kurjenih s premogom	14,21
52	L	B	2	2.03	Energetika	652			13,77
53	L	B	2	2.03	Energetika	415			13,60
54	L	B	2	2.03	Energetika	239			8,95
55	J	B	2	2.04	Materiali	231	Kalin Mitjan	Mehanizmi in formiranje triboloških nano plasti pri mejnem mazanju DLC prevlek	20,55
56	L	B	2	2.04	Materiali	96	Krnel Kristoffer	Vpliv polnil na mehanske lastnosti vlaknocementnih kompozitov	17,03
57	J	B	2	2.04	Materiali	512	Friedrich Jožefa	Bioaktivni materiali z imobiliziranimi bifunkcionalnimi pepsidi za medicinske aplikacije	16,59
58	J	B	2	2.04	Materiali	75	Komelj Matej	Vpliv elektronske strukture materialov na magnetno kalorični pojav	16,56
59	J	B	2	2.04	Materiali	123			15,25
60	L	B	2	2.04	Materiali	539			12,95
61	L	B	2	2.04	Materiali	276			Neizbran pod 20%
62	L	B	2	2.04	Materiali	261			Neizbran pod 20%
63	L	B	2	2.05	Mehanika	350	Cvelbar Robert	Obvladovanje hrupa transformatorjev	13,12
64	L	B	2	2.06	Sistemi in kibernetika	140	Vrančič Damir	Hitro prizkušanje naprednih algoritmov vodenja v industrijskem okolju	16,93
65	J	B	2	2.06	Sistemi in kibernetika	265	Pavlin Mojca	Mehanizmi vnosa DNA pri elektrogenski transpekciji	15,25
66	J	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	359	Todorovski Ljupčo	Model za predstavitev znanja o življenjskih situacijah v okviru E-uprave	17,78
67	L	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	126	Gams Matjaž	Raziskave inteligentnega doma Telekom	17,50
68	J	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	108	Erjavec Tomaž	Jezikoslovno označevanje slovenskega jezika: metode in viri	17,48
69	L	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	105	Šef Tomaž	Razpoznavanje (verifikacija) govorcev v forenzične namene	17,31
70	J	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	74	Trček Denis	Lahke kriptografske storitve za upravljanje varnosti, zasebnosti in zaupanja - LaKS	15,32
71	L	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	466			12,77
72	J	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	463			10,88
73	L	B	2	2.07	Računalništvo in informatika	55			10,85
74	L	B	2	2.08	Telekomunikacije	104	Klobučar Tomaž	Gradniki izobraževalnih omrežij	11,65
75	J	B	2	2.08	Telekomunikacije	550	Žgank Andrej	Modeliranje spontanega govora in zelo pregibnih jezikov za podporo vodenim telekomunikacijskim storitvam	10,90
76	J	B	2	2.08	Telekomunikacije	275			Neizbran pod 20%

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
77	L	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	125	Bernik Slavko	Nizko dopirana ZnO keramika za energijske varistorje	19,91
78	J	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	122	Hrovat Marko	Materiali in postopki za izdelavo miniaturnih debeloplastnih keramičnih 2D in 3D struktur	18,04
79	J	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	527	Klanjšek-Gunde Marta	Polimerni nanokompoziti za kemijske senzorje	17,70
80	J	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	95	Nemanič Vincenc	Študij hladne emisije elektronov na površini nanostrukturiranih ravnih katod	16,57
81	L	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	464	Jelić Nikola	Raziskave integriranega sistema za prenapetostno zaščito	16,37
82	L	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	665			14,88
83	J	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	70			13,80
84	J	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	142			11,80
85	L	B	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	193			Neizbran pod 20%
86	L	B	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	233	Tušek Janez	Analiza procesov laserskega varjenja in lastnosti vara	17,08
87	L	B	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	84	Žlajpah Leon	Sistem za avtomatizirano in integrirano sočasno proizvodnjo različnih izdelkov	12,99
88	L	B	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	180	Golob Marjan	Vgrajeni inteligentni sistemi pri elektroobločnih postopkih varjenja	11,57
89	L	B	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	121			Neizbran pod 20%
90	L	B	2	2.11	Konstruiranje	42	Kramberger Janez	Dinamična trdnost lasersko rezanih elementov konstrukcije	14,92
91	J	B	2	2.11	Konstruiranje	229	Žavbi Roman	Povečanje iskalnega prostora v fazi snovanja inovativnih izdelkov	13,15
92	L	B	2	2.11	Konstruiranje	560	Pezdirnik Jožef	Razvoj sestavin in sistemov vodne pogonsko krmilne hidravlike	11,03
93	J	B	2	2.11	Konstruiranje	103			Neizbran pod 20%
94	L	B	2	2.11	Konstruiranje	320			Neizbran pod 20%
95	L	B	2	2.13	Procesno strojništvo	196	Bergant Anton	Hidravlične karakteristike specifično počasne vertikalne cevne turbine	9,95
96	L	B	2	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	245	Fras Lidija	Razvoj naprednih sanitetnih materialov	15,77
97	L	B	2	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	472	Rijavec Tatjana	Razvoj tekstilij iz novih vlaken iz obnovljivih surovinskih virov	14,07
98	L	B	2	2.15	Meroslovje	135	Remškar Maja	Detektor za štetje nanodelcev v zraku	21,50
99	J	B	2	2.15	Meroslovje	147	Gleich Dušan	Kompleksna analiza visokoresolucijskih slik SAR	13,53
100	L	B	2	2.15	Meroslovje	679			Neizbran pod 20%
101	L	B	2	2.15	Meroslovje	244			Neizbran pod 20%
102	L	B	2	2.16	Rudarstvo in geotehnologija	186			Neizbran pod 20%
103	L	B	2	2.16	Rudarstvo in geotehnologija	386			Neizbran pod 20%
104	L	B	2	2.19	Promet	313			Neizbran pod 20%
105	L	B	2	2.20	Vodarstvo	467	Smolar-Žvanut Nataša	Okoljsko sprejemljiva vodna energija	12,80
106	L	B	2	2.22	Komunikacijska tehnologija	470	Gregor Svetec Diana	Analiza ločeno zbranih frakcij odpadne embalaže v Sloveniji, možne aplikacije in potiskljivost	15,17
107	J	B	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	120	Kopitar Jerala Nataša	Vloga cisteinskih proteinaz in njihovih inhibitorjev pri endotoksinskih toleranci	18,20
108	J	B	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	535	Jernejc Katarina	Interakcija LPS s proteinom gp120 virusa HIV-1 kot osnova za nov tip inhibicije vezave virusa na T-celice	17,57
109	J	B	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	461			15,15
110	J	B	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	43			11,87
111	L	B	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	662			11,18
112	L	B	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	553			Neizbran pod 20%
113	L	B	3	3.02	Stomatologija	644	Jan Janja	Stomatognati sistem	10,91
114	L	B	3	3.02	Stomatologija	647			8,33
115	J	B	3	3.03	Nevrobiologija	40	Kralj-Iglič Veronika	Posredovanje interakcije med membranskimi strukturami	27,41
116	L	B	3	3.03	Nevrobiologija	658			15,56

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
117	J	B	3	3.03	Nevrobiologija	223		14,27	
118	J	B	3	3.03	Nevrobiologija	546		13,86	
119	J	B	3	3.03	Nevrobiologija	195		12,30	
120	J	B	3	3.03	Nevrobiologija	676		12,06	
121	J	B	3	3.03	Nevrobiologija	645		11,17	
122	L	B	3	3.03	Nevrobiologija	668		11,09	
123	L	B	3	3.03	Nevrobiologija	50		10,00	
124	L	B	3	3.03	Nevrobiologija	47		8,84	
125	J	B	3	3.03	Nevrobiologija	324		Neizbran pod 20%	
126	L	B	3	3.03	Nevrobiologija	465		Neizbran pod 20%	
127	L	B	3	3.03	Nevrobiologija	174		Neizbran pod 20%	
128	J	B	3	3.04	Onkologija	383	Serša Gregor	Razvoj celičnih biosenzorskih sistemov za določevanje učinkov ionizirajočega sevanja in kemičnih karcinogenov	22,32
129	J	B	3	3.04	Onkologija	381			15,37
130	J	B	3	3.05	Reprodukcija človeka	564	Zorn Branko	Plodnost po zdravljenju raka mod	19,85
131	L	B	3	3.05	Reprodukcija človeka	143	Meden-Vrtovec Helena-Marija	Prognostični dejavniki infertilnosti V	19,31
132	L	B	3	3.05	Reprodukcija človeka	20			18,47
133	J	B	3	3.05	Reprodukcija človeka	351			17,78
134	L	B	3	3.05	Reprodukcija človeka	18			12,78
135	J	B	3	3.05	Reprodukcija človeka	565			9,28
136	J	B	3	3.05	Reprodukcija človeka	416			Neizbran pod 20%
137	J	B	3	3.06	Srce in ožilje	225	Bunc Matjaž	Pomen novih metod zdravljenja napredovalega srčnega popuščanja	20,40
138	J	B	3	3.06	Srce in ožilje	494	Geršak Borut	Vpliv avtonomne regulacije srca in sistemske humoralne aktivacije na pojavnost, nastanek in zdravljenje srčnih aritmij pri operacijah s	20,16
139	J	B	3	3.06	Srce in ožilje	116			16,87
140	L	B	3	3.06	Srce in ožilje	21			13,51
141	L	B	3	3.06	Srce in ožilje	19			11,30
142	L	B	3	3.06	Srce in ožilje	49			10,82
143	J	B	3	3.06	Srce in ožilje	308			10,59
144	L	B	3	3.06	Srce in ožilje	556			10,26
145	J	B	3	3.06	Srce in ožilje	349			Neizbran pod 20%
146	J	B	3	3.06	Srce in ožilje	347			Neizbran pod 20%
147	L	B	3	3.06	Srce in ožilje	224			Neizbran pod 20%
148	L	B	3	3.07	Metabolne in hormonske motnje	197	Hojker Sergej	Izboljšanje diagnostike in zdravljenja ščitničnih bolezni z uporabo barvnega dopplerskega ultrazvoka	16,62
149	J	B	3	3.07	Metabolne in hormonske motnje	323	Osredkar Joško	Biokemični dejavniki pri nastanku avtizma	16,44
150	L	B	3	3.07	Metabolne in hormonske motnje	255			13,44
151	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	643	Peterlin Borut	Javno zdravstvena izobraževalna mreža na področju genomike	34,30
152	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	657	Marušič Andrej	E-depresija: način izboljšanja oskrbe oseb z depresivno motnjo	26,29
153	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	30	Dolžan Vita	Molekularna epidemiologija bolezni povezanih z izpostavljenostjo azbestu in presejalno testiranje za zgodnje odkrivanje mezotelioma	20,59
154	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	503			16,65
155	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	285			15,46
156	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	363			12,69
157	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	651			9,06

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje		Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena
158	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	385			Neizbran pod 20%
159	L	B	3	3.08	Javno zdravstvo (varstvo pri delu)	397			Neizbran pod 20%
160	L	B	3	3.09	Psihiatrija	545	Dernovšek Mojca Zvezdana	Evalvacija učinkov psihoedukacije in farmakoterapije bolnikov z bipolarno motnjeno razpoloženja	11,90
161	L	B	3	3.09	Psihiatrija	666			8,67
162	L	B	3	3.09	Psihiatrija	664			Neizbran pod 20%
163	L	B	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	633	Kraigher Hojka	Razvoj smernic za dinamično varstvo gozdnih genskih virov	17,84
164	L	B	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	630	Jurc Dušan	Gozdu škodljive invazivne glive in žuželke	14,11
165	L	B	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	338	Bončina Andrej	Razširjenost, struktura in pomlajevanje bukovih gozdov v Sloveniji ter model prihodnjega razvoja in gospodarjenja	13,72
166	J	B	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	653			11,57
167	L	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	332	Malovrh Špela	Genetsko vrednotenje življenske prireje	20,50
168	J	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	155	Avguštin Gorazd	Preučevanje mehanizma vpliva rastlinskih izvlečkov na rast in metabolizem mikroorganizmov iz prebavnega trakta	19,59
169	L	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	490	Čandek Potokar Marjeta	Uporaba genetskih markerjev za rejo prašičev primernih za pršut z nižjo vsebnostjo soli	19,36
170	L	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	329	Rogelj Irena	Po meri narejene starterske kulture za izdelavo tradicionalnih sirov	18,68
171	L	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	334	Holcman Antonija	Natančno določanje položaja kvantitativnih lokusov za trebušno zamaščenost in trdnost kosti ter uporabnost teh v komercialnih populacij	17,36
172	J	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	157			14,78
173	J	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	339			13,45
174	L	B	4	4.02	Živalska produkcija in predelava	491			Neizbran pod 20%
175	J	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	331	Leštan Domen	Nove tehnologije remediacije tal in njihov vpliv na funkcioniranje tal	26,87
176	J	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	344	Kreft Ivan	Funkcionalna hrana s polifenolnimi antioksidanti, rastlinskimi beljakovinami in elementi v sledovih	22,24
177	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	492	Mavrič Irena	Razvoj metode PCR v realnem času za detekcijo viroidov sadnega drevja, vinske trte in hmelja	17,57
178	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	542	Bavec Franc	Raziskave še nepojasnjene rasti, razvoja in sestave semen alternativnih oljnic	17,00
179	J	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	98			16,69
180	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	11			13,38
181	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	485			13,14
182	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	481			12,49
183	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	220			12,26
184	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	482			12,18
185	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	330			11,90
186	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	287			11,83
187	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	340			11,27
188	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	288			10,95
189	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	286			Neizbran pod 20%
190	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	169			Neizbran pod 20%
191	L	B	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	493			Neizbran pod 20%
192	L	B	4	4.04	Veterina	291			Neizbran pod 20%
193	L	B	4	4.04	Veterina	401			Neizbran pod 20%

