

Κατανομή Κενών Θέσεων**ΕΠΙΤΥΧΟΝΤΕΣ****Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων**

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	321	17,380
2	600	17,345
3	160	16,855
4	225	16,656
5	177	16,610
6	729	16,564
7	40	16,521
8	386	16,483
9	351	16,447
10	1	16,292

Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	520	16,743
2	378	16,660
3	721	16,633
4	120	16,577
5	236	16,462
6	538	16,422
7	167	16,293
8	166	16,279
9	735	16,268
10	759	16,163
11	436	16,132
12	703	16,088
13	396	16,080
14	521	16,078
15	522	16,030
16	176	15,963

Τμήμα Διοίκησης Ξενοδοχείων και Τουρισμού

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	174	16,895
2	494	16,891
3	297	16,883

4	454	16,846
5	446	16,839
6	180	16,829
7	254	16,813
8	104	16,803
9	172	16,795
10	513	16,795
11	178	16,722
12	155	16,722
13	22	16,706
14	661	16,637
15	553	16,620
16	504	16,596
17	80	16,576
18	98	16,536
19	572	16,481
20	291	16,481
21	30	16,450
22	826	16,441
23	603	16,385
24	76	16,376
25	817	16,372

Τμήμα Εμπορίου Χρηματοοικονομικών και Ναυτιλίας

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	73	17,265
2	668	17,183
3	96	17,179

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρ. Υπολογιστών και Πληροφορικής (Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί)

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	579	17,408
2	116	17,356
3	462	17,233
4	11	17,177

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρ. Υπολογιστών και Πληροφορικής (Μηχανικοί Ηλεκτρ. Υπολογιστών και Πληροφορικής)

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	14	18,576
2	635	17,146

3	125	17,072
4	533	17,058

Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και Επιστήμης και Μηχανικής Υλικών

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	830	19,306
2	316	18,765
3	541	17,910

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής (Πολιτικοί Μηχανικοί)

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	503	17,580
2	129	17,470
3	657	17,314
4	536	17,305
5	698	17,231
6	691	17,229
7	212	17,093
8	620	17,070
9	822	16,949
10	307	16,922

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής (Τοπογράφοι Μηχανικοί)

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	488	16,990
2	487	16,986
3	307	16,922
4	154	16,864
5	652	16,843
6	525	16,814
7	398	16,797
8	349	16,788
9	320	16,759
10	556	16,743

Τμήμα Αποκατάστασης

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	148	19,314
2	807	19,031
3	607	18,683

4	68	18,593
5	647	18,498
6	181	18,175
7	695	18,171
8	738	18,127

Τμήμα Νοσηλευτικής

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	229	17,736
2	489	17,672
3	350	17,526
4	596	17,505
5	638	17,485
6	803	17,465
7	192	17,463
8	231	17,408
9	261	17,346
10	333	17,330
11	475	17,311
12	448	17,263
13	43	17,248
14	709	17,238
15	758	17,136
16	88	17,114
17	824	17,114
18	408	17,112
19	314	17,045
20	253	17,014
21	135	17,009
22	650	16,990
23	827	16,979
24	196	16,948
25	498	16,928
26	555	16,881
27	723	16,807
28	766	16,752
29	245	16,734
30	279	16,722
31	235	16,636
32	367	16,616
33	582	16,616
34	83	16,609
35	543	16,609
36	481	16,550

37	128	16,546
38	478	16,546
39	41	16,507
40	289	16,505
41	362	16,503
42	588	16,456
43	547	16,453
44	792	16,445
45	260	16,418
46	644	16,407
47	132	16,358
48	459	16,267
49	28	16,265
50	106	16,254
51	199	16,244

ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΕΣ

Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	1	16,292
2	166	16,279
3	469	16,091
4	703	16,088
5	396	16,080

Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	447	15,918
2	753	15,841
3	230	15,795
4	744	15,782
5	144	15,729

Τμήμα Διοίκησης Ξενοδοχείων και Τουρισμού

Α/Α	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	464	16,342
2	61	16,320
3	696	16,314
4	379	16,298
5	257	16,271
6	651	16,225

