



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Αρ. Πρωτ.: 1036
Βόλος, 21/05/2020

ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΜΜΥ 2019-2020

Στο πλαίσιο της Αμειβόμενης Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ του συγχρηματοδοτούμενου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης, από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία, ΕΣΠΑ 2014-2020, πραγματοποιήθηκε στις **26/2/2020** παρουσίαση ενημέρωσης στο Τμήμα προκειμένου οι ενδιαφερόμενοι/ες να υποβάλουν ως τις **12/3/2020** αιτήσεις για τις προσφερόμενες θέσεις Πρακτικής Άσκησης.

Σήμερα 21/05/2020 ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:30 συνήλθε η επιτροπή αξιολόγησης των αιτήσεων για την Πρακτική Άσκηση του Τμήματος, η οποία συγκροτήθηκε με την υπ' αριθμ. 81η/23-10-2017 συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος, και αποτελείται από τους:

- 1) Γεώργιος Σταμούλης
- 2) Φώτιος Πλέσσας
- 3) Παναγιώτα Τσομπανοπούλου

Πενήντα έξι (56) υποψήφιοι κατέθεσαν όλα τα ζητούμενα δικαιολογητικά όπως αυτά αναφέρθηκαν παρουσίαση ενημέρωσης που διενεργήθηκε στο Τμήμα. Η επιτροπή αφού παρέλαβε τις αιτήσεις προχώρησε στην αξιολόγηση των υποψηφίων βάσει των κριτηρίων επιλογής, όπως αυτά αποφασίστηκαν στην υπ' αρ. 81η/23-10-2017 συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος και προτείνει :



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

α) Σύμφωνα με το πρώτο κριτήριο που αφορά τους φοιτητές που έχουν περάσει τον δεύτερο κύκλο σπουδών, έχουν προτεραιότητα στην πραγματοποίηση της πρακτικής άσκησης οι εξής:

A/A	ΕΠΙΘΕΤΟ	ΟΝΟΜΑ	ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ (π.χ. ΕΙΔ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ)
1.	ΑΔΑΜ	ΑΡΓΥΡΙΟΣ	
2.	ΑΙΜΟΝΙΩΤΗΣ	ΠΑΥΛΟΣ	
3.	ΑΞΕΛΟΥ	ΟΛΥΜΠΙΑ-ΚΕΡΑΣΙΑ	
4.	ΑΡΙΔΑΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	
5.	ΒΛΑΧΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
6.	ΓΚΙΒΑΛΟΣ	ΣΩΚΡΑΤΗΣ-ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
7.	ΓΚΟΥΝΤΟΥΒΑΣ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	
8.	ΔΕΛΛΙΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	
9.	ΔΗΜΟΣ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	
10.	ΖΕΑΚΗΣ	ΜΙΧΑΗΛ	
11.	ΗΛΙΑΔΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	
12.	ΘΕΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	
13.	ΘΕΟΔΩΡΟΥ	ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	
14.	ΚΑΒΑΛΛΙΕΡΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	
15.	ΚΑΠΑΡΟΥΝΑΚΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	
16.	ΚΑΡΑΜΠΟΡΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	
17.	ΚΑΤΣΑΝΑΚΗΣ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

18	ΚΑΤΣΑΡΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
19	ΚΛΑΔΗΣ	ΕΥΘΥΜΙΟΣ-ΠΑΝΟΡΜΙΤΗΣ	
20	ΚΟΥΚΟΥΛΗΣ	ΙΠΠΟΚΡΑΤΗΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	
21	ΚΟΥΤΟΥΓΕΡΑ	ΕΥΣΤΑΘΙΑ	
22	ΚΟΥΤΣΟΥΚΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	
23	ΚΡΗΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	
24	ΛΕΚΚΑ	ΒΑΡΒΑΡΑ	
26	ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΘΗΝΑ	
26	ΜΑΞΟΥΡΗ	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	
27	ΜΑΥΡΗΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ	
28	ΜΕΜΟΥΣΙ	ΚΑΤΕΡΙΝΑ	
29	ΜΗΛΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
30	ΜΟΥΛΟΣΙΩΤΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
31	ΜΠΑΚΑΜΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ-ΜΑΡΙΑ	
32	ΜΠΑΤΣΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	
33	ΝΑΤΣΙΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	
34	ΠΑΓΚΑΛΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

35	ΠΑΝΑΓΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	
36	ΠΑΝΟΥΣΗΣ	ΣΩΤΗΡΙΟΣ	
37	ΠΑΠΑΤΖΗΜΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
38	ΠΛΕΣΣΑΣ - ΑΥΓΗΤΙΔΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	
39	ΠΟΥΛΟΣ	ΑΓΓΕΛΟΣ	
40	ΣΑΜΑΡΑ	ΔΑΥΪΔΙΑ	
41	ΣΑΜΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	
42	ΣΤΑΜΟΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	
43	ΤΖΑΒΕΛΛΟΣ	ΦΟΙΒΟΣ-ΙΩΑΝΝΗΣ	
44	ΤΙΡΑΝΑ	ΙΩΑΝΝΑ	
45	ΤΣΑΚΕΡΙΔΗΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	
46	ΤΣΑΚΛΙΔΗΣ	ΑΡΓΥΡΙΟΣ	
47	ΤΣΙΤΣΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	
48	ΦΑΝΑΡΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
49	ΧΑΡΑΤΖΟΓΛΟΥ	ΜΙΧΑΗΛ	
50	ΧΑΡΜΑΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	
51	ΧΙΟΝΑ	ΚΥΡΙΑΚΗ	
52	ΧΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ-ΕΦΡΑΙΜ	
53	ΧΩΡΟΠΑΝΙΤΗΣ	ΠΑΣΧΑΛΗΣ	



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

β) Σύμφωνα με το δεύτερο κριτήριο, οι υπόλοιποι φοιτητές ταξινομούνται σύμφωνα με τις ECTS μονάδες των μαθημάτων στα οποία έχουν εξεταστεί επιτυχώς. Αυτοί είναι οι εξής:

A/A	ΕΠΙΘΕΤΟ	ΟΝΟΜΑ	ECTS	ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ (π.χ. ΕΙΔ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ)
1.	ΣΥΡΑΝΙΔΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	96	
2.	ΠΟΛΥΔΩΡΟΥ	ΚΛΕΑΝΘΗΣ	90	
3.	ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ	84	

Καθώς οι αιτήσεις υπερβαίνουν την τιμή-στόχο των διαθέσιμων χρηματοδοτούμενων θέσεων Πρακτικής Άσκησης (σύνολο: 50), οι 50 πρώτοι υποψήφιοι κατά τη σειρά εμφάνισής τους στον πίνακα αξιολόγησης υποψηφίων του παρόντος πρακτικού, θα λάβουν τις προσφερόμενες θέσεις και την αντίστοιχη χρηματοδότηση που τις καλύπτει. Σε περίπτωση που υπάρξουν νέες προσφερόμενες θέσεις και αντίστοιχη χρηματοδότηση που να τις καλύπτει, θα πραγματοποιηθεί η επιλογή των υπόλοιπων φοιτητών/τριών βάσει της θέσης τους στον Πίνακα.

Σημειώνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων την οποία υποβάλουν ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα www.pa.uth.gr

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Καθηγητής

Γεώργιος Σταμούλης*

Αναπληρωτής Καθηγητής

Φώτιος Πλέσσας*

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Παναγιώτα Τσομπανοπούλου*

*Οι υπογραφές έχουν τεθεί στο πρωτότυπο που βρίσκεται στο αρχείο μας



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
