



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

\* \* \*

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΤΕΠ-ΕΔΙΠ

Κτίριο Ε5.005, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙΑΝΑ 73100 ΧΑΝΙΑ

Πληροφορίες: Στυλιανή Χαλβαδάκη

Χανιά, 04.11.2022

Τηλέφωνο: 2821037024

Αρ. Πρωτ. 1127

Email: [halvadaki@tuc.gr](mailto:halvadaki@tuc.gr)

#### ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΩΝ

#### ΔΥΟ (2) ΚΕΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕΛΩΝ Ε.Δ.Ι.Π. ΣΤΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Το Πολυτεχνείο Κρήτης, ανακοινώνει ότι στο ΦΕΚ 2745/Γ'/31.10.2022 έχουν δημοσιευθεί οι υπ' αριθμ. πρωτ. 827/19.10.2022 και 828/19.10.2022 προκηρύξεις μελών Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δ.Ι.Π.), ως εξής :

#### ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ

τηλέφωνο Γραμματείας: 2821037657, email: [emarentaki@tuc.gr](mailto:emarentaki@tuc.gr)

Μία (1) κενή οργανική θέση, (ΑΔΑ: 97ΚΓ469Β6Ν-ΔΓ3), κατηγορίας ΠΕ Μηχανικών Ορυκτών Πόρων ή ΠΕ Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών, εισαγωγικής βαθμίδας Δ' και στο γνωστικό αντικείμενο «*Επεξεργασία Πρωτογενών και Δευτερογενών Ορυκτών Υλών*»,

και

#### ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

τηλέφωνο Γραμματείας: 2821037781, email: [tponiridou@tuc.gr](mailto:tponiridou@tuc.gr)

Μία (1) κενή οργανική θέση, (ΑΔΑ: ΨΕΡΝ469Β6Ν-ΕΦ1), κατηγορίας ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών ή ΠΕ Μηχανικών Περιβάλλοντος ή ΠΕ Μηχανικών Ορυκτών Πόρων, εισαγωγικής βαθμίδας Δ' και στο γνωστικό αντικείμενο «*Υδροκλιματολογία και Διαχείριση Υδατικών Πόρων*»

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει στις 08.12.2022.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν αίτηση υποψηφιοτήτας με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά όπως αυτά αναφέρονται στο ΦΕΚ 2745/Γ'/31.10.2022.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΜΙΧΑΗΛ Γ. ΛΑΓΟΥΔΑΚΗΣ