



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, 16.04.2026

Τηλέφωνο: 2821037051

Αρ. Πρωτ.: 2822

Email: elenik@mail.tuc.gr

Π Ε Ρ Ι Λ Η Ψ Η Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Ξ Η Σ
ΜΙΑΣ (1) ΘΈΣΗΣ ΜΈΛΟΥΣ Δ.Ε.Π. ΣΤΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Το Πολυτεχνείο Κρήτης, ανακοινώνει ότι στο [ΦΕΚ Γ' 1765/02.04.2026](#) έχει δημοσιευτεί η υπ' αριθμ. πρωτ. 2658/27.03.2026 προκήρυξη, μιας (1) θέσης μέλους Δ.Ε.Π., ως εξής :

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ

τηλέφωνο Γραμματείας: 2821037657, email Γραμματείας:-grammateia-mred@tuc.gr

Μία (1) θέση (ΑΔΑ: [6ΑΦΒ469Β6Ν-6Ο1](#)), στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή

(κωδικός ΑΠΕΛΛΑ : 55550), του Τομέα Μεταλλευτική Τεχνολογία

στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωστατιστική στην Περιβαλλοντική Μεταλλευτική-Βιώσιμη Ανάπτυξη»

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει στις 02.06.2026

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν ηλεκτρονικά αίτηση υποψηφιοτήτας 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