



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ & ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ & ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.)

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ

Ταχ. Δ/ση : Π. Ράλλη & Θηβών 250, Αιγάλεω Τ.Κ.122 44

Τηλέφωνο : 210.5381116, 210.5381688

Ηλ. Ταχυδρ. : depstaff@uniwa.gr

Πληροφορίες : Β. Ντέκα, Σ. Δάγλα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ημερομηνία: 24/03/2022

Αρ. Πρωτ.: 31934

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ ΘΕΣΗΣ ΜΕΛΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.) ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής ανακοινώνει ότι δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 406/τ.Γ/24.02.2022 η με αρ. πρωτ. 7416/04.02.2022 (ΑΔΑ: ΨΟΡΤ46Μ9ΞΗ-ΕΦΧ) προκήρυξη για την πλήρωση θέσης μέλους Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.):

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή ή Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Υδραυλική με έμφαση στα Υδραυλικά Έργα».

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP26283, APP26284

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Ειδικότερα, η Υδραυλική αποτελεί ειδική επιστημονική περιοχή της Μηχανικής των Ρευστών. Εξειδικεύεται στην εμπλοκή των βασικών καταστατικών εξισώσεων, που περιγράφουν τη συμπεριφορά του νερού, αλλά και γενικότερα των υγρών, στα κλασικά ισοζύγια μάζας, ενέργειας, γραμμικής ορμής, στροφορμής, εντροπίας κλπ., για την πρότυπη περιγραφή υδραυλικών φαινομένων ή/και προβλημάτων που σχετίζονται με αυτά τα φαινόμενα, με τη βοήθεια κατάλληλων μαθηματικών προτύπων π.χ. διαφορικών εξισώσεων με διάφορες αρχικές ή συνοριακές συνθήκες σε διαφορετικές χρονικές ή/και χωρικές κλίμακες. Για την επίλυση των σχετικών προβλημάτων εφαρμόζονται αναλυτικές, αριθμητικές ή/και πειραματικές μέθοδοι.

Η έμφαση δίνεται στις εφαρμογές της Υδραυλικής στην ανάλυση και σχεδιασμό των υδραυλικών έργων Πολιτικού Μηχανικού, στα οποία περιλαμβάνονται (ενδεικτικά και όχι περιοριστικά): α) έργα αξιοποίησης υδατικών πόρων όπως: φράγματα – ταμιευτήρες – υδροδυναμικές εγκαταστάσεις κάθε είδους – υδραγωγεία – αστικά υδροσυστήματα – δίκτυα επαναχρησιμοποίησης νερού κ.λ.π., β) έργα προστασίας και αποκατάστασης / εξυγίανσης υδάτινων σωμάτων και εδαφικών πόρων όπως: εγγειοβελτιωτικών – αποστραγγίσεων – ορεινής υδρολογίας – διευθετήσεων υδατορρευμάτων – αντιπλημμυρικά – προστασίας παράκτιων ζωνών – επεξεργασίας νερού και υγρών αποβλήτων – διευθέτησης/ απόθεσης υγρών αποβλήτων σε υδάτινους αποδέκτες – εξυγίανσης/ αποκατάστασης ρυπανθέντων εδαφών – προστασίας και αντιμετώπισης υφαλμύρισης παράκτιων υδροφορέων – τεχνητού εμπλουτισμού υπόγειων υδροφορέων – εξυγίανσης υγροτόπων – αναδημιουργίας λιμνών κ.λ.π.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

• **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυριδωνος, 122 43 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: rector@uniwa.gr

• **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: rector@uniwa.gr

• **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: rector@uniwa.gr

Τα προσόντα εκλογής των μελών Δ.Ε.Π. των Α.Ε.Ι. ορίζονται στο άρθρο 19 του Ν. 4009/2011, όπως ισχύει.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει την **Τρίτη 24 Μαΐου 2022.**

Οι ενδιαφερόμενοι, υποβάλουν ηλεκτρονικά αίτηση υποψηφιοτήτας μέσω του πληροφοριακού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» στην διαδικτυακή διεύθυνση: <https://apella.minedu.gov.gr> (εφόσον έχουν προηγουμένως εγγραφεί στο ηλεκτρονικό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ) καθώς και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά (όπως αυτά αναφέρονται στο ΦΕΚ της προκήρυξης).

Για επιπλέον πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τη γραμματεία του τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τηλ. 2105381507, e-mail: civ@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα, Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244 Αιγάλεω.

Η αναλυτική προκήρυξη θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής: www.uniwa.gr/category/prokiryxeis-theseon.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΚΑΛΔΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: rector@uniwa.gr