



ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ &
ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Διεύθυνση : ΤΕΡΜΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
Τ.Κ. 62124 ΣΕΡΡΕΣ
Πληροφορίες: Φανή Γκαβέζου
Τηλέφωνο.: 23210-49107
E-mail: topogeo@ihu.gr

ΠΡΟΣ :

Α) Τους Υποψηφίους/ες της θέσης APP54083

1. ΚΟΤΟΥΛΑ ΚΟΡΝΗΛΙΑ ΜΑΡΙΑ
2. ΛΥΚΟΥΡΓΙΩΤΗ ΣΩΤΗΡΙΟ
3. ΜΙΣΟΚΕΦΑΛΟΥ ΕΛΕΝΗ
4. ΜΠΟΥΧΟΥΡΑ ΕΥΣΤΑΘΙΟ
5. ΝΑΛΜΠΑΝΤΗ ΔΗΜΗΤΡΙΟ
6. ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟ
7. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΑΚΗ ΙΝΩ
8. ΣΙΑΦΑΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
9. ΤΣΑΛΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ
10. ΤΣΑΜΗ ΜΑΡΙΑ
11. ΧΑΤΖΗΠΑΡΑΣΚΕΥΑ ΜΑΡΘΑ ΕΙΡΗΝΗ

Β) Τα Τακτικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

Γ) Στα Αναπληρωματικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος

Δ) Στα Μέλη ΔΕΠ, ΕΔΙΠ του Τμήματος

Ε) Στα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας, συμπεριλαμβανομένων των φοιτητών (μέσω της ιστοσελίδας του Τμήματος και του Ιδρύματος)

ΣΤ) Στον Κοσμήτορα της Σχολής Μηχανικών

Π Ρ Ο Σ Κ Λ Η Σ Η

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση σε επιστημονική διάλεξη των υποψήφιων για την πλήρωση μιας (1) θέσης τακτικού μέλους του Διδακτικού και Ερευνητικού Προσωπικού του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Δι.Πα.Ε.), στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή επί Θητεία, με γνωστικό αντικείμενο «Σχεδιασμός μεταφορών και βιώσιμη Κινητικότητα» (APP 54083).

Αξιότιμες/οι κυρίες/οι,

Στο πλαίσιο της πλήρωσης μιας θέσης μέλους ΔΕΠ βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή επί Θητεία με γνωστικό αντικείμενο «Σχεδιασμός μεταφορών και βιώσιμη Κινητικότητα» (APP 54083), στο Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος και σύμφωνα με :

- τον ν.4957/2022, άρθρο 147, παρ. 7: «Οι υποψήφιοι που κρίνεται ότι πληρούν τα προσόντα που απαιτούνται από τον νόμο για εκλογή σε θέση Δ.Ε.Π., σύμφωνα με το άρθρο 143, καλούνται από τον Πρόεδρο του Τμήματος να δώσουν επιστημονική διάλεξη σε ένα (1) θέμα που σχετίζεται με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ενώπιον των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος και της ακαδημαϊκής κοινότητας, συμπεριλαμβανομένων των ενδιαφερόμενων φοιτητών. Η επιστημονική διάλεξη των υποψηφίων πραγματοποιείται σε κάθε περίπτωση πριν από την υποβολή της εισηγητικής έκθεσης και δύναται να πραγματοποιηθεί εξ αποστάσεως με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων.» και
- την με αριθμ. πρωτ. 36053/23-3-2026 (ΑΔΑ:Ψ0ΤΝ46ΝΚΠΔ-ΗΥΣ) εγκύκλιο του ΥΠΑΙΘΑ.

- το αριθμ.πρωτ.(ΤΜΤΓ) 22033/26-06-2026 εγγράφο εκ μέρους της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, με την ενημέρωση για τους υποψηφίους που πληρούν τα τυπικά προσόντα για την υποβολή υποψηφιότητας για εκλογή σε θέση μέλους Δ.Ε.Π. βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή επί θητεία (ΑΡΡ 54083),

καλούνται

όλοι οι υποψήφιοι των οποίων η υποψηφιότητα δεν έχει αποσυρθεί να δώσουν επιστημονική διάλεξη. Οι διαλέξεις θα πραγματοποιηθούν εξ αποστάσεως, με τηλεδιάσκεψη την **Παρασκευή, 3 Ιουλίου 2026**, στον σύνδεσμο : <https://zoom.us/j/98724744376>

Η κάθε διάλεξη θα έχει διάρκεια 15 λεπτών και θα περιλαμβάνει:

- (α) σύντομη παρουσίαση του κάθε υποψήφιου/υποψήφιας και των στόχων του/της αν εκλεγεί στη θέση και
(β) ανάπτυξη ερευνητικού θέματος σχετικού με το αντικείμενο της θέσης.

Τη διάλεξη θα ακολουθήσουν ερωτήσεις διάρκειας 5 λεπτών.

Το πρόγραμμα των διαλέξεων δίνεται στον παρακάτω πίνακα (κατ' αλφαβητική σειρά των υποψηφίων):

A/A	Υποψήφιος/α	Ώρα
1	ΚΟΤΟΥΛΑ ΚΟΡΝΗΛΙΑ ΜΑΡΙΑ	09:00-09:15
2	ΛΥΚΟΥΡΓΙΩΤΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	09:20-09:35
3	ΜΙΣΟΚΕΦΑΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	09:40-09:55
4	ΜΠΟΥΧΟΥΡΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	10:00-10:15
5	ΝΑΛΜΠΑΝΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	10:20-10:35
6	ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	10:40-10:55
7	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΑΚΗ ΙΝΩ	11:00-11:15
8	ΣΙΑΦΑΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	11:20-11:35
9	ΤΣΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	11:40-11:55
10	ΤΣΑΜΗ ΜΑΡΙΑ	12:00-12:15
11	ΧΑΤΖΗΠΑΡΑΣΚΕΥΑ ΜΑΡΘΑ ΕΙΡΗΝΗ	12:20-12:35

Τις εν λόγω διαλέξεις καλούνται να παρακολουθήσουν τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος, τα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας συμπεριλαμβανομένων και φοιτητών του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, της Σχολής Μηχανικών του Δι.Πα.Ε..

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Κωνσταντίνος Ευαγγελίδης
Καθηγητής

