

KÖZTÁRSASÁGI ÖSZTÖNDÍJ 2012/2013. tanév

Intézményi rangsor felterjesztése

Intézmény neve: Szegedi Tudományegyetem

Címe: 6722 Szeged, Dugonics tér 13.

Kar neve: Természettudományi és Informatikai Kar

Rangso r száma	Név	Szak vagy szakpár	Tanulmányi átlag	A bíráló során kapott pontszám	Végez a 2012/2013. tanévben (X)	Érvényes pályázatok I=igen; N=nem	TTIK 37 fős keretébe javasolt pályázók	Kari felterjesztettek átlagától való eltérés
1	Gazsó Mihály	Geográfus MSc	5,34	76,57		I	I	
2	Szabó Renáta	Biológus MSc	5,64	69,57		I	I	
3	Dancs Ágnes	vegyész MSc	6,05	66,33		I	I	
4	Berki Péter	vegyész MSc	6,32	63,10		I	I	
5	Takács Zoltán	Biológus MSc	5,64	62,57		I	I	
6	Lévai Balázs László	Programtervező informatikus MSc	5,00	59,33		I	I	
7	Kormányos Attila	vegyész MSc	6,07	57,43		I	I	
8	Nagy Zoltán	Geográfus MSc	5,72	56,10		I	I	
9	Samu Gergely Ferenc	vegyész MSc	5,53	54,87		I	I	
10	Péter Nóra	vegyész MSc	6,07	54,43		I	I	
11	Muráth Szabolcs	Kémia BSc	4,70	54,33		I	I	
12	Godó Zita	Programtervező informatikus MSc	6,00	54,00		I	I	
13	Tóth Orsolya	Geográfus MSc	5,17	53,43		I	I	
14	Szabó Tibor	Fizikus MSc	5,32	52,47		I	I	
15	Nyerges Ákos	Biológia BSc	4,79	51,90		I	I	
16	Hancsákné Dudás Csilla	Kémia BSc	4,87	51,47		I	I	
17	Kozma Károly	vegyész MSc	5,75	51,33		I	I	
18	Bognár Anna	Biológus MSc	6,17	51,13		I	I	
19	Gyenezse Gergő	Matematikus MSc	5,52	50,77		I	I	
20	Bódis Attila	Programtervező informatikus BSc	5,33	50,53		I	I	
21	Ramasz Beáta	Biológus MSc	5,42	50,10		I	I	
22	Király Adél	Biológia BSc	5,05	49,67		I	I	
23	Szabados Márton	vegyész MSc	6,05	49,33		I	I	
24	Gyevi-Nagy László	vegyész MSc	5,29	49,23		I	I	
25	Golubeff Nelli	Földrajz BSc	6,29	48,90		I	I	
26	Imre Gergely	Biológus MSc	5,50	48,67		I	I	
27	Cseh Viktória	Környezettudomány MSc	5,33	48,53		I	I	
28	Györki Andrea	Geográfus MSc	5,70	48,00		I	I	
29	Molnár Géza Bence	Kémia BSc	5,39	47,90		I	I	
30	Varga Viktória Éva	Biológus MSc	5,97	47,77		I	I	
31	Barna Barnabás	Fizika BSc	4,85	47,33		I	I	
32	Antal Gábor	Programtervező informatikus MSc	5,42	47,10		I	I	
33	Gellény Krisztina	Környezettudomány MSc	4,89	46,57		I	I	
34	Andrásik Attila	Fizikus MSc	5,04	46,57		I	I	
35	Nedényi Fanni	Matematika BSc	4,85	46,33		I	I	
36	Gajdos Tamás	Fizikatanári MA	5,85	46,00		I	I	
37	Hangya Noémi	Környezettudomány MSc	5,23	45,87		I	I	
38	Kozmér Zsuzsanna	vegyész MSc	5,90	47,33		I		10,44
39	Temesfői Viktória	Biológus MSc	4,85	47,33		I		10,44
40	Brankovics Balázs	Biológus MSc	5,59	47,23		I		10,63
41	Nagy Gábor	Biológus MSc	5,40	47,00		I		11,07
42	Harazin András	Biológus MSc	5,85	47,00		I		11,07
43	Fábián András	Programtervező informatikus BSc	4,87	46,43		I		12,14
44	Kovács Dávid	Biológus MSc	5,43	46,20		I		12,58
45	Pállai Zoltán	Kémia BSc	4,60	45,67		I		13,59
46	Tóbiás Roland József	vegyész MSc	5,93	45,53		I		13,84
47	Greccsó Nóra Ildikó	vegyész MSc	4,99	45,23		I		14,41
48	Právetz Tamás	Geográfus MSc	5,27	45,10		I		14,66
49	Szilágyi Árpád	Biológus MSc	4,77	44,77		I		15,29
50	Juhász Levente	Geográfus MSc	4,87	44,43		I		15,93
51	Herczegh Tünde Csilla	Kémia BSc	4,87	44,43		I		15,93
52	Győri Anna	Földrajz BSc	5,12	44,10		I		16,56
53	Borsos Katalin	Kémia BSc	5,40	43,00		I		18,64
54	Somogyi Anikó	Matematika BSc	5,83	42,87		I		18,89
55	Vizi Zsolt	Alkalmazott matematikus MSc	4,77	42,77		I		19,08
56	Danka Tivadar	Matematikus MSc	4,92	42,77		I		19,08