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
194	J	B	4	4.06	Biotehnologija	534	Benčina Mojca	In vivo upodabljanje časovne in prostorske dinamike kalcijevega homeostata ob sistemskem vnetnem odgovoru na endotoksine	20,89
195	J	B	4	4.06	Biotehnologija	159	Dermastia Marina	Biotehnološki nadzor odpadanja plodov paradižnika za doseg večjega pridelka	18,87
196	J	B	4	4.06	Biotehnologija	341	Petković Hrvoje	Regulacija procesa biosinteze FK 506 (tacrolimus)	16,67
197	J	B	4	4.06	Biotehnologija	156	Sušnik Simona	Identifikacija in karakterizacija genov vpletenih v proces formiranja barvnega vzorca pri postrveh	15,57
198	L	B	4	4.06	Biotehnologija	480			Neizbran pod 20%
199	L	B	5	5.01	Vzgoja in izobraževanje	390	Justin Janez	Optimalizacija spoznavne (učne) učinkovitosti didaktičnega besedila	27,56
200	L	B	5	5.01	Vzgoja in izobraževanje	641			12,26
201	J	B	5	5.02	Ekonomija	187	Jagrič Timotej	Marketinški viri podjetij v Sloveniji in njihov vpliv na tržno ter finančno uspešnost	15,91
202	L	B	5	5.02	Ekonomija	189			15,88
203	J	B	5	5.02	Ekonomija	178			14,97
204	J	B	5	5.02	Ekonomija	44			14,16
205	L	B	5	5.02	Ekonomija	188			13,81
206	J	B	5	5.02	Ekonomija	177			12,68
207	L	B	5	5.02	Ekonomija	360			12,62
208	L	B	5	5.02	Ekonomija	243			12,61
209	J	B	5	5.03	Sociologija	281	Vodopivec Milan	Vseživljensko učenje in kvaliteta življenja v kasnejših življenjskih obdobjih	18,38
210	L	B	5	5.03	Sociologija	617			16,72
211	L	B	5	5.03	Sociologija	462			12,41
212	J	B	5	5.03	Sociologija	626			12,17
213	J	B	5	5.04	Upravne in organizacijske vede	362	Vintar Mirko	Model ključnih dejavnikov uspeha za razvoj elektronskih upravnih storitev	20,77
214	L	B	5	5.04	Upravne in organizacijske vede	282			Neizbran pod 20%
215	L	B	5	5.04	Upravne in organizacijske vede	618			Neizbran pod 20%
216	J	B	5	5.05	Pravo	54	Pavčnik Leopold-Marijan	Načelo pravne države	19,40
217	L	B	5	5.05	Pravo	484	Grad Franc	Pravna ureditev in praksa zakonodajnega referendum v republiki Sloveniji	17,55
218	L	B	5	5.05	Pravo	495			13,90
219	L	B	5	5.05	Pravo	496			12,71
220	J	B	5	5.05	Pravo	619			Neizbran pod 20%
221	J	B	5	5.06	Politične vede	613			11,82
222	J	B	5	5.07	Kriminologija in socialno delo	673			14,48
223	J	B	5	5.07	Kriminologija in socialno delo	270			13,04
224	L	B	5	5.09	Psihologija	378			10,26
225	J	B	5	5.09	Psihologija	614			Neizbran pod 20%
226	L	B	5	5.10	Šport	430			Neizbran pod 20%
227	L	B	5	5.10	Šport	326			Neizbran pod 20%
228	L	B	5	5.11	Narodno vprašanje	567	Drnovšek Marjan	Internet kot medij ohranjanja narodne in kulturne dediščine med Slovenci po svetu	21,04
229	L	B	5	5.11	Narodno vprašanje	439			16,43
230	L	B	5	5.12	Arhitektura in oblikovanje	375	Kilar Vojko	Uvajanje naprednih tehnologij za povečanje varnosti v arhitekturi sodobnih stanovanjskih stavb	16,91
231	L	B	6	6.01	Zgodovinopisje	432	Pirjevec Jože	Sredozemska Slovenija kot stičišče evropske zgodovine	30,65

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
232	J	B	6	6.01	Zgodovinisje	146	Klemenčič Matjaž	Slovenci v ZDA in v Avstraliji in pomen internetnih povezav na ohranjanje slovenske identitete	25,44
233	J	B	6	6.01	Zgodovinisje	369	Mlakar Boris	Temeljne usmeritve komunistične partije v Sloveniji v izrazitem boljševiskem obdobju (Od obnove partije do Kominforma)	25,26
234	J	B	6	6.01	Zgodovinisje	602			20,23
235	J	B	6	6.01	Zgodovinisje	368			18,49
236	J	B	6	6.01	Zgodovinisje	605			Neizbran pod 20%
237	L	B	6	6.01	Zgodovinisje	575			Neizbran pod 20%
238	L	B	6	6.02	Arheologija	583	Pletherski Andrej	Kulturna dediščina Krvavca - priprava turističnega produkta in njegovega vodenja	17,85
239	J	B	6	6.02	Arheologija	597	Dular Janez	Informacijski sistem za arheološko dediščino Slovenije	17,15
240	J	B	6	6.03	Antropologija	395	Slapšak Svetlana	K zgod. antrop. intelektualcev: evropska razmerja med spoloma in praksama demok.,v katerih se je oblik.kulturna poetika intelekt...	23,71
241	J	B	6	6.03	Antropologija	394			15,55
242	L	B	6	6.03	Antropologija	659			14,89
243	J	B	6	6.03	Antropologija	584			14,65
244	J	B	6	6.03	Antropologija	579			11,90
245	J	B	6	6.03	Antropologija	426			Neizbran pod 20%
246	J	B	6	6.04	Etnologija	424	Rožman Irena	Rodnostno vedenje v Sloveniji 1840-2002:gospd.,družb.in kult. dejavniki reg., soc. in etničnih razlik rodnosti na slov. etn. ozemlju	17,59
247	L	B	6	6.04	Etnologija	570			Neizbran pod 20%
248	L	B	6	6.05	Jezikoslovje	206	Gorjanc Vojo	Slovenski terminološki portal	23,32
249	J	B	6	6.05	Jezikoslovje	428	Filipi Goran	Narečni atlas slovenske Istre in Krasa (NASIK)	23,21
250	L	B	6	6.05	Jezikoslovje	202			20,35
251	L	B	6	6.05	Jezikoslovje	574			19,57
252	J	B	6	6.05	Jezikoslovje	607			19,36
253	J	B	6	6.05	Jezikoslovje	205			19,03
254	L	B	6	6.05	Jezikoslovje	622			17,97
255	J	B	6	6.06	Kulturologija	208	Breznik Močnik Marija	Sodobna kultura v krizi družbene kohezivnosti	18,94
256	J	B	6	6.06	Kulturologija	429			15,08
257	J	B	6	6.07	Literarne vede	203	Kos Matevž	Strukturni premiki v slovenski literaturi in literarni zavesti po letu 1990	22,23
258	L	B	6	6.08	Muzikologija	200			Neizbran pod 20%
259	L	B	6	6.09	Umetnostna zgodovina	582	Lavrič Anica	Ikonografske raziskave in vključitev slovenske umetnostne dediščine v informacijski sistem ICONCLASS	21,91
260	L	B	6	6.09	Umetnostna zgodovina	431	Kokole Stanko	Umetnostna dediščina koprške škofije v poznem srednjem in zgodnjem novem veku	15,83
261	L	B	6	6.10	Filozofija	594	Šumič-Riha Jelica	Evropa in politika prevajanja	25,17
262	L	B	6	6.10	Filozofija	427	Bednarich Jan	Analiza deljenih medkulturnih vrednot kot dejavnik demokratičnega upravljanja in odločanja	19,79
263	J	B	6	6.10	Filozofija	213			Neizbran pod 20%
264	J	B	6	6.10	Filozofija	16			Neizbran pod 20%
265	J	B	6	6.12	Geografija	435	Bufon Milan	Razvojne možnosti slovenskih obmejnih območij po vstopu Republike Slovenije v schengenski prostor	25,84
266	J	B	6	6.12	Geografija	551	Plut Dušan	Trajnostni razvoj urbanih ekosistemov	22,24
267	J	B	6	6.12	Geografija	596			18,89

