



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ:
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Η/Υ
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Λυμπερόπουλος Δημήτριος(dlympero@upatras.gr)

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ 2020-2021

Έπειτα από τη σχετική πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για συμμετοχή στο πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης, υπέβαλλαν αίτηση 88 φοιτητές/φοιτήτριες. Με βάση τα κριτήρια επιλογής που ήταν:

1. Αριθμός των μαθημάτων στα οποία έχει εξετασθεί επιτυχώς ο φοιτητής/φοιτήτρια ανά έτος σπουδών (ποσοστό βαρύτητας 50%)
2. Μέσος Όρος Βαθμολογίας του φοιτητή/φοιτήτριας (ποσοστό βαρύτητας 50%)

Κατατάχθηκαν οι υποψήφιοι στον παρακάτω πίνακα:

A/A	A/M	ΣΥΝΟΛΟ
1	1053585	9,87
2	1053733	9,74
3	1053706	9,61
4	1059438	9,39
5	1053527	9,37
6	1059383	9,32
7	1057751	9,28
8	1053625	9,22
9	1059434	9,21
10	1053701	9,09
11	1053657	9,06
12	1053566	9,02
13	1053594	8,97
14	1053582	8,92
15	1053664	8,84
16	1059309	8,78
17	1053732	8,76
18	1059343	8,76
19	1059484	8,63
20	1047043	8,60

21	1059456	8,58
22	1059487	8,58
23	1046061	8,49
24	1053528	8,45
25	1046821	8,42
26	1047039	8,39
27	1063961	8,34
28	1053628	8,34
29	1053688	8,33
30	1053676	8,33
31	1053753	8,20
32	1046860	8,18
33	1019849	8,17
34	1053710	8,17
35	1053669	8,16
36	1019028	8,15
37	1063950	8,15
38	1059519	8,12
39	1046865	8,10
40	1059312	8,07
41	1063966	8,07
42	1053556	8,01
43	1059322	7,99
44	1046861	7,99
45	1053558	7,97
46	1046989	7,97
47	1020567	7,97
48	1053690	7,94
49	1047046	7,91
50	1019515	7,88
51	1050506	7,86
52	1046848	7,79
53	1057752	7,73
54	1056820	7,72
55	1047001	7,71
56	1053598	7,71
57	1047015	7,62
58	1047668	7,59
59	1046999	7,58
60	1053762	7,52
61	1046975	7,40
62	1004495	7,38
63	1019909	7,35

64	1047045	7,28
65	1004426	7,27
66	1056177	7,24
67	1004552	7,13
68	1031531	7,09
69	1019991	7,05
70	1053521	7,05
71	1053713	7,03
72	1047028	6,98
73	1058588	6,79
74	1047021	6,78
75	1064553	6,75
76	1019732	6,72
77	1004476	6,72
78	1053745	6,64
79	1063975	6,39
80	1053703	6,33
81	1004341	6,10
82	1004205	5,95
83	1019885	5,93
84	1047024	5,91
85	1046908	5,89
86	1053658	5,54
87	1046990	5,23
88	1053720	5,13