7	451	16,208
8	250	16,191
9	427	16,164
10	72	16,161

Τμήμα Εμπορίου Χρηματοοικονομικών και Ναυτιλίας

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	801	17,143
2	123	17,114
3	66	17,103
4	450	17,093
5	48	17,014

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρ. Υπολογιστών και Πληροφορικής (Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί)

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	125	17,072
2	488	16,990
3	312	16,936
4	505	16,930
5	360	16,920

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρ. Υπολογιστών και Πληροφορικής (Μηχανικοί Ηλεκτρ. Υπολογιστών και Πληροφορικής)

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	785	17,002
2	490	16,953
3	808	16,829
4	567	16,802
5	681	16,760

Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και Επιστήμης και Μηχανικής Υλικών

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	388	17,714
2	503	17,580
3	579	17,408
4	621	17,338
5	385	17,289

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής (Πολιτικοί Μηχανικοί)

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	154	16,864
2	330	16,857
3	652	16,843
4	556	16,743
5	418	16,715

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής (Τοπογράφοι Μηχανικοί)

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	378	16,660
2	721	16,633
3	311	16,610
4	243	16,588
5	725	16,564

Τμήμα Αποκατάστασης

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	233	18,072
2	791	18,022
3	683	18,020
4	656	17,921
5	136	17,791

Τμήμα Νοσηλευτικής

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	50	16,241
2	748	16,216
3	4	16,210
4	570	16,208
5	431	16,199
6	36	16,178
7	409	16,151
8	436	16,132
9	117	16,132
10	127	16,128

Τμήμα Επικοινωνίας και Σπουδών Διαδικτύου

A/A	ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ
1	218	19,530
2	760	19,061

3	586	18,529
4	717	17,870
5	560	17,655

Πίνακας Υποψηφίων οι οποίοι δεν πληρούσαν το ελάχιστο βαθμολογικό όριο στα Τμήματα που είχαν αιτηθεί (με ΜΠΛΕ οι επιλογές που αποκλείστηκαν)

ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ	Ε1	Ε2	Ε3
2	15,801	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
4	16,210	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
6	16,045	ΑΠΟ	none	none
7	16,881	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
8	14,382	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
9	15,440	ΝΟΣ	none	none
10	13,976	ΝΟΣ	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ
12	16,310	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π
13	15,465	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
15	15,115	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΝΟΣ
16	15,492	ΕΧΝ	none	none
17	15,802	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
18	14,387	ΗΜ	ΤΟΜ	ΠΟΜ
19	14,635	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
20	15,556	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
21	14,994	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
23	15,995	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
24	16,872	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ
26	15,324	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
28	16,265	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
31	15,598	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
32	15,201	ΑΠΟ	none	none
35	14,226	ΝΟΣ	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ
36	16,178	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
37	15,926	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
42	16,328	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
47	15,304	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
49	15,563	ΕΧΝ	ΕΣΔ	none
51	14,723	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
52	14,252	ΕΧΝ	ΔΞΤ	
53	15,925	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
54	15,243	ΕΤΕΠ	ΠΟΜ	ΓΒΤ
55	15,649	ΜΜ	ΜΗΥΠ	ΕΤΕΠ
57	14,760	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
58	16,717	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
60	15,908	ΑΠΟ	none	none

