

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΚΙΜΜΕΡΙΩΝ, 67100 ΞΑΝΘΗ



HELLENIC REPUBLIC
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
SCHOOL OF ENGINEERING

DEPT. OF ARCHITECTURAL ENGINEERING
UNIVERSITY CAMPUS KIMMERIA, 67100 XANTHI

Προς: Γραφείο Πρακτικής Άσκησης Δ.Π.Θράκης

- Κοιν.:**
1. Μαρία-Στυλιανή Βουτετάκη, Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Δ.Π.Θ.
 2. Δημήτριο Γιουζέπα, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Δ.Π. Θ.
 3. Έλενα Γούναρη, ΕΤΕΠ του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Δ.Π.Θ.

Θέμα: Έγκριση σχεδίου θεσμοθέτησης Πρακτικής Άσκησης

Σας γνωρίζουμε ότι η Συνέλευση του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών κατά την με αριθμό 3/23-10-2024 συνεδρίασή της, αποφάσισε ομόφωνα το σχέδιο θεσμοθέτησης της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Δ.Π.Θ., για τα έτη από 2024-2025 έως 2026-2027 ως εξής:

Υπεύθυνος/η Π.Α.: Μαρία Στυλιανή Βουτετάκη

Αν. Υπεύθυνος/η Π.Α.: Ελένη Αμερικάνου, Καθηγήτρια

Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης:

1. Μαρία-Στυλιανή Βουτετάκη, Επ. Καθηγήτρια, ως Πρόεδρος
2. Δημήτριος Γιουζέπας, Επ. Καθηγητής, ως μέλος
3. Έλενα Γούναρη, ΕΤΕΠ, ως μέλος

Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης (3 αναπληρωματικά μέλη):

1. Ελένη Αμερικάνου, Καθηγήτρια
2. Γεώργιος Πατρίκιος, Επ. Καθηγητής



3. Ιωάννης Κολοκοτρώνης, Καθηγητής

Επιτροπή Ενστάσεων Πρακτικής Άσκησης:

1. Αικατερίνη Μπαλτζοπούλου, Αν. Καθηγήτρια
2. Αικατερίνη Ριτζούλη, Επ. Καθηγήτρια
3. Σταύρος Δενδρινός, Αν. Καθηγητής

**Επιτροπή Ενστάσεων Πρακτικής Άσκησης (3
αναπληρωματικά μέλη):**

1. Παναγιώτης Γούλιαρης, Αν. Καθηγητής
2. Μαρία Αλεξάνδρα Γρηγοριάδου, Αν. Καθηγήτρια
3. Γεώργιος Παπαγιαννόπουλος, Επ. Καθηγητής

Επόπτες:

1. Μαρία-Στυλιανή Βουτετάκη, Επ. Καθηγήτρια
2. Δημήτριος Γιουζέπας, Επ. Καθηγητής
3. Έλενα Γούναρη, ΕΤΕΠ

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ:

- i. Κωδικός μαθήματος: Η05ΕΠ
- ii. Εξάμηνο Σπουδών: 6ο, 8ο, 10ο και άνω του 10ου εξαμήνου
- iii. Κατηγορία μαθημάτων στην οποία ανήκει: ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ
- iv. Αριθμός ECTS που λαμβάνει το μάθημα: 7
- v. Παραδοτέα που απαιτούνται για την ολοκλήρωση του φυσικού αντικείμενου: βεβαίωση ολοκλήρωσης φορέα υποδοχής



