



ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΚΑΒΑΛΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΣΠΑ
ΤΜΗΜΑ: ΦΥΣΙΚΗΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ ΤΕ)

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 19

«Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης»

11^ο ΕΞΑΜΗΝΟ 01/06/2021 – 30/11/2021

Σήμερα 17 Μαΐου 2021, ημέρα Δευτέρα, συνήλθε η Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος ΦΥΣΙΚΗΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ ΤΕ) αποτελούμενη από:

Μέλη ΕΠ

1. Ποτόλιας Κωνσταντίνος
2. Καρακουλίδης Κωνσταντίνος
3. Κόγιας Παναγιώτης

Εκπρόσωποι φοιτητών Τμήματος

4. Επιτροπάκης Αναστάσιος
5. Βουκελάτος Θεόδωρος

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη

1. Τις συνολικές αιτήσεις με τα απαραίτητα δικαιολογητικά των ενδιαφερομένων φοιτητών του τμήματος που επιθυμούν να πραγματοποιήσουν την Πρακτική τους Άσκηση στο πλαίσιο της ανωτέρω πράξης, αιτήσεις δεκαπέντε (15) (πίνακας 1)
2. Το γεγονός ότι οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές πληρούν τις προϋποθέσεις για την πραγματοποίηση της Πρακτικής Άσκησης
3. Το ισχύον θεσμικό πλαίσιο των πρώην ΤΕΙ
4. Σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4610/2019 (ΦΕΚ Α' 70/07.05.2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και ΤΕΙ, πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, γενικά αρχεία του κράτους και λοιπές διατάξεις»
5. Τις επαφές με τους φορείς υποδοχής πρακτικής άσκησης
6. Την αρ. πρ. 5452/19-10-2018 απόφαση Ένταξης της Πράξης «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης» με Κωδ. ΟΠΣ 5032896 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα

Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο), την με αρ. πρωτ. 4482/17-09-2019 και αρ. πρωτ. 4202/23-09-2020 τροποποιήσεις της

7. Την αρ. 5452/19-10-2018 Απόφαση Συνέλευσης του Τμήματος για τη διαδικασία επιλογής φοιτητών στο πλαίσιο της πράξης «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης»

8. Το από 16/03/2021 Πρακτικό Επιτροπής Πρακτικής Άσκησης ΕΣΠΑ.

9. Τα κριτήρια επιλογής και κατανομής των φοιτητών στις θέσεις πρακτικής άσκησης, μέσω ΕΣΠΑ, του Τμήματος ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ είναι τα ακόλουθα:

1. Υπολοίπομενος φόρτος εργασίας μαθημάτων: 30%.

2. Γενικός μέσος όρος της βαθμολογίας και μέσος όρος μαθημάτων: 40%.

3. Σύνολο διδακτικών μονάδων που έχει συγκεντρώσει ο φοιτητής: 30%.

Αποφάσισε ομόφωνα

Κατόπιν ελέγχου των αιτήσεων, των δικαιολογητικών, των ακυρώσεων, της επικοινωνίας για την οριστικοποίηση των φορέων υλοποίησης πρακτικής άσκησης και βάσει των προβλεπόμενων θέσεων Πρακτικής Άσκησης μέσω ΕΣΠΑ (προβλεπόμενος αριθμός εξαμήνου 10), την έγκριση της εξαμήνης Πρακτικής Άσκησης για το διάστημα από 01/06/2021 – 30/11/2021 για εννέα (9) ενδιαφερομένους φοιτητές.

Κατόπιν τούτου, η επιτροπή συνέταξε τον Πίνακα «Τοποθέτηση Φοιτητών σε θέσεις ΠΑ και Ορισμός Εποπτών Καθηγητών για το διάστημα από 01/06/2021 – 30/11/2021», ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος Πρακτικού.

Καβάλα 17/05/2021

Τα μέλη της επιτροπής

1. Ποτόλιας Κωνσταντίνος
2. Καρακουλίδης Κωνσταντίνος
3. Κόγιας Παναγιώτης
4. Επιτροπάκης Αναστάσιος
5. Βουκελάτος Θεόδωρος



ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



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

Τμήμα	Α.Μ.	Έναρξη	Φορέας	Επόπτης μέλος ΔΕΠ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	5884	1/6/2021	CHAMPION ELLENIC SECURITY ΕΠΕ	ΠΟΤΟΛΙΑΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	5890	1/6/2021	ΠΡΙΣΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΒΕΕ	ΠΟΤΟΛΙΑΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	4844	1/6/2021	ΔΑΛΚΙΤΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΟΤΟΛΙΑΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	6255	1/6/2021	Ν. ΓΡΗΓΟΡΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ ΕΕ	ΠΟΤΟΛΙΑΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	6283	1/6/2021	ΕΚΕΦΕ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" - ΕΡΓΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΕΕ10470)	ΚΑΡΑΚΟΥΛΙΔΗΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	6458	1/6/2021	ΜΕΤΡΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΑΕ	ΚΑΡΑΚΟΥΛΙΔΗΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	6410	1/6/2021	ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ	ΚΑΡΑΚΟΥΛΙΔΗΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	2920	1/6/2021	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΕ	ΚΟΓΙΑΣ
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	5502	1/6/2021	STONEGROUP SG ΑΕ	ΚΟΓΙΑΣ



ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



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