62	14,402	ΕΤΕΠ	ΓΒΤ	ΠΟΜ
63	14,557	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
64	15,333	ΠΟΜ	ΑΠΟ	ΓΒΤ
65	15,320	ΜΜ	none	none
67	14,767	ΝΟΣ	ΕΣΔ	ΑΠΟ
69	15,970	ΑΠΟ	none	none
71	15,837	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
74	15,590	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
75	15,240	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΠΟΜ
78	15,819	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
82	15,639	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
83	16,609	ΝΟΣ	ΕΣΔ	ΑΠΟ
85	13,201	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
86	15,353	ΠΟΜ	ΜΜ	ΤΟΜ
89	16,749	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
90	15,236	ΕΣΔ	ΝΟΣ	ΑΠΟ
92	11,176	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
94	13,348	ΕΣΔ	ΗΜ	ΜΗΥΠ
97	15,045	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
99	14,506	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
100	15,183	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
102	14,755	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
106	16,254	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
109	15,618	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
110	15,058	ΗΜ	ΕΣΔ	ΜΗΥΠ
111	14,783	ΔΞΤ	ΕΣΔ	ΕΧΝ
113	14,098	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
114	15,951	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ
115	16,190	ΠΓΤ-Γ	none	none
117	16,132	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
118	14,975	ΜΜ	ΗΜ	ΜΗΥΠ
119	15,387	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
121	15,493	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
122	14,891	ΝΟΣ	none	none
124	14,937	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π
134	15,908	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
137	15,219	ΝΟΣ	none	none
138	13,122	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
139	15,176	ΝΟΣ	none	none
140	13,988	ΜΜ	ΠΟΜ	ΤΟΜ
141	13,283	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΕΧΝ
142	15,272	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
143	15,878	ΝΟΣ	none	none
145	16,259	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
146	15,332	ΓΒΤ	ΜΗΥΠ	ΗΜ
149	14,561	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ

150	15,290	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
152	15,590	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
153	15,616	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
157	16,671	ΑΠΟ	ΕΣΔ	none
159	14,424	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
161	15,383	ΤΟΜ	ΜΜ	ΓΒΤ
163	14,133	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΕΤΕΠ
165	15,906	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΑΠΟ
168	15,404	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
170	14,196	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
171	15,383	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
173	13,919	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
175	14,970	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	none
179	16,310	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
182	15,224	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
184	16,019	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
185	14,663	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
186	14,396	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
187	15,278	ΜΜ	ΗΜ	ΜΗΥΠ
190	15,185	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
191	15,639	ΗΜ	ΜΜ	ΠΟΜ
193	13,591	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Γ
194	12,356	ΔΞΤ	ΑΠΟ	none
195	14,630	ΕΤΕΠ	ΓΒΤ	ΠΟΜ
197	16,048	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
199	16,244	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
200	15,812	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π
202	13,845	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
203	14,092	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
205	15,229	ΓΒΤ	ΤΟΜ	ΕΤΕΠ
206	16,765	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
207	16,208	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
208	14,051	ΝΟΣ	none	none
209	16,359	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π
210	14,454	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΝΟΣ
211	14,328	ΕΧΝ	ΕΣΔ	ΔΞΤ
214	15,746	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΑΠΟ
216	15,018	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
217	10,730	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
219	15,449	ΠΟΜ	ΜΜ	ΠΓΤ-Π
220	14,813	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	none
222	16,356	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
224	15,000	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
226	13,589	ΕΧΝ	ΠΓΤ-Π	ΔΞΤ
227	15,866	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
228	15,614	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ

232	15,065	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Π
234	10,756	ΠΓΤ-Γ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
235	16,636	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
237	14,360	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΑΠΟ
239	13,605	ΔΞΤ	ΕΣΔ	ΕΧΝ
240	15,107	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
241	15,392	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
242	15,492	ΕΧΝ	ΕΣΔ	ΔΞΤ
247	12,518	ΝΟΣ	none	none
248	15,412	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΓΒΤ
249	14,676	ΜΗΥΠ	ΤΟΜ	ΗΜ
251	15,230	ΑΠΟ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
252	14,325	ΝΟΣ	none	none
256	14,812	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
258	16,640	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
260	16,418	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
263	12,884	ΠΟΜ	ΤΟΜ	ΜΜ
264	15,878	ΠΓΤ-Γ	none	none
265	16,575	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
266	15,217	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
267	15,589	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
268	14,437	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
269	13,538	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
270	14,908	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
271	15,978	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
272	15,081	ΑΠΟ	none	none
274	14,532	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΜΜ
275	15,197	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	none
276	15,035	ΕΧΝ	none	none
278	11,495	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΗΜ
279	16,722	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
280	15,444	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
282	13,521	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
282	13,521	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
283	16,718	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΑΠΟ
285	13,103	ΕΧΝ	ΕΣΔ	ΔΞΤ
286	10,533	ΕΣΔ	ΕΧΝ	ΔΞΤ
288	14,975	ΕΣΔ	ΜΜ	ΗΜ
289	16,505	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
290	14,422	ΠΟΜ	ΤΟΜ	ΜΗΥΠ
292	13,721	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
293	15,329	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΝΟΣ
294	10,283	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
295	15,750	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
296	16,549	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ
298	15,081	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ

