

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα	Αριθμός Υποψηφίων	Μέσος όρος	Τυπική απόκλιση
1	Νέα Ελληνικά	8921	9.95	4.85
4	Ιστορία	1361	9.77	4.72
5	Λατινικά	25	13.71	5.42
6	Αγγλικά	1608	13.99	3.42
7	Γαλλικά	69	15.22	3.26
8	Γερμανικά	7	16	3.57
9	Ιταλικά	16	15.02	4.35
10	Ισπανικά	15	13.16	3.61
11	Τουρκικά	8	16.41	4.72
15	Πληροφορική	1067	13.41	5.11
19	Χημεία	481	11.96	5.24
21	Βιολογία	1876	8.88	5.57
22	Ελεύθερο – Προοπτικό Σχέδιο	243	13.71	4.55
23	Αρχιτεκτονικό - Τεχνικό Σχέδιο	232	12.18	6.12
24	Πολιτική Οικονομία	1235	8.43	5.52
25	Λογιστική	589	12.69	5.09
32	Πρακτική Δοκιμασία	161	14.63	4.07
36	Αρχαία Ελληνικά	421	11.28	4.98
37	Μαθηματικά	3093	10.71	5.27
38	Φυσική	1824	12.07	5.15
39	Τεχνολογία	454	11.13	5.9
41	Ρωσικά	48	15.31	3.34
43	Μαθηματικά Κ.Κ.	4851	9.97	6.16
45	Υπαγόρευση Μουσικού Κειμένου-Αρμονία	44	10.83	4.35
46	Γραφικές Τέχνες	1237	12.57	3.66
47	Φυσική 4ωρο Τεχνικών Σχολών	73	4.23	3.62
48	Μαθηματικά Θ. Κ. 4ωρο Τεχνικών Σχολών	69	5.38	4.37
49	Μαθηματικά Π. Κ. 4ωρο Τεχνικών Σχολών	88	5.98	4.58
50	Μαθηματικά Π. Κ. 2ωρο Τεχνικών Σχολών	846	3.15	3.63
52	Αγγλικά 4ωρο Τεχνικών Σχολών (Ξενοδοχ.)	114	8.8	4.63
100	Εφαρμοσμένη Μηχανική Επιστήμη (Θ.Κ.) Ι	69	7.95	4.42
101	Τεχνολογία Ηλεκτρικών Εγκατ. και Ηλεκτροτ. Εφαρμογών (Θ.Κ.) Ι	38	9.47	4.27
103	Τεχνολογία Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (Θ.Κ.) Ι	7	12.87	5.69
105	Μικροϋπολογιστές (Θ.Κ.) Ι	59	7.93	5.8
106	Μηχανική και Κατασκευές (Θ.Κ.) Ι	70	9.84	6.19
107	Γραφικές Τέχνες (Θ.Κ.) Ι	19	12.18	4.48
108	Διακοσμητική (Θ.Κ.) Ι	8	11.03	4.28
150	Βασικά Στοιχεία Μηχανολογίας (Θ.Κ.) ΙΙ	27	3.6	2.07
151	Τεχνολογία Αυτοκινήτων (Θ.Κ.) ΙΙ	32	8.24	4.46
152	Τεχνολογία και Ηλεκτρολογία/Ηλεκτρονικά Αυτοκινήτων (Θ.Κ.) ΙΙ	10	7.23	4.13
153	Εφαρμοσμένη Ηλεκτρολογία (Θ.Κ.) ΙΙ	37	10.43	5.75
154	Τεχνολογία Αναλογικών και Ψηφιακών Ηλεκτρονικών (Θ.Κ.) ΙΙ	6	5.1	3.93
155	Ψηφιακά Ηλεκτρονικά (Θ.Κ.) ΙΙ-Ειδικότητα Μηχανικής Η/Υ	57	6.74	4.76
156	Μετρήσεις Ποσοτήτων (Θ.Κ.) ΙΙ	41	10.32	4.99
157	Αρχιτεκτονική Δημιουργία και Τεχνολογία (Θ.Κ.) ΙΙ	30	6.89	4.17
158	Τοπογραφία (Θ.Κ.) ΙΙ	1	4.45	0
159	Πολιτική Οικονομία (Θ.Κ.) ΙΙ	3	3.91	3.87
200	Μηχανολογικό Σχέδιο (Θ.Κ.)	61	10.29	5.45
201	Μηχανολογικό και Ηλεκτρολ./Ηλεκτρ. Σχέδιο Αυτοκινήτων (Θ.Κ.)	10	15.85	1.35
202	Στατικό Σχέδιο (Θ.Κ.)	41	7.65	5.82
203	Αρχιτεκτονικό και Στατικό Σχέδιο (Θ.Κ.)	29	7.79	5.63
205	Ελεύθερο Σχέδιο (Θ.Κ.)	20	15.4	4.07
206	Αρχιτεκτονικό Σχέδιο (Θ.Κ.)	26	12.55	4.98

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα	Αριθμός Υποψηφίων	Μέσος όρος	Τυπική απόκλιση