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Projekti vrste B

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	
268	L	B	6	6.12	Geografija	600		18,30	
269	L	B	6	6.12	Geografija	588		14,74	
270	L	B	6	6.12	Geografija	552		12,64	
271	L	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	468	Vrhovšek Danijel	Izobraževanje o ekoremediacijah z uporabo informacijskih tehnologij	24,33
272	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	210	Ule Andrej	Metodološki vidiki raziskovanja kognitivnih procesov-učenje in odločanje	19,66
273	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	297	Čemažar Maja	Vloga zdravstvene nege pri zagotavljanju kakovostnega življenja starostnikov: Vpliv in kontinence in omejene gibljivosti na funkcionaln	19,64
274	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	88	Kerševan Borut Paul	Razvoj in vzpostavitev orodij za fizikalne raziskave z detektorjem ATLASv okolju Grid	18,06
275	L	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	280	Dolinšek Slavko	Model za sprotno merjenje stroškov proizvodnje v visoko avtomatizirani proizvodnji	18,04
276	L	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	423	Panjek Aleksander	Informatizirana katalogizacija naravne in kulturne dediščine sredozemske Slovenije	16,90
277	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	601			16,59
278	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	78			15,76
279	L	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	335			14,71
280	L	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	310			13,65
281	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	211			13,23
282	L	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	388			11,56
283	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	171			8,71
284	J	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	183			Neizbran pod 20%
285	L	B	7	7	Interdisciplinarne raziskave	90			Neizbran pod 20%

