

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΘΕΣΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΤΙΤΛΟΣ: Ειδικός Επιστήμονας Έρευνας

ΑΡ. ΘΕΣΕΩΝ: 1 (Μία) Πλήρους απασχόλησης

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: Σύμβαση (συμβόλαιο για 12 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης για 6-9 μήνες)

ΤΟΠΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία

Το εργαστήριο Software Engineering and Internet Technologies (SEIT) (<https://www.cs.ucy.ac.cy/seit/>) του Τμήματος Πληροφορικής ανακοινώνει 1 (μία) θέση Ειδικού Επιστήμονας πλήρους απασχόλησης για εργασία στο έργο SocioCoast (nTerreg Greece-Cyprus 2014-2020).

Το εργαστήριο SEIT επικεντρώνει τις δραστηριότητές του στις περιοχές της Τεχνολογίας Λογισμικού και των Τεχνολογιών Διαδικτύου.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν τις απαραίτητες ικανότητες για εργασία σε ένα απαιτητικό περιβάλλον έρευνας και ανάπτυξης, και για συνεργασία με τα μέλη της ομάδας του εργαστηρίου SEIT. Θα πρέπει να πληρούν τα παρακάτω προσόντα:

1. Πτυχίο και Μεταπτυχιακό Τίτλο Σπουδών (MSc) Πληροφορικής ή σε παρεμφερή κλάδο, από αναγνωρισμένο Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα.
2. Γνώση μοντέλων κύκλου ζωής λογισμικού και σχετικών εργαλείων (Agile development, Git).
3. Γνώσεις γλωσσών προγραμματισμού για την ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών (HTML5, CSS3, JavaScript, PHP) και διαχείρισης βάσεων δεδομένων (SQL), συμπεριλαμβανομένου γνώσεων διαδικτυακών πλαισίων και/ή βιβλιοθηκών (React JS, NodeJS).
4. Η κατοχή διδακτορικού θα θεωρηθεί πλεονέκτημα.
5. Επαγγελματική Εμπειρία.
6. Υφιστάμενη εμπειρία σε διαχείριση έργων θα θεωρηθεί πλεονέκτημα.

ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΕΣ:

Τα καθήκοντα και ευθύνες του Ειδικού Επιστήμονα θα είναι η παροχή υποστήριξης για δραστηριότητες του έργου SocioCoast. Το έργο SocioCoast στοχεύει στη ενίσχυση των παραλιών και των παράκτιων περιοχών μέσω της παροχής πρόσθετων πληροφοριών για τους επισκέπτες. Θα δημιουργήσει ένα σύνολο εργαλείων για την παροχή πληροφοριών, τη διαχείριση περιβαλλοντικών δεδομένων, αξιοποιώντας παράλληλα ανοικτά δεδομένα και δεδομένα από τους επισκέπτες. Στο πλαίσιο τους έργου, ο υποψήφιος θα αναλάβει μεταξύ άλλων τις παρακάτω δραστηριότητες (σημειώνεται πως η γλώσσα του έργου είναι η Ελληνική γλώσσα):

- Σχεδίαση και ανάπτυξη πλατφόρμας γνώσης με δεδομένα αναφορικά με την κατάσταση των παραλιών και των παράκτιων περιοχών.
- Ενέργειες διαχείρισης έργου και παραδοτέων/αναφορών έργου.
- Ενέργειες επικοινωνίας και διάχυσης.

Σημειώνεται πως απαιτείται και η πραγματοποίηση ταξιδιών (εφόσον το επιτρέπουν οι επιδημιολογικές συνθήκες). Επίσης, ο υποψήφιος θα εμπλακεί σε ερευνητικές δραστηριότητες στις περιοχές ενδιαφέροντος του εργαστηρίου SEIT.

ΟΡΟΙ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ:

Η πλήρωση της θέσης είναι με συμβόλαιο για περίοδο 12 μηνών με δυνατότητα ανανέωσης για 6-9 μήνες επιπλέον. Οι μηνιαίες ακαθάριστες απολαβές καθορίζονται σε € 1827,68 – 2071,37 για πλήρη απασχόληση αναλόγως προσόντων και πείρας. Από το ποσό αυτό θα αφαιρούνται εισφορές εργοδοτούμενου. Δεν παρέχεται 13ος μισθός.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΙΤΗΣΕΩΝ:

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να υποβάλουν τα πιο κάτω:

- i. Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος που να αναφέρει την ημερομηνία που είναι διαθέσιμη για εργοδότηση καθώς και τη θέση για την οποία ενδιαφέρονται.
- ii. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα στα Ελληνικά ή στα Αγγλικά, στο οποίο να περιλαμβάνεται διεύθυνση επικοινωνίας και αριθμός τηλεφώνου.
- iii. Αντίγραφα αναλυτικών βαθμολογιών προπτυχιακού και μεταπτυχιακού/ών πτυχίου/ων (και διδακτορικού αν υπάρχει).
- iv. Ονόματα δύο ατόμων από τους οποίους είναι δυνατό να ζητηθούν συστάσεις.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να υποβληθούν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε μορφή PDF στη Δρ. Γεωργία Καπιτσάκη (gkapi@cs.ucy.ac.cy) με κοινοποίηση στη Δρ. Μαρία Παπούτσογλου (mpapoutsogloy@gmail.com).

Η διορία για τις αιτήσεις είναι η **28^η Ιουνίου 2021**.

Τουλάχιστον οι τρεις επικρατέστεροι/ες υποψήφιοι/ιες που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, θα κληθούν για συνέντευξη.

Οι υποψήφιοι θα ενημερωθούν από την οντότητα με ηλεκτρονικό μήνυμα για το αποτέλεσμα της αίτησής τους.

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία Δεδομένων της ΕΕ 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, το Πανεπιστήμιο Κύπρου συλλέγει και επεξεργάζεται τα προσωπικά σας δεδομένα σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού.

Για οποιεσδήποτε απορίες ή/και διευκρινήσεις αναφορικά με την εν λόγω θέση οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποτείνονται στη Δρ. Γεωργία Καπιτσάκη (gkapi@cs.ucy.ac.cy).