

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ
ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Πληροφορίες : Παπαδόπουλος Αντώνιος

Ταχ. Δ/ση : 1ο χλμ. Δράμας – Μικροχωρίου, Δράμα, Τ.Κ. 66100

Τηλέφωνο : +30-25210 60429

E_mail: antpap@neclir.duth.gr



HELLENIC REPUBLIC
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
FACULTY OF AGRICULTURAL AND
FORESTRY SCIENCES
SCHOOL OF FORESTRY AND
NATURAL ENVIRONMENT

Προς: Τμήμα Πρακτικής Άσκησης

Θέμα: Θεσμοθέτηση Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος για τα ακαδημαϊκά έτη 2024-2025, 2025-2026 και 2026-2027 [ΠΠΣ Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος (ΔΦΠ) -και (ΠΠΣ Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΑΤ) -ΤΕ].

Η Συνέλευση του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος στην με αριθ. 6/23.10.2024 συνεδρίασή της αποφάσισε ομόφωνα τη θεσμοθέτηση της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος για τα ακαδημαϊκά έτη 2024-2025, 2025-2026 και 2026-2027 [ΠΠΣ Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος (ΔΦΠ) -και (ΠΠΣ Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΑΤ) -ΤΕ], ως εξής:

Υπεύθυνος Π.Α.: Δημήτριος Ράπτης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Αν. Υπεύθυνος Π.Α.: Κοντσιώτης Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής

Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης:

Δημήτριος Ράπτης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Βασίλειος Λιόρδος, Καθηγητής

Παντελεήμων Ξόφης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης (αναπληρωματικά μέλη):

Κοντσιώτης Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής

Παπαδόπουλος Αντώνιος, Καθηγητής

Ραυτογιάννης Ιωάννης, Καθηγητής

Επιτροπή Ενστάσεων Πρακτικής Άσκησης:

Καζάνα Βασιλική, Καθηγήτρια

Εμμανουλούδης Δημήτριος, Καθηγητής

Τσιφτσής Σπυρίδων, Αναπληρωτής Καθηγητής

Επιτροπή Ενστάσεων Πρακτικής Άσκησης (3 αναπληρωματικά μέλη):

Καζιόλας Δημήτριος, Καθηγητής

Σεχίδης Λάζαρος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Ζαίμης Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Επόπτες:

Αντώνιος Παπαδόπουλος, Καθηγητής

Παντελεήμων Ξόφης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Δημήτριος Ράπτης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Βασίλειος Λιόρδος, Καθηγητής

Κοντσιώτης Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής

Ραυτογιάννης Ιωάννης, Καθηγητής

Καζάνα Βασιλική, Καθηγήτρια

Εμμανουλούδης Δημήτριος, Καθηγητής

Τσιφτσής Σπυρίδων, Αναπληρωτής Καθηγητής

Καζιόλας Δημήτριος, Καθηγητής

Σεχίδης Λάζαρος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Ζαίμης Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Τίτλος Μαθήματος

Πρακτική Άσκηση

- i. Κωδικός μαθήματος: ΓΕ0801 (ΔΦΠ) και 20017 Η 02 (ΑΤ)
- ii. Εξάμηνο Σπουδών: 8
- iii. Κατηγορία μαθημάτων στην οποία ανήκει: Υποχρεωτικό – Γενικού Υποβάθρου
- iv. Αριθμός ECTS που λαμβάνει το μάθημα: 10
- v. Παραδοτέα που απαιτούνται για την ολοκλήρωση του φυσικού αντικειμένου: βεβαίωση ολοκλήρωσης φορέα υποδοχής (σε περίπτωση συγχρηματοδοτούμενου προγράμματος ότι απαιτείται εξ αυτού)
- vi. Τρόπος αξιολόγησης του συγκεκριμένου μαθήματος: Η ολοκλήρωση της πρακτικής άσκησης χαρακτηρίζεται από τους όρους "Επιτυχώς/Ανεπιτυχώς" από τους ακαδημαϊκούς επόπτες που συμμετείχαν στο Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης και συμπεριλαμβάνεται στο Παράρτημα Διπλώματος του/της φοιτητή/τριας.