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Podoktorski projekti

Zap. št.	Program	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena
1	Z	1	1.02	86	Bizjak Ilija	Fizika na hadronskih trkalnikih	20,10
2	Z	1	1.02	8	Perc Matjaž	Stohastika in kaos kot učinkovita promotorja kooperacije in reda v fizikalnih sistemih in družbi	18,52
3	Z	1	1.01	2	Klep Igor	Pozitivnost v nekomutativni realni algebraini geometriji	14,34
4	Z	1	1.02	68	Jeglič Peter	Kompleksne kovinske zlitine - novi materiali prihodnosti	13,35
5	Z	1	1.04	511	Ristič Alenka	Nanoporozni z železom funkcionalizirani silikati	13,35
6	Z	1	1.03	412	Vrezec Al	Vpliv večvrstnih odnosov na strukturo združb v ekosistemi	12,93
7	Z	1	1.02	109	Zorko Andrej	Magnetizem v geometrično frustriranih dvodimenzionalnih spinskih sistemih	12,36
8	Z	1	1.06	12	Forte Biagio	Strukture nehomogenosti v gostoti elektronov v zgornjih plasteh atmosfere in njihov vpliv na satelitske navigacijske sisteme	12,33
9	Z	1	1.02	136	Arsov Zoran	Priprava podprtih lipidnih membran z encimi za razvoj biosenzorjev	12,22
10	Z	1	1.05	306	Šterlanko Grm Helena	loga sumolacije pri karcinogenezi, posredovani s Humanim papilomavirusom (HPV)	12,15
11	Z	1	1.04	519	Stare Jernej	Razvoj in optimizacija zeolitnih katalizatorjev z metodami molekulskega modeliranja	12,12
12	Z	1	1.04	1	Dolenc Jožica	Simulacije molekulske dinamike nukleinskih kislin: struktura, dinamika in termodinamska stabilnost	11,98
13	Z	1	1.08	404	Žegura Bojana	Citotoksično in genotoksično delovanje cianobakterijskih toksinov; in vitro raziskave učinkov za onesnaženo okolje značilnih koncentrac	11,81
14	Z	1	1.06	681	Janža Mitja	Razvoj informacijskega sistema za podporo odločitev pri upravljanju in varovanju vodnega vira na območju Ljubljanskega polja	11,73
15	Z	1	1.06	51	Dolenc Matej	Globalne spremembe na Zemlji in z njimi povezane geokemične anomalije in biotske krize	11,63
16	Z	1	1.01	13	Miklavič Štefko	Terwilligerjeva algebra Q-polnomskega razdaljno-regularnega grafa, Leonardovi pari in Leonardove trojice	11,35
17	Z	1	1.02	112	El Shawish Samir	Nova osnovna stanja frustriranih spinskih sistemov pod vplivom dupiranja	11,32
18	Z	1	1.03	14	Urbanek Krajnc Andreja	Časovna analiza lokalnih in sistemskih sprememb v obrambni kemiji in anatomiji navadne smreke pri napadu podlubnikov	11,27
19	Z	1	1.03	150			11,19
20	Z	1	1.02	100			10,89
21	Z	1	1.03	149			10,76
22	Z	1	1.02	76			10,07
23	Z	1	1.02	215			9,79
24	Z	1	1.01	448			9,74
25	Z	1	1.03	164			9,68
26	Z	1	1.05	82			9,59
27	Z	1	1.02	139			9,28
28	Z	1	1.03	572			9,13
29	Z	1	1.02	635			8,98
30	Z	1	1.02	298			8,86
31	Z	1	1.02	301			8,52
32	Z	1	1.02	459			8,30

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Podoktorski projekti

Zap. št.	Program	Veda	Področje		Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena
33	Z	1	1.03	Biologija	411			7,60
34	Z	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	414			7,59
35	Z	1	1.05	Biokemija in molekularna biologija	522			6,27
36	Z	1	1.03	Biologija	161			Neizbran pod 20%
37	Z	1	1.09	Farmacija	354			Neizbran pod 20%
38	Z	1	1.09	Farmacija	353			Neizbran pod 20%
39	Z	1	1.09	Farmacija	352			Neizbran pod 20%
40	Z	1	1.03	Biologija	684			Neizbran pod 20%
41	Z	1	1.03	Biologija	581			Neizbran pod 20%
42	Z	2	2.07	Računalništvo in informatika	389	Vladušič Daniel	Inteligentno usmerjanje in razvrščanje v sistemih GRID (iGRIDras)	17,54
43	Z	2	2.11	Konstruiranje	4	Vesenjak Matej	Računalniško modeliranje celičnih struktur pod vplivom večosnih udarnih obremenitev	15,60
44	Z	2	2.05	Mehanika	26	Ravnik Jure	Numerična simulacija turboletnega toka s hitrostno vrtno simulacijo velikih vrtin z metodo robnih elementov	15,20
45	Z	2	2.04	Materiali	191	Bregar Vladimir Boštja	Modeli za karakterizacijo kompozitov s feritnimi in drugimi feromagnetnimi vključki v mikrovalovnem frekvenčnem območju	14,94
46	Z	2	2.07	Računalništvo in informatika	396	Šterk Marjan	Vizualizacija zemeljskega površja na porazdeljenih računalniških sistemih	14,79
47	Z	2	2.06	Sistemi in kibernetika	266	Pucihar Gorazd	Korelacija vsiljene transmembranske napetosti in transporta molekul pri elektroporaciji posameznih celic nepravilnih oblik in ...	14,40
48	Z	2	2.04	Materiali	63	Mrak Maja	Nov sintezni način za pripravo večje količine prevodnih podsteklometričnih volfram oksidnih nanožičk kot prekurzorjev za wssnanocevke	14,03
49	Z	2	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	471	Recelj Petra	Korelacija med amorfni predeli PET vladen in osebnostjo oligomerov	13,93
50	Z	2	2.01	Gradbeništvo	300	Hanžič Lucija	Izdelava kakovostnih betonov in malt iz recikliranega agregata	13,77
51	Z	2	2.06	Sistemi in kibernetika	252	Pavšelj Nataša	Numerični modeli elektroporacije kože kot načina za omogočanje vnosa učinkovin v telo preko kože in genske transfekcije kože	13,72
52	Z	2	2.06	Sistemi in kibernetika	221	Cikajlo Imre	Vrednotenje in reedukacija motoričnih zmožnosti za napredno identifikacijo mehanizmov patološke hoje	13,72
53	Z	2	2.03	Energetika	274	Zafošnik Boštjan	Zasnova metode za spremljanje izrabe komponent jedrskih elektrarn	13,54
54	Z	2	2.02	Kemijsko inženirstvo	489			13,47
55	Z	2	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	249			13,32
56	Z	2	2.05	Mehanika	240			13,05
57	Z	2	2.07	Računalništvo in informatika	119			12,98
58	Z	2	2.09	Elektronske komponente in tehnologije	79			12,96
59	Z	2	2.06	Sistemi in kibernetika	234			12,93
60	Z	2	2.03	Energetika	228			12,69
61	Z	2	2.07	Računalništvo in informatika	510			12,51
62	Z	2	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	248			12,47
63	Z	2	2.01	Gradbeništvo	365			11,84
64	Z	2	2.04	Materiali	258			11,59
65	Z	2	2.15	Meroslovje	237			11,58
66	Z	2	2.12	Električne naprave	173			11,53
67	Z	2	2.04	Materiali	118			11,31