299	12,806	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
300	16,624	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
301	10,151	ΑΠΟ	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ
302	14,279	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
303	12,701	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
304	15,099	ΠΟΜ	ΤΟΜ	ΓΒΤ
305	14,037	ΕΣΔ	ΔΞΤ	ΑΠΟ
308	14,978	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	none
309	14,773	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	none
310	15,998	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
313	15,169	ΤΟΜ	ΠΟΜ	ΜΜ
315	15,011	ΕΤΕΠ	ΓΒΤ	ΤΟΜ
317	15,363	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
319	10,389	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
325	14,669	ΑΠΟ	ΤΟΜ	ΜΜ
326	14,939	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
327	15,268	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
328	10,547	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
331	15,465	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
332	13,535	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
336	16,105	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
338	11,735	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
339	10,966	ΠΓΤ-Γ	ΑΠΟ	ΜΜ
341	14,626	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
344	15,588	ΕΣΔ	ΕΧΝ	ΔΞΤ
348	14,110	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
352	15,402	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
353	14,530	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
354	13,264	ΠΟΜ	ΓΒΤ	ΜΜ
355	13,001	ΑΠΟ	ΓΒΤ	ΝΟΣ
356	15,431	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
357	15,699	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
358	13,762	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
359	12,853	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
362	16,503	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
363	16,840	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
364	15,418	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
365	16,046	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
366	15,344	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΕΣΔ
367	16,616	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
368	14,870	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Π
370	15,022	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Γ
371	16,530	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
372	15,181	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΕΣΔ
373	15,261	ΕΣΔ	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π
374	16,812	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ

375	15,148	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΤΟΜ
376	14,609	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
377	14,266	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
380	15,732	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
381	14,680	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
382	16,608	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
383	15,299	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
384	13,774	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
387	15,400	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
389	14,499	ΑΠΟ	none	none
390	13,898	ΕΤΕΠ	ΑΠΟ	ΓΒΤ
391	14,521	ΤΟΜ	ΠΟΜ	ΓΒΤ
392	15,250	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
393	14,402	ΝΟΣ	none	none
394	14,707	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
395	15,804	ΑΠΟ	none	none
397	15,619	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
400	15,313	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
401	15,192	ΝΟΣ	none	none
402	15,436	ΝΟΣ	none	none
403	16,000	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
404	13,245	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
405	15,356	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	none
406	15,797	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
407	15,379	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
409	16,151	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
410	13,866	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
411	12,826	ΕΣΔ	ΜΗΥΠ	ΕΤΕΠ
412	15,768	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
413	10,649	ΝΟΣ	none	none
416	14,967	ΝΟΣ	ΕΣΔ	none
417	12,903	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
418	16,715	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΠΟΜ
419	15,889	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
421	12,855	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
422	14,223	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	none
423	14,123	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
424	16,005	ΑΠΟ	none	none
425	13,654	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
426	15,672	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Π
429	14,494	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΜΜ
430	15,291	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
431	16,199	ΑΠΟ	ΠΟΜ	ΝΟΣ
432	11,988	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
433	14,928	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
434	13,373	ΕΣΔ	ΑΠΟ	none

