

α/α	ΑΕΙ	Ενότητα Α	Ενότητα Β	Ενότητα Γ	Ενότητα Δ	Ενότητα Ε	Σύνολο Μορίων Μ
1	ΕΜΠ	1.265	686	554	-	-	2.505
2	ΕΚΠΑ	1.226	428	-	787	-	2.441
3	ΑΠΘ	1.122	-	567	592	-	2.280
4	ΧΠ	1.239	417	-	-	487	2.143
5	ΟΠΑ	888	-	503	713	-	2.103
6	ΠΑΚΡΗ	1.094	-	517	451	-	2.063
7	<b>ΠΟΚΡΗ</b>	<b>875</b>	<b>594</b>	-	<b>554</b>	-	<b>2.024</b>
8	ΠΑΠΑΤ	1.031	388	502	-	-	1.920
9	ΓΠΑ	811	466	567	-	-	1.844
10	ΠΑΜΑΚ	848	-	-	361	598	1.807
11	ΠΑΘΕΣ	928	-	373	-	430	1.731
12	ΠΑΠΕΙ	919	417	-	380	-	1.716
13	ΠΙ	902	281	-	-	529	1.711
14	ΔΠΘ	-	-	-	-	-	1.686
15	ΠΑ	910	235	480	-	-	1.626
16	ΕΛΜΕΠΑ	653	-	349	521	-	1.523
17	ΔΙΠΑΕ	-	-	-	-	-	1.325
18	ΠΠΚΠΕ	780	282	-	260	-	1.322
19	ΙΠ	774	-	191	-	317	1.282
20	ΠΑΔΑ	680	-	253	-	236	1.169
21	ΠΔΜ	701	157	266	-	-	1.125
22	ΠΑΠΕΛ	602	-	256	-	257	1.115
23	ΑΣΠΑΙΤΕ	487	-	137	-	121	744

α/α	ΑΕΙ	Ενότητα Α	Ενότητα Β	Ενότητα Γ	Ενότητα Δ	Ενότητα Ε	Σύνολο Μορίων Μ
1	ΕΜΠ	1.318	702	928	0	0	2.947
2	ΕΚΠΑ	1.258	526	0	963	0	2.747
3	ΟΠΑ	925	0	539	823	0	2.287
4	ΑΠΘ	1.136	459	0	650	0	2.245
5	ΠΑΚΡΗ	1.140	0	547	542	0	2.228
6	ΧΠ	1.312	408	0	0	463	2.182
7	ΠΑΜΑΚ	884	0	0	540	580	2.003
8	<b>ΠΟΚΡΗ</b>	<b>959</b>	<b>337</b>	<b>0</b>	<b>671</b>	<b>0</b>	<b>1.967</b>
9	ΠΑΠΕΙ	955	376	0	554	0	1.886
10	ΠΙ	939	331	0	0	502	1.772
11	ΠΑ	922	276	566	0	0	1.764
12	ΠΑΠΑΤ	980	375	394	0	0	1.748
13	ΔΠΘ	960	279	504	0	0	1.743
14	ΓΠΑ	799	511	0	0	342	1.652
15	ΠΑΘΕΣ	904	0	356	359	0	1.618
16	ΠΠΚΠΕ	822	301	0	481	0	1.605
17	ΔΙΠΑΕ	610	0	161	599	0	1.370
18	ΙΠ	753	0	205	0	391	1.349
19	ΕΛΜΕΠΑ	607	113	0	598	0	1.317
20	ΠΔΜ	659	0	378	0	166	1.203
21	ΠΑΔΑ	688	0	155	0	256	1.099
22	ΠΑΠΕΛ	588	0	184	0	289	1.061
23	ΑΣΠΑΙΤΕ	497	0	180	70	0	747

α/α	ΑΕΙ	Ενότητα Α	Ενότητα Β	Ενότητα Γ	Ενότητα Δ	Ενότητα Ε	Σύνολο Μορίων Μ
1	ΕΚΠΑ	1.278	720	0	1.192	0	3.190
2	ΕΜΠ	1.350	827	748	0	0	2.924
3	ΑΠΘ	1.140	508	0	801	0	2.449
4	ΠΑΚΡΗ	1.188	0	732	486	0	2.406
5	ΧΠ	1.302	480	0	0	528	2.309
6	ΠΑΜΑΚ	973	0	0	480	594	2.047
7	ΟΠΑ	960	0	501	572	0	2.033
8	ΠΑ	950	345	706	0	0	2.002
9	ΠΑΠΕΙ	1.011	452	0	486	0	1.948
10	<b>ΠΟΚΡΗ</b>	<b>1.013</b>	<b>408</b>	<b>0</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>1.921</b>
11	ΓΠΑ	909	473	503	0	0	1.885
12	ΠΑΠΑΤ	986	328	549	0	0	1.863
13	ΠΙ	971	306	0	0	531	1.808
14	ΠΠΚΠΕ	814	215	0	730	0	1.759
15	ΠΑΘΕΣ	935	335	0	353	0	1.623
16	ΔΙΠΑΕ	653	0	175	782	0	1.610
17	ΔΠΘ	1.043	243	283	0	0	1.569
18	ΙΠ	829	0	194	0	323	1.347
19	ΠΑΔΑ	737	0	232	0	240	1.209
20	ΕΛΜΕΠΑ	636	160	0	403	0	1.200
21	ΠΔΜ	690	133	0	0	230	1.053
22	ΠΑΠΕΛ	657	0	171	0	184	1.012
23	ΑΣΠΑΙΤΕ	452	0	125	27	0	603

α/α	ΑΕΙ	Ενότητα Α	Ενότητα Β	Ενότητα Γ	Ενότητα Δ	Ενότητα Ε	Σύνολο Μορίων Μ
1	ΕΚΠΑ	1.124	433	0	1.417	0	2.974
2	ΕΜΠ	1.112	823	614	0	0	2.550
3	ΠΑΚΡΗ	1.047	331	1.162	0	0	2.540
4	ΑΠΘ	1.001	490	0	1.043	0	2.534
5	ΠΑΜΑΚ	828	0	0	696	570	2.095
6	ΠΑΠΑΤ	822	464	792	0	0	2.078
7	ΟΠΑ	875	0	0	680	396	1.952
8	ΠΑ	830	231	841	0	0	1.901
9	ΠΠΚΠΕ	695	425	0	722	0	1.842
10	ΧΠ	1.185	377	244	0	0	1.805
11	ΔΙΠΑΕ	600	56	0	1.083	0	1.739
12	<b>ΠΟΚΡΗ</b>	<b>708</b>	<b>519</b>	<b>0</b>	<b>459</b>	<b>0</b>	<b>1.687</b>
13	ΔΠΘ	843	164	575	0	0	1.582
14	ΠΑΠΕΙ	876	266	0	406	0	1.549
15	ΠΑΘΕΣ	784	0	0	304	383	1.471
16	ΓΠΑ	783	385	0	270	0	1.437
17	ΠΙ	810	311	0	0	278	1.398
18	ΕΛΜΕΠΑ	582	162	0	465	0	1.210
19	ΠΑΔΑ	580	0	268	0	217	1.064
20	ΠΔΜ	575	183	0	0	280	1.038
21	ΠΑΠΕΛ	535	0	238	0	210	983
22	ΙΠ	684	0	107	0	136	928
23	ΑΣΠΑΙΤΕ	431	0	119	55	0	604