



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

* * *

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Τμήμα Δ.Ε.Π.

Κτίριο Ε5.005, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙΑΝΑ 73100 ΧΑΝΙΑ

Πληροφορίες: Ελένη Κωνσταντακάκη
Τηλέφωνο: 2821037051
Email: ekonstantakaki@tuc.gr

Χανιά, 04.04.2023
Αρ. Πρωτ.: 3199

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ
ΜΙΑΣ (1) ΘΕΣΗΣ ΜΕΛΟΥΣ Δ.Ε.Π. ΣΤΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

Το Πολυτεχνείο Κρήτης, ανακοινώνει ότι στο ΦΕΚ υπ' αριθμ. [790 Γ' /24.03.2023](#) έχει δημοσιευθεί η υπ' αριθμ. πρωτ. 2270/27.01.2023 προκήρυξη, μιας (1) θέσης μέλους Δ.Ε.Π., ως εξής:

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

τηλέφωνο Γραμματείας: 2821037781, email Γραμματείας: secretariat@enveng.tuc.gr

Μία (1) θέση (ΑΔΑ : [ΨΙΤΠ469Β6Ν-6Ν1](#)) στη βαθμίδα του Καθηγητή Α' βαθμίδας
(κωδικός ΑΠΕΛΛΑ : 33242)

στον Τομέα Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Βιώσιμης Ανάπτυξης και Κλιματικής Αλλαγής (I) και στο γνωστικό αντικείμενο «*Κλιματική Αλλαγή-Επιπτώσεις στο Κλίμα και το Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον*»

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει στις 03.06.2023

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.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Γραμματεία της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, στο τηλέφωνο 2821037781.

Ο Πρύτανης

Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης