

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΚΕΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΤΙΤΛΟΣ: Ειδικός Επιστήμονας Έρευνας

ΑΡ. ΘΕΣΕΩΝ: Μία (1) ή Δύο (2)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: Με συμβόλαιο για ένα (1) χρόνο με δυνατότητα ανανέωσης ενός (1) χρόνου

Το Τμήμα Αρχιτεκτονικής του Πανεπιστημίου Κύπρου δέχεται αιτήσεις για την πλήρωση μίας (1) ή δύο (2) θέσεων Ειδικού Επιστήμονα Έρευνας στο πλαίσιο ερευνητικού προγράμματος (εξωτερική χρηματοδότηση) του Τμήματος Αρχιτεκτονικής.

Ο/οι υποψήφιος/οι που θα επιλεγεί/ούν θα ασχοληθεί/ούν με το αντικείμενο της καταγραφής και αξιολόγησης ή/και ενεργειακής ή/και στατικής αναβάθμισης αξιόλογων δημόσιων κτηρίων του μοντέρνου κινήματος στην Κύπρο.

ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΕΣ:

Τα καθήκοντα και ευθύνες του Ειδικού Επιστήμονα Έρευνας περιλαμβάνουν:

- Διεξαγωγή έρευνας σε δημόσια και ιδιωτικά αρχεία, βιβλιοθήκες και βάσεις δεδομένων
- Καταγραφή, ταξινόμηση και πολυκριτηριακή αξιολόγηση επιλεγμένων δημοσίων κτηρίων του μοντέρνου κινήματος
- Καταγραφή παθολογίας ή/και στατικής επάρκειας ή/και ενεργειακής απόδοσης και προτάσεις αναβάθμισης
- Συγγραφή επιστημονικών άρθρων και ερευνητικών προτάσεων για χρηματοδότηση
- Συμμετοχή σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια

ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Οι υποψήφιοι/ες πρέπει να είναι κάτοχοι Διδακτορικού ή Μεταπτυχιακού τίτλου στην Αρχιτεκτονική ή Πολιτική Μηχανική ή σε άλλο συναφές πεδίο
- Απαραίτητη η άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- Προηγούμενη πείρα σε ερευνητικά προγράμματα σε συναφές πεδίο θα θεωρηθεί επιπρόσθετο προσόν

Οι υποψήφιοι/ες δεν είναι απαραίτητο να είναι πολίτες της Κυπριακής Δημοκρατίας.

ΟΡΟΙ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ:

- Η πλήρωση της θέσης θα είναι με συμβόλαιο για περίοδο 12 μηνών με δυνατότητα ανανέωσης 12 ακόμα μηνών και αφορά πλήρη ή μερική απασχόληση.
- Ο μηνιαίος μισθός (κόστος εργοδότη) που αντιστοιχεί σε πλήρη απασχόληση θα είναι 2000 Ευρώ για τη θέση Ειδικού Επιστήμονα (PhD) και 1600 Ευρώ για τη θέση του Ειδικού Επιστήμονα (Master).
- Ο μισθός δύναται να διαμορφωθεί αναλόγως προσόντων και εμπειρίας.
- Από έναστο ποσό θα αποκóπτονται εισφορές εργοδότη και εργοδοτούμενου. Δεν προνοείται 13^{ος} μισθός.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να υποβάλουν τα πιο κάτω:

1. Συνοδευτική επιστολή που να αναφέρει την ερευνητική εμπειρία του/ης υποψηφίου/ας σε θέματα συναφή με το εν λόγω ερευνητικό πρόγραμμα και πώς μπορεί να συμβάλει στην πραγμάτωση των στόχων του προγράμματος
2. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα (περιλαμβανομένων της διεύθυνσης επικοινωνίας και του αριθμού τηλεφώνου)
3. Ανάλυση της μέχρι τώρα επιστημονικής δραστηριότητας και των ενδιαφερόντων του/ης υποψηφίου/ας (μέχρι 2 σελίδες)
4. Κατάλογος δημοσιεύσεων
5. Αντίγραφα πτυχίων
6. Ονόματα και στοιχεία τουλάχιστον δύο (2) προσώπων (κατά προτίμηση ακαδημαϊκών) από τους οποίους δυνατό να ζητηθούν συστατικές επιστολές

Ο/η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα κληθεί να προσκομίσει πιστοποιημένα φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών από το Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού (όσον αφορά τίτλους σπουδών από Ιδιωτικές Σχολές/Πανεπιστήμια στην Κύπρο) ή από την Εκδίδουσα Αρχή (όσον αφορά Πανεπιστήμια του εξωτερικού).

Όλα τα στοιχεία θα πρέπει να σταλούν ηλεκτρονικώς σε ένα μόνο αρχείο τύπου pdf στην ηλεκτρονική διεύθυνση aimilios@ucy.ac.cy , το αργότερο μέχρι τις 17 Σεπτεμβρίου 2019 και ώρα 24:00.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν ανάλογα με το πεδίο εξειδίκευσης με τους:

Δρ Αιμίλιο Μιχαήλ, Επ. Καθηγητή Τμήματος Αρχιτεκτονικής (aimilios@ucy.ac.cy) για ζητήματα περιβαλλοντικού σχεδιασμού και ενεργειακής απόδοσης κτηρίων,

Δρ Μαρία Φιλοκύπρου, Επ. Καθηγήτρια Τμήματος Αρχιτεκτονικής (mphiloky@ucy.ac.cy) για ζητήματα συντήρησης και αποκατάστασης κτηρίων,

Δρ Παναγιώτα Πύλα, Αν. Καθηγήτρια Τμήματος Αρχιτεκτονικής (pyla@ucy.ac.cy) για ζητήματα θεωρίας και ιστορίας της μοντέρνας αρχιτεκτονικής,

Δρ Ιωάννη Ιωάννου Αν. Καθηγητή Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος (ioannis@ucy.ac.cy) για ζητήματα υλικότητας και στατικής επάρκειας κτηρίων.