- vii. Περίοδος υλοποίησης (κύκλοι εκπόνησης ΠΑ στο Τμήμα): 01.10 έως 31.03 (ΧΕ) και 01.04 έως 31.09 (ΕΕ)
- viii. Διάρκεια και σαφές χρονικό διάστημα (ακέραιοι μήνες) που δύναται να ασκηθούν οι φοιτητές/τριες : 6 μήνες
- ix. Εβδομαδιαίο σύνολο ωρών Π.Α. σε φορέα υποδοχής: 40 ώρες / εβδομάδα
- x. Γενική κατηγορία _κριτήρια εισαγωγής (on/off): Ο/Η φοιτητής/τρια που επιθυμεί να πραγματοποιήσει την Πρακτική Άσκηση θα πρέπει να βρίσκεται στο 8ο ή μεγαλύτερο εξάμηνο φοίτησης.
- xi. Κριτήρια επιλογής και αλγόριθμος μοριοδότησης γενικής κατηγορίας:

ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΡΙΑ
<p>1.Α. Επίδοσης – Μέσος Όρος Βαθμολογίας (30%)</p> <p>Μέσος όρος Υ βαθμολογίας μαθημάτων που έχει παρακολουθήσει με επιτυχία ο φοιτητής / η φοιτήτρια</p>	<p>$\Upsilon * 3$</p> <p>Μέγιστη Βαθμολογία Κριτηρίου: 50 Ελάχιστη Βαθμολογία Κριτηρίου: 30</p>
<p>1.Β. Επίδοσης – Τυπικό Εξάμηνο (20%)</p> <p>Τυπικό εξάμηνο στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής / η φοιτήτρια</p>	<p>Τυπικό Η' (8^ο) εξάμηνο \Rightarrow 20 Θ' (9^ο) εξάμηνο \Rightarrow 15 Ι' (10^ο) εξάμηνο \Rightarrow 10 11^ο και μεγαλύτερο εξάμηνο \Rightarrow 0</p> <p>Μέγιστη Βαθμολογία Κριτηρίου: 20</p>
<p>1.Γ. Επίδοσης – Υπολειπόμενα Μαθήματα (20%)</p> <p>Μαθήματα που οφείλει ο φοιτητής / η φοιτήτρια</p>	<p>0 μαθήματα \Rightarrow 30 1-2 μαθήματα \Rightarrow 25 3-4 μαθήματα \Rightarrow 15 5 και ανωτέρω μαθήματα \Rightarrow 0</p> <p>Μέγιστη Βαθμολογία Κριτηρίου: 30</p>
ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ	100

- xii. Πρόβλεψη για την περίπτωση ισοψηφίας γενικής κατηγορίας: Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται ο φοιτητής με τον μεγαλύτερο μέσο όρο επίδοσης στα μαθήματα όπως προκύπτει από την αναλυτική κατάσταση της βαθμολογίας του. Σε περίπτωση εκ νέου ισοβαθμίας με βάση το

Τυπικό Εξάμηνο Σπουδών. Σε περίπτωση νέας ισοβαθμίας, γίνεται κλήρωση.

- xiii. Ειδική κατηγορία _Ποσοστό εισαγωγής στην Π.Α. φοιτητών/ριών εκπαιδευτικά ευάλωτων ομάδων: 10% των προσφερόμενων θέσεων. Αν δεν καλυφθούν οι ανωτέρω θέσεις επανέρχονται στη γενική κατηγορία.
- xiv. Κριτήρια επιλογής και αλγόριθμος ειδικής κατηγορίας: όπως παραπάνω
- xv. Πρόβλεψη για την περίπτωση ισοψηφίας ειδικής κατηγορίας: Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται ο φοιτητής με τον μεγαλύτερο μέσο όρο επίδοσης στα μαθήματα όπως προκύπτει από την αναλυτική κατάσταση της βαθμολογίας του. Σε περίπτωση εκ νέου ισοβαθμίας με βάση το Τυπικό Εξάμηνο Σπουδών. Σε περίπτωση νέας ισοβαθμίας, γίνεται κλήρωση.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Αντώνιος Παπαδόπουλος