437	16,054	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
438	14,749	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
439	12,082	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΜΜ
440	13,073	ΗΜ	ΜΗΥΠ	none
443	14,215	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
447	15,918	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΕΣΔ
452	15,035	ΓΒΤ	ΗΜ	ΜΗΥΠ
453	13,629	ΔΞΤ	ΕΣΔ	ΕΧΝ
456	14,577	ΔΞΤ	ΕΣΔ	ΕΧΝ
457	15,088	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	none
458	15,261	ΝΟΣ	ΓΒΤ	none
459	16,267	ΕΣΔ	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π
460	16,230	ΑΠΟ	none	none
461	13,672	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΑΠΟ
463	15,451	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΤΟΜ
466	16,222	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
468	14,880	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
470	12,896	ΗΜ	ΜΜ	ΜΗΥΠ
471	14,196	ΗΜ	ΠΟΜ	ΓΒΤ
472	15,084	ΑΠΟ	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ
474	14,477	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΝΟΣ
476	14,428	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ	ΔΞΤ
477	13,822	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
478	16,546	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΓΒΤ
479	16,294	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
480	15,735	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
481	16,550	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
482	16,070	ΑΠΟ	none	none
483	15,146	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΝΟΣ
484	15,898	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΔΞΤ
485	15,149	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΕΣΔ
491	14,041	ΤΟΜ	ΠΟΜ	ΓΒΤ
492	15,128	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
493	16,774	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
495	15,204	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
496	13,139	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΜΜ
497	16,653	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
499	14,758	ΑΠΟ	none	none
501	15,344	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ	ΝΟΣ
502	16,580	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
506	13,747	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
507	14,497	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Γ
508	16,273	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΔΞΤ
509	14,528	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΝΟΣ
510	15,897	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
512	15,405	ΜΜ	ΕΣΔ	ΤΟΜ

514	14,438	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
515	15,515	ΕΣΔ	ΕΧΝ	ΠΓΤ-Π
516	14,046	ΕΧΝ	ΕΣΔ	ΜΗΥΠ
517	14,700	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
518	15,020	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΧΝ
519	15,320	ΠΟΜ	ΕΤΕΠ	ΤΟΜ
522	16,030	ΑΠΟ	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ
524	14,805	ΜΜ	ΜΗΥΠ	ΕΣΔ
526	15,877	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
529	14,855	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
530	15,991	ΑΠΟ	none	none
531	14,911	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
531	14,911	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
534	13,056	ΕΧΝ	ΠΟΜ	ΜΗΥΠ
535	13,788	ΕΧΝ	ΕΧΝ	none
537	15,156	ΠΟΜ	ΗΜ	ΜΗΥΠ
540	16,411	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
542	16,277	ΑΠΟ	none	none
543	16,609	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
544	15,486	ΝΟΣ	none	none
545	14,076	ΜΗΥΠ	ΕΣΔ	ΗΜ
546	15,373	ΠΟΜ	ΜΜ	ΓΒΤ
551	15,968	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
554	14,501	ΜΜ	ΠΟΜ	ΕΤΕΠ
557	15,443	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
558	13,937	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
561	16,789	ΑΠΟ	none	none
562	15,295	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
564	14,926	ΜΗΥΠ	ΗΜ	none
565	16,268	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΠΓΤ-Γ
566	15,502	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
568	15,208	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
569	16,176	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
570	16,208	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΝΟΣ
573	14,306	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΔΞΤ
574	13,562	ΑΠΟ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
575	14,822	ΔΞΤ	ΕΣΔ	none
576	15,274	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
577	15,158	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
578	14,063	ΕΤΕΠ	ΜΗΥΠ	ΜΜ
581	16,704	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
582	16,616	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π
583	14,777	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
584	14,190	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
589	15,278	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
590	15,914	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ

591	11,805	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	none
592	15,715	ΠΓΤ-Γ	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π
593	15,230	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
595	14,294	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΠΓΤ-Γ
597	13,918	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΓΒΤ
599	13,939	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
601	14,547	ΕΧΝ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
602	14,763	ΠΟΜ	ΤΟΜ	ΜΜ
604	15,533	ΜΜ	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ
605	14,837	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ
608	14,716	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
609	13,539	ΓΒΤ	ΑΠΟ	ΕΤΕΠ
612	15,448	ΤΟΜ	ΠΟΜ	ΗΜ
613	13,986	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
614	16,576	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
615	15,438	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΜΜ
616	16,561	ΑΠΟ	none	none
618	13,885	ΤΟΜ	ΕΤΕΠ	ΓΒΤ
619	14,993	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
622	14,798	ΜΜ	ΗΜ	ΕΧΝ
623	16,133	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
625	15,308	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
626	14,586	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	none
627	14,639	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
628	15,652	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
629	12,726	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
630	14,894	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
631	15,336	ΜΜ	ΠΟΜ	ΤΟΜ
632	13,055	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΠΟΜ
633	14,253	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
636	15,297	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΤΟΜ
639	12,464	ΜΗΥΠ	ΕΣΔ	ΗΜ
640	12,975	ΔΞΤ	ΕΣΔ	none
641	14,470	ΝΟΣ	none	none
642	14,832	ΕΧΝ	ΕΣΔ	ΔΞΤ
644	16,407	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
645	11,970	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
646	13,334	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
648	14,774	ΔΞΤ	ΕΣΔ	ΕΧΝ
649	14,195	ΝΟΣ	none	none
653	13,375	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
654	14,873	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΝΟΣ
655	15,308	ΕΣΔ	ΔΞΤ	ΕΧΝ
658	15,774	ΝΟΣ	none	none
659	14,387	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
660	15,501	ΓΒΤ	ΤΟΜ	ΕΣΔ

