



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

\* \* \*

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Τμήμα Δ.Ε.Π.

Κτίριο Ε5.005 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου 73100 Χανιά

Πληροφορίες : Ελένη Κωνσταντακάκη

Χανιά, 15.04.2026

Τηλέφωνο: 2821037051

Αρ. Πρωτ.: 2800

Email: [elenik@mail.tuc.gr](mailto:elenik@mail.tuc.gr)

**Π Ε Ρ Ι Λ Η Ψ Η Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Ξ Η Σ**  
**ΜΙΑΣ (1) ΚΕΝΗΣ ΘΕΣΗΣ ΜΕΛΟΥΣ Δ.Ε.Π. ΣΤΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

Το Πολυτεχνείο Κρήτης, ανακοινώνει ότι στο [ΦΕΚ Γ' 1894/09.04.2026](#), έχει δημοσιευτεί η υπ' αριθμ.πρωτ.2727/01.04.2026 προκήρυξη μιας (1) κενής θέσης μέλους Δ.Ε.Π., ως εξής :

**ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ**

τηλέφωνο Γραμματείας: 2821037218, email Γραμματείας: [ece\\_secretary@tuc.gr](mailto:ece_secretary@tuc.gr)

Μία (1) κενή θέση μέλους Δ.Ε.Π. (ΑΔΑ: [9ΥΞ3469Β6Ν-2ΥΥ](#))

στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή - κωδικός ΑΠΕΛΛΑ : 55488

ή Επίκουρου Καθηγητή επί θητεία - κωδικός ΑΠΕΛΛΑ : 55492

στο γνωστικό αντικείμενο: «*Κβαντική Φυσική με Έμφαση στους Φωτονικούς Κβαντικούς Υπολογιστές και Κβαντικούς Προσομοιωτές*»

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων, λήγει στις 02.06.2026

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν ηλεκτρονικά αίτηση υποψηφιοτήτων και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ, στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://apella.minedu.gov.gr>, όπως αυτά αναφέρονται στο ΦΕΚ δημοσίευσης της προκήρυξης.

**Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ**

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΜΙΧΑΗΛ ΖΕΡΒΑΚΗΣ**