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Podoktorski projekti

Zap. št.	Program	Veda	Področje		Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena
68	Z	2	2.07	Računalništvo in informatika	267			11,30
69	Z	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	124			10,94
70	Z	2	2.14	Tekstilstvo in usnjarstvo	473			10,46
71	Z	2	2.16	Rudarstvo in geotehnologija	129			Neizbran pod 20%
72	Z	2	2.04	Materiali	132			Neizbran pod 20%
73	Z	2	2.20	Vodarstvo	201			Neizbran pod 20%
74	Z	2	2.07	Računalništvo in informatika	57			Neizbran pod 20%
75	Z	2	2.04	Materiali	555			Neizbran pod 20%
76	Z	2	2.10	Proizvodne tehnologije in sistemi	28			Neizbran pod 20%
77	Z	3	3.03	Nevrobiologija	53	Osredkar Damjan	Nevroprotektivno zdravljenje po hipoksično-ishemični okvari možganov v neonatalnem obdobju	13,28
78	Z	3	3.04	Onkologija	113	Repinc Urška	Razvoj in priprava radiofarmakov za uporabo v ciljani radioterapiji in ocena njihovega terapevtskega potenciala	12,31
79	Z	3	3.04	Onkologija	507	Berne Sabina	Molekularni mehanizem delovanja rekombinantnega humanega eritropoetina na rakaste celice	12,13
80	Z	3	3.06	Srce in ožilje	678	Kacin Alan	Razvoj in ovrednotenje novih fizioterapevtskih metod za doseganje optimalne mišične zmogljivosti in zdravljenje mišične atrofije	11,40
81	Z	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	33	Ghielmetti Mascia	Proučevanje celičnega imunskega odziva na izbrane peptide prionskega proteina	11,16
82	Z	3	3.01	Mikrobiologija in imunologija	172	Ogrinc Katarina	Ocena intratekalne tvorbe borelijskih protiteles pri bolnikih s sumom na lymsko neuroboreliozo	10,97
83	Z	3	3.03	Nevrobiologija	325			Neizbran pod 20%
84	Z	4	4.06	Biotehnologija	531	Gradišar Helena	Novi inhibitorji receptorja bakterijskega endotoksina MD-2 na osnovi vezave v hidrofobni žep	13,49
85	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	333	Maček Irena	Vpliv hipoksije in povečane koncentracije CO2 na arbuskularno mikorizo	13,05
86	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	307	Mozetič Branka	Določanje fenolnega potencial lokalnih kultivarjev sadja	12,53
87	Z	4	4.06	Biotehnologija	408	Baebler Špela	Vizualizacija in interpretacija podatkov o izražanju genov v interakciji krompir-virus	12,30
88	Z	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	634	Vilhar Urša	Ohranjanje kakovosti in količine vodnih virov v gozdnem prostoru	11,66
89	Z	4	4.01	Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo	638	Gričar Jožica	Vpliv eksperimentalno nadzorovanega ogrevanja in ohlajanja dela debela hrasta (<i>Quercus robur</i> L.) in javorja (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.) na	10,99
90	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	342			10,83
91	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	486			10,70
92	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	337			10,60
93	Z	4	4.06	Biotehnologija	176			9,76
94	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	407			9,22
95	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	343			8,43
96	Z	4	4.06	Biotehnologija	524			7,51
97	Z	4	4.03	Rastlinska produkcija in predelava	218			Neizbran pod 20%
98	Z	4	4.06	Biotehnologija	540			Neizbran pod 20%
99	Z	5	5.06	Politične vede	377	Pajnik Mojca	Aktivno državljanstvo: k enakopravnim politikam	21,83
100	Z	5	5.07	Kriminologija in socialno delo	34	Kvaternik Jenko Ines	Kvaliteta življenja v primežu zasvojenosti in politike	13,75

