



ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ  
ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ: ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ  
Πληροφορίες: Α.Πάτλη  
Διεύθυνση: Τ.Κ. 57400 Τ.Θ 141 Σίνδος  
Τηλέφωνο: 2310 013656  
Email: patli@ihu.gr

Αρ. πρωτ. ΔΦ 10.1/9432\_05/6/2024  
ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ ΘΕΣΗΣ ΜΕΛΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.) ΣΤΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

Το Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος ανακοινώνει ότι δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 1554/τ.Γ'/27.05.2024 η υπ' αρ. πρωτ.: ΔΦ 10.1/8445/21.05.2024 (ΑΔΑ: ΡΚΠ046ΨΖ3Π-6ΨΦ) προκήρυξη για την πλήρωση μιας (1) θέσης μέλους Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.):

10.1/8445/21.05.2024 (ΑΔΑ: ΡΚΠ046ΨΖ3Π-6ΨΦ) (ΦΕΚ 1554/τ.Γ'/27.05.2024)

**ΣΧΟΛΗ: ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ: ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**

(Ταχ. Δ/ση : Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη, Τ.Θ. 141, 57400, Σίνδος)

Μία (1) θέση μέλους Δ.Ε.Π στη βαθμίδα **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο : **«Χαρακτηρισμός τρανζίστορ βιομηχανικής παραγωγής και διακρίβωση οργάνων ηλεκτρικών μεγεθών»**

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΑΠΕΛΛΑ : APP41118**

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει στις **04.07.2024**

Οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να 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 την Γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων κ. Σοφία Τσιτουρίδου , τηλ. 2310013075

Η αναλυτική προκήρυξη θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος [www.ihu.gr](http://www.ihu.gr) (Νέα-Ανακοινώσεις)

Θεσσαλονίκη, 05.06.2024

Ο Πρύτανης  
του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος

Καθηγητής Σταμάτιος Αγγελόπουλος