



Αγρίνιο 3 / 12 / 2018

Πρακτική Άσκηση Φοιτητών Τμήματος ΔΠΦΠ

Ακαδημαϊκό έτος 2018-2019

Αποτελέσματα κατάταξης αιτούντων φοιτητών

Μετά το πέρας του χρόνου υποβολής των αιτήσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος από τους φοιτητές του Τμήματος ΔΠΦΠ για τη συμμετοχή τους στο μάθημα της Πρακτικής Άσκησης (ΠΑ), διαπιστώθηκε ότι υπέβαλαν αίτηση **61** φοιτητές.

Με δεδομένο ότι ο αριθμός των θέσεων της ΠΑ που εγκρίθηκαν από το Πανεπιστήμιο Πατρών για την περίοδο αυτή ανέρχεται στις σαράντα (**40**), πραγματοποιήθηκε αξιολόγηση των αιτήσεων των φοιτητών από την Επιτροπή ΠΑ του Τμήματος και ακολούθησε η κατάταξή τους στη λίστα του παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι όλοι οι αιτούντες φοιτητές κατατάχτηκαν κατά φθίνουσα σειρά σύμφωνα με τον αριθμό που προκύπτει από τα παρακάτω 3 κριτήρια ως εξής:

Σειρά κατάταξης = $\alpha \cdot \beta / \gamma$

- Όπου: α) Ο αριθμός των μαθημάτων στα οποία έχει εξετασθεί επιτυχώς ο φοιτητής.
β) Ο μέσος όρος βαθμολογίας του φοιτητή.
γ) Το έτος σπουδών του φοιτητή.

Μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων επιλογής των φοιτητών θα υπάρξει προθεσμία πέντε (5) ημερών για τυχόν ενστάσεις οι οποίες θα γίνονται στην Επιτροπή Ενστάσεων και Προσφυγών του ΕΛΚΕ (έως 7 Δεκεμβρίου) και στη συνέχεια ο οριστικός πίνακας θα αναρτηθεί την **8^η Δεκεμβρίου 2018** έξω από τη Γραμματεία του Τμήματος και στο e-class.

*Εκ μέρους της Επιτροπής Πρακτικής Άσκησης
Γ. Κεχαγιάς
Αναπλ. Καθηγητής*



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Ειδική Υπογραφή Διαχείρισης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΛΙΣΤΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΙΤΟΥΝΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

A.M.	ΑΡ. ΕΠΙΤΥΧ. ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (α)	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΒΑΘΜΟΛ. (β)	ΕΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ (γ)	ΣΥΝΤΕΛ. ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ (α*β/γ)
1052739	24	8,27	3	66,16
1052625	23	8,13	3	62,33
1052612	23	7,71	3	59,11
1993	33	7,02	4	57,92
1052627	23	7,54	3	57,81
2018	33	6,73	4	55,52
1880	40	6,31	5	50,48
1048862	21	7,11	3	49,77
1617	54	6,34	7	48,91
1998	29	6,66	4	48,29
1052691	21	6,82	3	47,74
1822	38	6,26	5	47,58
1052643	19	7,47	3	47,31
2050	29	6,31	4	45,75
1684	43	6,3	6	45,15
2015	27	6,5	4	43,88
1754	40	6,58	6	43,87
1964	37	5,91	5	43,73
1992	29	6,02	4	43,65
1936	33	6,61	5	43,63
1979	35	6,07	5	42,49
2054	27	6,15	4	41,51
2044	26	6,21	4	40,37
1708	38	6,28	6	39,77
2029	24	6,56	4	39,36
1933	33	5,94	5	39,20
1694	37	6,35	6	39,16
2027	27	5,74	4	38,75
1722	37	6,19	6	38,17
1840	28	6,3	5	35,28
1675	37	5,7	6	35,15
1771	31	6,66	6	34,41
1233	60	5,66	10	33,96
1731	35	5,79	6	33,78
1763	33	6,12	6	33,66
1989	23	5,83	4	33,52
2070	22	5,95	4	32,73
1870	28	5,71	5	31,98
2056	21	6,05	4	31,76
2045	20	6,3	4	31,50
1937	27	5,8	5	31,32
1818	26	5,9	5	30,68
1906	27	5,59	5	30,19
1983	24	6,23	5	29,90
1711	30	5,95	6	29,75
1850	23	6,35	5	29,21
1857	23	6,22	5	28,61
1917	25	5,64	5	28,20
1871	23	6	5	27,60
1865	23	5,87	5	27,00
1720	24	6,1	6	24,40
2072	16	6	4	24,00
1929	18	6,33	5	22,79
1831	19	5,97	5	22,69
1665	24	5,56	6	22,24
1855	18	5,86	5	21,10
1960	18	5,86	5	21,10
1930	18	5,83	5	20,99
1860	18	5,72	5	20,59
1780	16	5,81	6	15,49
1833	11	5,95	5	13,09