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Podoktorski projekti

Zap. št.	Program	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena
101	Z	5	5.04	279	Ruzzier Mitja	Vloga človeškega podjetniškega kapitala pri inovativnosti, rasti, razvoju in mednarodni uveljavitvi slovenskih malih in srednjih podjet	13,50
102	Z	5	5.05	591	Peršak Nina	Človekove pravice, varnost in izzivi sodobne kriminalitete	13,17
103	Z	5	5.03	620	Filipović Maša	Dejavniki razvoja kohezivnosti razvoja in sodelovanja v soseskah	12,87
104	Z	5	5.09	623	Kuhar Metka	Komunikacijski in avtoritetni odnosi med starši in mladimi	11,74
105	Z	5	5.12	35	Zupančič Domen	Vrednote vernakularne arhitekture gorenjske in prekmurja pri strategiji zasnovi dejavnosti v prostoru	11,26
106	Z	5	5.10	417	Zurc Joca	Vloga gibalne aktivnosti v otrokovem socialnem razvoju v obdobju poznega otroštva	10,98
107	Z	5	5.11	372			10,47
108	Z	5	5.01	380			10,23
109	Z	5	5.08	422			10,17
110	Z	5	5.06	611			10,10
111	Z	5	5.03	612			Neizbran pod 20%
112	Z	5	5.02	296			Neizbran pod 20%
113	Z	6	6.03	434	Kotnik Vlado	Operno občinstvo na Slovenskem: Antropološka raziskava kulturnega kapitala nacije	25,11
114	Z	6	6.07	604	Dovič Marijan	Evolucija avtorskih vlog: Slovenski literarni avtor v evropskem primerjalnem kontekstu	23,32
115	Z	6	6.01	420	Bajc Gorazd	Tajna anglo-ameriška diplomacija v Sredozemlju: primer Primorske in Furlanije, 1940-1947	21,32
116	Z	6	6.12	566	Josipovič Damir	Etična pripadnost in rodnost v Sloveniji: faktor tretjega in višjih redov rojstva v reprodukciji stalnega prebivalstva	18,35
117	Z	6	6.05	578	Petrovič Tanja	Ustvarjanje podobe sosredstva: Avstrija, Slovenija in diskurzi o jugovzhodni Evropi	18,12
118	Z	6	6.03	419	Vranješ Matej	Študija spornih prostorskih praks in pomenov ter socialnih razmerij znotraj varovanega območja na Bovškem	17,37
119	Z	6	6.06	625	Gregorčič Marta	Socialne dimenzije trajnosti prek procesov dematerializacije in resocializacije: nov znanstveni pristop anal.soc.in kult.kapitala ...	16,57
120	Z	6	6.01	367	Gašparič Jure	Temeljni problemi demokracije na Slovenskem pred drugo svetovno vojno in njihov srednjeevropski kontekst	16,44
121	Z	6	6.01	603			16,21
122	Z	6	6.04	418			15,93
123	Z	6	6.05	606			14,65
124	Z	6	6.12	501			14,02
125	Z	6	6.01	167			13,62
126	Z	6	6.03	371			12,96
127	Z	6	6.03	392			12,82
128	Z	6	6.06	437			12,53
129	Z	6	6.03	580			12,53
130	Z	6	6.05	29			12,33
131	Z	6	6.10	421			12,30

Seznam izbranih in neizbranih prijav za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2006

Podoktorski projekti

Zap. št.	Program	Veda	Področje		Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena
132	Z	6	6.04	Etnologija	599			11,54
133	Z	6	6.09	Umetnostna zgodovina	438			11,34
134	Z	6	6.05	Jezikoslovje	302			11,02
135	Z	6	6.05	Jezikoslovje	304			9,65
136	Z	6	6.05	Jezikoslovje	586			Neizbran pod 20%
137	Z	6	6.11	Teologija	425			Neizbran pod 20%
138	Z	6	6.01	Zgodovinopisje	393			Neizbran pod 20%
139	Z	6	6.05	Jezikoslovje	592			Neizbran pod 20%
140	Z	6	6.02	Arheologija	15			Neizbran pod 20%

Podoktorski projekti za gospodarstvo, projekti za oživljanje področij in projekt umetniških akademij

Zap. št.	Program	Velikost	Veda	Področje	Vloga	Vodja	Naslov	Končna ocena	Opomba
1	Z		1	1.08	227	Zupančič Justin Maja	Ponovna uporaba s hranili bogatih odpadnih voda za vzgojo lesnih rastlin kot alternativni energetski vir	9,45	Gospodarstvo
2	Z		4	4.06	217	Lah Barbara	Razvoj postopkov produkcije in čiščenja adenovirusov	9,97	Gospodarstvo
3	Z		2	2.10	6	Tomažević Dejan	Avtomatska kontrola kakovosti tablet	11,85	Gospodarstvo
4	Z		5	5.08	631	Goličnik Barbara	Analiza in preveritev učinkovitosti vedenjskih zemljevidov in GIS-a kot orodja urbanističnega oblikovanja za izboljšanje načrtovanja ..	10,38	Urejanje krajine
5	Z		1	1.06	479	Rožič Boštjan	Jurska evolucija prehodne cone med Slovenskim bazenom in Julijsko karbonatno platformo	11,18	Geologija
6	Z		2	2.07	290	Golob Izidor	Vpliv integracije podatkovnih virov javne uprave na uporabo E-storitev	11,74	Turizem
7	J	B	7	7	663	Sušec Michieli Barbara	Dinamika sprememb v slovenskem gledališču 20. stoletja. Procesi oblikovanja in rušenja umetnostnih, družbenih in kulturnih meja	12,59	Umetniška akademija