250	Βασικά Στοιχεία Εφαρμοσμένης Μηχανικής (Π.Κ.) Ι	279	4.07	3.19
251	Τεχνολογία Ηλεκτρικ. Εγκαταστ. και Ηλεκτροτ. Εφαρμογών (Π.Κ.) Ι	113	5.71	3.02
252	Αυτοματισμοί και Ηλεκτρονικός Έλεγχος (Π.Κ.) Ι	8	8.21	5.66
253	Τεχνολογία Οικιακών Συσκευών (Π.Κ.) Ι	73	5.87	2.77
254	Τεχνολογία Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (Π.Κ.) Ι	25	3.77	1.56
255	Μετρήσεις Ποσοτήτων (Π.Κ.) Ι	40	6.34	3.83
256	Αρχιτεκτονικό και Προοπτικό Σχέδιο/Διακόσμηση (Π.Κ.) Ι	9	8.61	1.97
257	Τεχνολογία Ξυλουργικής-Επιπλοποιίας (Π.Κ.) Ι	31	6.69	3.06
258	Τεχνολογία και Εργαστήρια Γραφικών Τεχνών (Π.Κ.) Ι	39	13.92	3.33
259	Τεχνολογία και Εργαστήρια Διακοσμητικής (Π.Κ.) Ι	18	13.11	3.58
260	Τεχνολογία και Εργαστήρια Αργυροχοΐας-Χρυσοχοΐας (Π.Κ.) Ι	9	7.72	4.97
261	Τεχνολογία Παραγωγής και Προώθησης Ειδών Ένδυσης (Π.Κ.) Ι	21	7.13	3.07
262	Λογιστική (Π.Κ.) Ι	22	6.42	6.31
263	Καθήκοντα Ιδιαιτέρων Γραμματέων (Π.Κ.) Ι	8	8.31	1.55
264	Τεχνολογία Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Τεχνών (Π.Κ.) Ι	196	5.7	4.11
265	Εισαγωγή στη Γεωργία και Λαχανοκομία (Π.Κ.) Ι	9	8.66	2.74
266	Τεχνολογία Κομμωτικής (Π.Κ.) Ι	16	8.09	4.13
300	Μηχανουργική Τεχνολογία (Π.Κ.) ΙΙ	9	2.57	0.78
301	Τεχνολογία Υδραυλικών,Θερμικών και Ψυκτικών Συστημ. (Π.Κ.) ΙΙ	107	5.9	3.08
302	Τεχνολογία Συγκολλήσεων και Μεταλλικών Κατασκευών (Π.Κ.) ΙΙ	14	4.39	1.58
304	Τεχνολογία Αυτοκινήτων (Π.Κ.) ΙΙ	104	6.32	3.5
305	Τεχνολογία και Ηλεκτρολογία/Ηλεκτρονικά Αυτοκινήτων (Π.Κ.) ΙΙ	38	3.55	2.61
306	Τεχνολογία Δικύκλων και Μηχανών Σκαφών (Π.Κ.) ΙΙ	10	6.47	2.26
307	Εφαρμοσμένη Ηλεκτρολογία (Π.Κ.) ΙΙ	197	3.5	3.08
308	Τεχνολογία Αναλογικών και Ψηφιακών Ηλεκτρονικών (Π.Κ.) ΙΙ	25	4.05	3.11
309	Δομικά Υλικά και Κτιριακά Έργα (Π.Κ.) ΙΙ	9	10.23	2.37
310	Γεωλογία (Π.Κ.) ΙΙ	8	6.51	3.91
312	Τεχνική Πωλήσεων (Π.Κ.) ΙΙ	19	7.73	4.29
313	Δακτυλογραφία με τη χρήση Ηλεκτρονικού Υπολογιστή (Π.Κ.) ΙΙ	10	16.71	1.92
314	Τεχνολογία Μαγειρικής και Εστιατορικής Τέχνης (Π.Κ.) ΙΙ	201	5.93	5.06
315	Τεχνολογία Ανθοκομία - Κηποτεχνία (Π.Κ.) ΙΙ	9	9.44	3.73
316	Τεχνολογία Υλικών Κομμωτικής (Π.Κ.) ΙΙ	16	8.45	4.62
350	Μηχανολογικό Σχέδιο (Π.Κ.)	120	4.55	3.28
351	Μηχανολ. Σχέδιο Υδραυλ., Θερμικών και Ψυκτικών Συστημ. (Π.Κ.)	107	7.44	3.76
352	Μηχανολογικό Σχέδιο Μεταλλικών Κατασκευών (Π.Κ.)	14	5.98	3.7
353	Μηχανολογικό και Ηλεκτρολ./Ηλεκτρον. Σχέδιο Αυτοκινήτων (Π.Κ.)	38	9.01	3.33
354	Στατικό Σχέδιο (Π.Κ.)	40	5.7	3.03
355	Σχέδιο Επίπλου και Ξυλουργικών Κατασκευών (Π.Κ.)	31	6.65	3.14
356	Ελεύθερο Σχέδιο (Π.Κ.)	39	13.05	3.33
357	Αρχιτεκτονικό Σχέδιο (Π.Κ.)	19	9.71	4.17
358	Σχέδιο Μόδας (Π.Κ.)	21	9.75	4.37