



Ηράκλειο 25 Απριλίου 2023
Αρ. πρωτ.: 8751

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης θα χορηγήσει κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-23 υποτροφίες συνολικού ποσού τριάντα έξι χιλιάδων ευρώ (€36,000.00) σε μεταπτυχιακούς φοιτητές της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης για την ερευνητική τους ενασχόληση σε θέματα σχετιζόμενα με την **Ενέργεια και το Περιβάλλον**. Οι υποτροφίες αποτελούν χορηγία του **ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) ΑΕ**. Ειδικότερα, σύμφωνα με την 3^η/05-04-2023 απόφαση της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, θα χορηγηθούν οι παρακάτω υποτροφίες σε μεταπτυχιακούς φοιτητές (φοιτητές Μεταπτυχιακών – 2^{ου} κύκλου σπουδών και Διδακτορικών Προγραμμάτων Σπουδών – 3^{ου} κύκλου σπουδών):

Για το Τμήμα Βιολογίας

2 υποτροφίες συνολικού ποσού € τριών χιλιάδων (3.000) έκαστη, σε μεταπτυχιακούς φοιτητές 2^{ου} ή 3^{ου} κύκλου σπουδών.

Για το Τμήμα Φυσικής

2 υποτροφίες συνολικού ποσού € τριών χιλιάδων (3.000) έκαστη, σε μεταπτυχιακούς φοιτητές 2^{ου} κύκλου σπουδών.

Για το Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών

2 υποτροφίες συνολικού ποσού € τριών χιλιάδων (3000) μια σε μεταπτυχιακό/ή φοιτητή/τρια 2^{ου} κύκλου σπουδών και μια σε μεταπτυχιακό/ή φοιτητή/τρια 3^{ου} κύκλου σπουδών. Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν ικανοποιητικές υποψηφιότητες στον ένα κύκλο σπουδών θα μεταφερθεί η υποτροφία στον άλλο κύκλο σπουδών.

Για το Τμήμα Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών (δύο κατευθύνσεις)

2 υποτροφίες συνολικού ποσού € τριών χιλιάδων (3.000) έκαστη, σε μεταπτυχιακούς φοιτητές 2^{ου} ή 3^{ου} κύκλου σπουδών.

Για το Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών

2 υποτροφίες συνολικού ποσού € τριών χιλιάδων (3.000) έκαστη, μια σε μεταπτυχιακό/ή φοιτητή/τρια 2^{ου} κύκλου σπουδών και μια σε μεταπτυχιακό/ή φοιτητή/τρια 3^{ου} κύκλου σπουδών. Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν ικανοποιητικές υποψηφιότητες στον ένα κύκλο σπουδών θα μεταφερθεί η υποτροφία στον άλλο κύκλο σπουδών.

Για το Τμήμα Χημείας

2 υποτροφίες συνολικού ποσού € τριών χιλιάδων (3.000) έκαστη, σε μεταπτυχιακούς φοιτητές 3^{ου} κύκλου σπουδών.

Η διάρκεια της κάθε υποτροφίας ορίζεται σε ένα (1) έτος, ήτοι από 1^{ης} Οκτωβρίου 2022

έως και 30 Σεπτεμβρίου 2023.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να υποβάλλουν **αποκλειστικά** μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (σε μορφή pdf) στη Γραμματεία της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών κ. Παγώνα Αυγουστάκη (secr_se@uoc.gr), έως και την 31^η Μαΐου 2023 τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Αίτηση (πρότυπο επισυνάπτεται).
2. Φωτοαντίγραφο αστυνομικής ταυτότητας.
3. Αντίγραφο πτυχίου τους και αναλυτική βαθμολογία προπτυχιακών μαθημάτων.
4. Αντίγραφο μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών (εάν υπάρχει) και αναλυτική βαθμολογία μεταπτυχιακών μαθημάτων.
5. Βιογραφικό σημείωμα με τυχόν επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και παρουσιάσεις σε συνέδρια.
6. Δύο συστατικές επιστολές.
7. Βραβεύσεις / διακρίσεις (εάν υπάρχουν).
8. Τεκμηρίωση της συνάφειας της έρευνάς τους με τους στόχους της υποτροφίας (σχετιζόμενη με την ενέργεια και το περιβάλλον). Το κείμενο της τεκμηρίωσης να μην υπερβαίνει τις 300 λέξεις.
9. Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων (πρότυπο επισυνάπτεται).
10. Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου (θα ζητηθεί αυτεπάγγελτα).

Το κείμενο της προκήρυξης, καθώς και η έντυπη αίτηση και η δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων, θα καταχωρηθούν στο διαδίκτυο στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Κρήτης www.uoc.gr και της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών <http://www.sse.uoc.gr/news>. Στις ανωτέρω ιστοσελίδες θα ανακοινωθούν και τα αποτελέσματα επιλογής υποτρόφων.

Για διευκρινήσεις, οι οποίες δεν αναφέρονται στην προκήρυξη, μπορείτε να επικοινωνείτε με τα παρακάτω email: secr_se@uoc.gr και mpalafa@uoc.gr ή στα τηλ. 2810393220 κ. Παγώνα Αυγουστάκη και 2810 393620 κ. Ε. Μπαλάφα.