57	Bali Krisztina	Kémia BSc	5,50	42,67		I		19,27
58	Kalmár György	Mérnök informatikus BSc	5,74	42,23		I		20,09
59	Markó Eszter	Biológus MSc	5,69	41,90		I		20,72
60	Nagymihály Roland Sándor	Fizika BSc	5,22	41,77		I		20,97
61	Kocsis Lajos	Környezetmérnöki BSc_N	5,04	41,57		I		21,35
62	Urbán István	Földrajz BSc	5,79	40,57		I		23,24
63	Patai Roland	Biológus MSc	5,02	40,47		I		23,43
64	Bálint Edit	Programtervező informatikus BSc	5,02	39,47		I		25,32
65	Simon Dóra	Környezettudomány MSc	4,82	39,10		I		26,02
66	Lajos Máté	Geográfus MSc	5,85	39,00		I		26,21
67	Bába Péter	Környezettudomány MSc	5,05	38,67		I		26,84
68	Mester Dávid	Kémia BSc	5,45	38,33		I		27,47
69	Szabó András	Biológus MSc	5,57	38,10		I		27,91
70	Liska Csilla Mariann	Földrajz BSc	5,70	38,00		I		28,10
71	Bata András	Mérnök informatikus BSc	5,45	37,33		I		29,36
72	Remete Attila Mária	Kémia BSc	4,84	37,23		I		29,55
73	Nánási Nikolett	Kémia BSc	4,94	36,90		I		30,18
74	Farkas József	Programtervező informatikus BSc	5,47	36,43		I		31,06
75	Bató Emese	Biológus MSc	4,82	36,13		I		31,63
76	Hursán Dorottya	Kémia BSc	5,25	36,00		I		31,88
77	Mezőfi Dávid Csaba	Matematika BSc	5,385	35,9		I		32,07
78	Hack Szabolcs	Fizika BSc	5,32	35,43		I		32,95
79	Balogh Ria Katalin	Kémia BSc	5,12	35,13		I		33,52
80	Várhelyi Zoltán Pál	Biológus MSc	5,25	35,00		I		33,77
81	Pengő Edit	Molekuláris bionika BSc	5,02	34,43		I		34,85
82	Gárdián Anett	Fizikus MSc	5,17	34,43		I		34,85
83	Kecenovic Egon	Anyagmérnök BSc	4,97	34,10		I		35,48
84	Bánlaci Tasnád	Környezetmérnöki BSc_N	4,94	33,90		I		35,86
85	Bánhegyi Eliza	Matematika BSc	4,60	33,67		I		36,30
86	Dér Ádám Dániel	Környezettan BSc	5,03	33,53		I		36,55
87	Vida György	Geográfus MSc	4,82	33,13		I		37,31
88	Munkácsy Gergely	Programtervező informatikus BSc	4,62	32,77		I		38,00
89	Horváth István	Programtervező informatikus BSc	4,77	31,77		I		39,89
90	Hajdú Balázs	Mérnök informatikus BSc	4,64	30,90		I		41,53
91	Szénási Ráhel	Fizika BSc	3,87			N		
92	Kutus Bence	Kémia BSc	4,42			N		
93	Tasi Ágost Gyula	Kémia BSc	4,24			N		
94	Varga András Márk	Kémia BSc	4,48			N		
95	Mészáros Judit	Biológia BSc	4,39			N		
96	Büki Alexandra	Biológia BSc	4,27			N		
97	Lauly Viktória Kunigunda	Gazdaságinformatikus BSc	4,19			N		
98	Koós Krisztián	Programtervező informatikus BSc	4,14			N		
99	Bán Dénes László	Programtervező informatikus BSc	3,95			N		
100	Sinkó Dávid	Földrajz BSc	4,35			N		
101	Juhász Marcell Csaba	Mérnök informatikus BSc	4,34			N		
102	Gergi Péter	Mérnök informatikus BSc	4,29			N		
103	Istovics Krisztina	Földtudományi BSc	4,17			N		
104	Görbe Tamás Ferenc	Alkalmazott matematikus MSc	3,95			N		
105	Katona Melinda	Gazdaságinformatikus BSc	3,67			N		