662	14,902	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΜΜ
663	10,993	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
664	13,397	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
666	15,926	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
667	15,050	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
670	14,186	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
673	11,343	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
675	15,431	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
676	13,721	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΤΕΠ
677	14,325	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
678	14,010	ΜΜ	ΗΜ	ΤΟΜ
682	13,308	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
684	16,583	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
686	14,130	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
688	14,214	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΝΟΣ
689	15,830	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
690	15,202	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
692	15,971	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π
693	15,273	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
694	15,259	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
697	14,232	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
699	10,984	ΕΤΕΠ	ΜΜ	ΗΜ
700	15,576	ΓΒΤ	ΜΜ	ΜΗΥΠ
701	14,651	ΜΜ	ΜΗΥΠ	ΗΜ
702	15,064	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
704	16,550	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
705	10,903	ΕΤΕΠ	ΠΟΜ	ΤΟΜ
708	13,739	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΑΠΟ
710	14,073	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΝΟΣ
711	13,921	ΝΟΣ	ΓΒΤ	ΕΧΝ
712	14,062	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΓΒΤ
713	14,355	ΕΧΝ	ΔΞΤ	none
715	12,035	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΑΠΟ
716	15,174	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΣΔ
719	11,986	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΑΠΟ
720	16,069	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
722	13,752	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
723	16,807	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
724	13,904	ΠΟΜ	ΗΜ	ΜΜ
726	13,615	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
727	14,401	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
728	14,226	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΕΧΝ
730	14,703	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Π
731	13,281	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
732	11,384	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
733	15,104	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΜΜ

736	12,115	ΗΜ	ΜΜ	ΜΗΥΠ
737	16,009	ΗΜ	ΠΟΜ	ΑΠΟ
740	14,769	ΕΣΔ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Γ
741	15,336	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
742	14,319	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
744	15,782	ΕΤΕΠ	ΓΒΤ	ΑΠΟ
745	13,264	ΝΟΣ	ΓΒΤ	ΑΠΟ
746	16,429	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
749	15,091	ΜΜ	none	none
750	14,822	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ
751	14,091	ΕΣΔ	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Π
752	12,244	ΕΣΔ	ΔΞΤ	ΕΧΝ
755	11,508	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
757	14,876	ΝΟΣ	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ
762	15,015	ΜΜ	ΕΤΕΠ	ΤΟΜ
764	14,840	ΜΜ	ΜΗΥΠ	ΗΜ
765	12,750	ΕΣΔ	ΕΧΝ	ΔΞΤ
766	16,752	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
767	11,604	ΗΜ	ΕΤΕΠ	ΠΟΜ
768	15,690	ΝΟΣ	none	none
769	15,666	ΠΟΜ	ΜΜ	ΗΜ
770	14,116	ΓΒΤ	ΕΣΔ	ΜΗΥΠ
771	14,073	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
772	13,143	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΜΜ
773	14,735	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
774	14,637	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
775	14,252	ΠΟΜ	ΤΟΜ	ΕΤΕΠ
776	11,590	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
778	13,514	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΠΓΤ-Π
779	14,914	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Γ
781	16,259	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΤΕΠ
782	13,805	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ
784	16,636	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ	ΕΣΔ
786	10,883	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΝΟΣ
787	13,605	ΕΣΔ	ΓΒΤ	ΤΟΜ
788	13,875	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
789	11,386	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
790	15,602	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
792	16,445	ΕΣΔ	ΝΟΣ	ΑΠΟ
793	13,588	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΠΓΤ-Π
794	15,406	ΝΟΣ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ
795	15,616	ΑΠΟ	ΔΞΤ	ΝΟΣ
796	12,940	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
797	14,752	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	ΑΠΟ
798	10,141	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π
799	14,224	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΠΓΤ-Π

