



ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΚΕΝΗ ΘΕΣΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ (ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΟΥ)

Τίτλος:	Ειδικός Επιστήμονας Υποστήριξης Έργου
Αρ. Θέσεων:	Μια (1)
Κατηγορία:	Σύμβαση πλήρους απασχόλησης (συμβόλαιο για δώδεκα (12) μήνες με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι δύο (2) χρόνια)
Τόπος Εργασίας:	Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία

Η Υπηρεσία Πληροφορικών Εφαρμογών του Πανεπιστημίου Κύπρου δέχεται αιτήσεις για την πλήρωση μίας (1) θέσης Ειδικού Επιστήμονα (Υποστήριξης Έργου) για **πλήρη** απασχόληση (140 ώρες/μήνα) με σκοπό την υποστήριξη του έργου Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών.

ΟΡΟΙ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Η εργοδότηση του Ειδικού Επιστήμονα Υποστήριξης Έργου θα γίνει με συμβόλαιο. Η διάρκεια απασχόλησης θα είναι αρχικά για δώδεκα (12) μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι δύο (2) έτη βάσει απόδοσης. Οι ακαθάριστες μηνιαίες απολαβές θα ανέρχονται μέχρι €3177,98 αναλόγως προσόντων και πείρας. Από το ποσό αυτό θα αποκόπτονται εισφορές εργοδοτούμενου. Δεν προνοείται καταβολή 13^{ου} μισθού. Άδεια Μητρότητας χορηγείται με βάση των Περί Προστασίας της Μητρότητας Νόμο 1997 έως 2011. Η εργοδότηση συνάπτεται με σύμβαση/συμβάσεις ορισμένου χρόνου και σε καμιά περίπτωση δεν μετατρέπεται σε σύμβαση αορίστου χρόνου.

ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΕΣ

Ο Ειδικός Επιστήμονας Υποστήριξης Έργου θα εργοδοτηθεί στην Υπηρεσία Πληροφορικών Εφαρμογών και θα εκτελεί τα ακόλουθα καθήκοντα υπό τη γενική εποπτεία του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Υπηρεσίας:

- Θα απασχοληθεί στο συνολικό έργο Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών.
- Θα συμμετέχει ενεργά στα ακόλουθα:
 - ανάλυση των επιχειρησιακών αναγκών
 - καταγραφή των σχετικών προδιαγραφών
 - υλοποίηση, την παραμετροποίηση εφαρμογών
 - έλεγχο
 - επίδειξη
 - παράδοση –σε λειτουργία– λύσεων
 - υποστήριξη των πιο πάνω
- Θα αναπτύξει τεχνογνωσία στα εργαλεία και στις τεχνικές που αφορούν στο περιβάλλον ανάπτυξης εφαρμογών.
- Θα συνεργάζεται με τους επιχειρησιακούς χρήστες, με συμβούλους άλλων ειδικοτήτων σε δραστηριότητες ανάλυσης απαιτήσεων και υλοποίησης εφαρμογών .
- Θα αναλάβει την υποστήριξη και την εκπαίδευση των τελικών χρηστών, καθώς και την τεκμηρίωση του εκπαιδευτικού υλικού για τους τελικούς χρήστες.
- Θα παρακολουθεί τις εξελίξεις της τεχνολογίας και θα εισηγείται αναβαθμίσεις και την εισαγωγή νέων τεχνολογιών.



ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Πτυχίο Πληροφορικής ή Μηχανικών Η/Υ ή Οικονομικών ή Μαθηματικών
- Τουλάχιστον πενταετής εμπειρία στην ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών
- Εμπειρία σε περιβάλλον Oracle PLSQL Oracle APEX (ιδιαίτερα επιθυμητή)
- Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ

- Πολύ καλές οργανωτικές, διοικητικές και επικοινωνιακές ικανότητες
- Ικανότητα εργασίας σε ομάδα
- Πολύ καλή γνώση ελληνικής και αγγλικής γλώσσας
- Ακεραιότητα, κρίση, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία, ευθυκρισία και εχεμύθεια.
- Εξαιρετικές ικανότητες ανάλυσης και επίλυσης προβλημάτων.
- Εξαιρετικές δεξιότητες οργάνωσης και διαχείρισης χρόνου

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

- Πλήρες Βιογραφικό σημείωμα (περιλαμβανομένων της διεύθυνσης επικοινωνίας και του αριθμού τηλεφώνου).
- Αντίγραφα τίτλων σπουδών και αναλυτικές βαθμολογίες
- Ονόματα και στοιχεία επικοινωνίας δυο τουλάχιστον προσώπων από τους οποίους δύναται να ζητηθούν συστάσεις.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να συμπληρώσουν ηλεκτρονικά την αίτηση ενδιαφέροντος στον σύνδεσμο <https://applications.ucy.ac.cy/recruitment>

Οι αιτήσεις θα πρέπει να υποβληθούν το αργότερο μέχρι την **Τρίτη, 3 Νοεμβρίου 2020 και ώρα 14:00.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστίνονται στον κ. Αλέκο Κωνσταντίνου (τηλ: 2289 5145 και email: Konstantinou.alecos@ucy.ac.cy).