1. Βεβαίωση υλοποίησης ΠΑ από τον φορέα.
2. Σε περίπτωση που η πρακτική άσκηση εντάσσεται σε συγχρηματοδοτούμενο έργο τα παραδοτέα για την ολοκλήρωση του φυσικού αντικειμένου θα διαμορφώνονται αναλόγως με τις οριζόμενες απαιτήσεις αυτού.
- vi. **Τρόπος αξιολόγησης του συγκεκριμένου μαθήματος:**
Με βάση τη συμμετοχή στο μάθημα και την ολοκλήρωση της πρακτικής άσκησης στο φορέα, και την έκθεση πεπραγμένων.
- vii. **Περίοδος υλοποίησης:** 15 Ιουνίου έως 14 Αυγούστου
- viii. **Διάρκεια και σαφές χρονικό διάστημα (ακέραιοι μήνες) που δύναται να ασκηθούν οι φοιτητές/τριες(π.χ. 2 μήνες, 1 μήνας):** 2 μήνες
- ix. **Εβδομαδιαίο σύνολο ωρών Π.Α. σε φορέα υποδοχής:** 40 ώρες την εβδομάδα
- x. **Γενική κατηγορία _κριτήρια εισαγωγής:**
Ισχύουν αθροιστικά τα ακόλουθα:
 1. Αναλυτική βαθμολογία
 2. Σύνολο Μαθημάτων
 3. Εξάμηνο Σπουδών
- xi. **Κριτήρια επιλογής και αλγόριθμος μοριοδότησης γενικής κατηγορίας:**
Ο Μ.Ο. Βαθμολογίας των Μαθημάτων επί 5
Το Σύνολο των μαθημάτων από τα οποία προκύπτει η αναλυτική βαθμολογία διά 3
Φοιτητές στο 6ο εξάμηνο: λαμβάνουν 20 μόρια, 8ο εξάμηνο: 25, 10ο εξάμηνο: 30, >10ο εξάμηνο: 30
- xii. **Πρόβλεψη για την περίπτωση ισοψηφίας γενικής κατηγορίας:** Σε περίπτωση ισοψηφίας προηγείται ο φοιτητής που βρίσκεται στο μεγαλύτερο έτος (από 5ο και πάνω προσμετρώνται ίδιο). Εφόσον υπάρχει και πάλι ισοψηφία προηγείται ο φοιτητής που έχει περάσει περισσότερα μαθήματα και εφόσον υπάρχει και πάλι ισοψηφία εκείνος με το μεγαλύτερο



Μ.Ο. βαθμολογίας στα μαθήματα.

- xiii. **Ειδική κατηγορία _Ποσοστό εισαγωγής στην Π.Α. φοιτητών/ριών εκπαιδευτικά ευάλωτων ομάδων:** 5 % δίνονται στην ειδική κατηγορία, αν δεν καλυφθούν επιστρέφουν στην γενική κατηγορία.
- xiv. **Κριτήρια επιλογής και αλγόριθμος ειδικής κατηγορίας:** Ίδιο με παραπάνω
- xv. **Πρόβλεψη για την περίπτωση ισοψηφίας ειδικής κατηγορίας:** Ίδιο με παραπάνω

* Υποσημείωση

Δυνάμει του άρθ. 44 παρ. 7 του Ν. 5128/2024: «Η πρακτική άσκηση αποζημιώνεται, με την ολοκλήρωση της εκπαιδευτικής διαδικασίας της πρακτικής άσκησης, όπως αυτή ορίζεται με τον εσωτερικό κανονισμό πρακτικής άσκησης του Τμήματος ή του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.), εφόσον η εβδομαδιαία διάρκεια είναι ίση ή μεγαλύτερη από το ήμισυ της εβδομαδιαίας απασχόλησης του αντίστοιχου επόπτη στον Φορέα Υποδοχής και σε κάθε περίπτωση μεγαλύτερη των είκοσι (20) ωρών εβδομαδιαίως. Για τις περιπτώσεις πρακτικής άσκησης συνολικής διάρκειας μεγαλύτερης των είκοσι (20) ωρών, η πρακτική άσκηση λογίζεται ως πλήρους διάρκειας όταν αντιστοιχεί σε εβδομαδιαία διάρκεια πρακτικής άσκησης που ισούται με την εβδομαδιαία απασχόληση του αντίστοιχου επόπτη του Φορέα Υποδοχής, ενώ ως μερικής απασχόλησης όταν αντιστοιχεί σε εβδομαδιαία απασχόληση που ισούται με το ήμισυ των ωρών της εβδομαδιαίας απασχόλησης του αντίστοιχου επόπτη στον Φορέα Υποδοχής και σε καμία περίπτωση λιγότερη των είκοσι (20) ωρών. Σε κάθε περίπτωση η πρακτική άσκηση πλήρους διάρκειας δεν υπερβαίνει τις σαράντα (40) ώρες εβδομαδιαίως. Η αποζημίωση της πρακτικής άσκησης καταβάλλεται στον φοιτητή σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 52 του ν. 4611/2019 (Α' 73).»

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΚΙΜΜΕΡΙΩΝ, 67100 ΞΑΝΘΗ



HELLENIC REPUBLIC
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
SCHOOL OF ENGINEERING

DEPT. OF ARCHITECTURAL ENGINEERING
UNIVERSITY CAMPUS KIMMERIA, 67100 XANTHI

Σας παρακαλούμε για τις περαιτέρω ενέργειές σας λόγω αρμοδιότητας.

Ο Πρύτανης του Τμήματος

Καθηγητής Δημήτριος Πολυχρονόπουλος