800	14,528	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΕΣΔ
802	12,240	ΔΞΤ	ΕΧΝ	none
804	16,645	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	none
805	14,416	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
806	10,936	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
809	13,192	ΜΜ	ΗΜ	ΜΗΥΠ
810	15,514	ΝΟΣ	ΕΣΔ	ΑΠΟ
812	13,379	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
814	15,704	ΑΠΟ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
815	15,544	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
818	15,077	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
819	13,356	ΝΟΣ	none	none
820	13,123	ΝΟΣ	none	none
821	12,003	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΕΣΔ
823	15,262	ΕΣΔ	ΔΞΤ	ΕΧΝ
828	13,863	ΜΜ	none	none
829	15,266	ΜΗΥΠ	ΗΜ	ΕΣΔ
832	16,374	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
851	12,513	ΗΜ	ΜΗΥΠ	ΜΜ
852	14,137	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
853	15,531	ΕΣΔ	ΝΟΣ	ΑΠΟ
855	14,289	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΕΣΔ
856	15,082	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π	ΠΓΤ-Γ
857	15,233	ΝΟΣ	none	none
1001	14,424	ΑΠΟ	none	none
1002	13,032	ΑΠΟ	ΝΟΣ	none
1003	14,116	ΕΧΝ	ΕΣΔ	ΠΓΤ-Π
1006	16,045	ΑΠΟ	none	none

Πίνακας Υποψηφίων οι οποίοι δεν πληρούσαν τα μαθήματα πρόσβασης στα Τμήματα που είχαν αιτηθεί (με ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ οι επιλογές που αποκλείστηκαν)

ΑΡ. ΑΙΤ.	ΒΑΘΜΟΣ	Ε1	Ε2	Ε3
12	16,310	ΕΣΔ	none	none
231	17,408	ΝΟΣ	ΓΒΤ	ΑΠΟ
251	15,230	ΔΞΤ	none	none
257	16,271	ΕΧΝ	ΔΞΤ	ΓΒΤ
484	15,898	ΔΞΤ	none	none
486	17,605	ΓΒΤ	none	none
508	16,273	ΔΞΤ	none	none
511	16,038	ΕΣΔ	ΔΞΤ	ΕΤΕΠ
515	15,515	ΕΧΝ	none	none
550	15,685	ΔΞΤ	ΕΧΝ	ΕΤΕΠ
571	17,180	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΔΞΤ
596	17,505	ΝΟΣ	ΓΒΤ	ΑΠΟ

598	16,132	ΝΟΣ	ΓΒΤ	none
637	15,769	ΕΧΝ	ΔΕΤ	ΕΤΕΠ
638	17,485	ΑΠΟ	ΝΟΣ	ΠΓΤ-Γ
665	16,909	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΑΠΟ
717	17,870	ΜΗΥΠ	ΕΣΔ	none
720	16,069	ΕΣΔ	none	none
758	17,136	ΝΟΣ	ΑΠΟ	none
781	16,259	ΝΟΣ	ΕΤΕΠ	none
784	16,636	ΠΓΤ-Π	ΕΣΔ	none
795	15,616	ΔΕΤ	none	none
813	18,158	ΓΒΤ	none	none
816	18,322	ΓΒΤ	ΕΤΕΠ	none
827	16,979	ΝΟΣ	ΑΠΟ	ΓΒΤ
831	16,082	ΕΣΔ	ΕΧΝ	ΔΕΤ
854	17,313	ΠΓΤ-Γ	ΠΓΤ-Π	ΔΕΤ