



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

ΚΕΝΗ ΘΕΣΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ

(Γραφείο Μελετών και Επίβλεψης Έργων Μηχανολογικών Εργασιών)

| | |
|-----------------|---|
| Τίτλος: | Ειδικός Επιστήμονας Υποστήριξης Έργου |
| Ειδικότητα: | Τεχνικός Μηχανολογίας |
| Αρ. Θέσεων: | Μία (1) |
| Κατηγορία: | Σύμβαση πλήρους απασχόλησης (140 ώρες/μήνα) – για ένα έτος με δυνατότητα ανανέωσης για ένα έτος |
| Τόπος Εργασίας: | Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία |

Οι Τεχνικές Υπηρεσίες του Πανεπιστημίου Κύπρου δέχονται αιτήσεις για την πλήρωση μίας (1) κενής θέσης Ειδικού Επιστήμονα Υποστήριξης Έργου πλήρους απασχόλησης για τις ανάγκες του Τομέα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών, Γραφείο Μελέτης και Επίβλεψης Έργων.

ΟΡΟΙ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ:

Η απασχόληση θα είναι 140 ώρες/μηνιαίως και θα έχει χρονική διάρκεια 1 χρόνο. Οι μηνιαίες ακαθάριστες απολαβές του εργοδοτούμενου ανέρχονται σε €1.385,00. Από τις μηνιαίες ακαθάριστες απολαβές θα αποκόπτονται οι εισφορές του εργοδοτούμενου στα διάφορα ταμεία του κράτους. Δεν προνοείται καταβολή 13^{ου} μισθού.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Αναγνωρισμένο Δίπλωμα τριετούς τουλάχιστον Μεταλυκειακού τίτλου σπουδών στην ειδικότητα της Μηχανολογίας
2. Πολύ καλή γνώση της ελληνικής γλώσσας και της αγγλικής γλώσσας
3. Τριετής τουλάχιστον πείρα στην αντίστοιχη ειδικότητα, σχετική με τα καθήκοντα της θέσης
4. Καλή γνώση και χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

1. Επικοινωνιακές δεξιότητες
2. Δεξιότητες οργάνωσης και προγραμματισμού
3. Δεξιότητες επίλυσης προβλημάτων και διαχείρισης χρόνου
4. Τήρηση προθεσμιών
5. Εμπειρία σχετική με την περιγραφή της θέσης θα αποτελεί πλεονέκτημα

ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΕΣ

Κάτω από την εποπτεία και καθοδήγηση του Υπεύθυνου του Γραφείου Μελέτης και Επίβλεψης Έργων, θα ασχολείται με τα ακόλουθα καθήκοντα:

1. Συμβάλλει στην ετοιμασία μελετών και επίβλεψης έργων στον τομέα της ειδικότητας του.
2. Συμμετέχει σε Επιτροπές Προδιαγραφών και Αξιολόγησης Προσφορών στον τομέα της ειδικότητας του/της.
3. Ελέγχει και παραλαμβάνει εξοπλισμό εκ μέρους των Τεχνικών Υπηρεσιών και του Γραφείου Ανάπτυξης Πανεπιστημιούπολης που σχετίζεται με την ειδικότητα του/της
4. Συνεργάζεται με συναδέλφους άλλων ειδικοτήτων για την εκτέλεση των καθηκόντων του/της.
6. Την εκτέλεση οποιωνδήποτε άλλων συναφών καθηκόντων του/της ανατεθούν

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ:

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά τα ακόλουθα στοιχεία στην ηλεκτρονική διεύθυνση ts@ucy.ac.cy μέχρι την **Δευτέρα, 05 Σεπτεμβρίου 2022**, και ώρα 14:30 μ.μ.

1. Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος
2. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα
3. Αντίγραφο Απολυτηρίου/Πτυχίου
4. Άλλα πιστοποιητικά για την υποστήριξη της αίτησής

Τουλάχιστον οι τρεις επικρατέστεροι/ες υποψήφιοι/ιες ανά θέση που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, θα κληθούν για συνέντευξη ενώπιον τριμελούς Επιτροπής.

Στην περίπτωση που το άτομο με την καλύτερη επίδοση/βαθμολογία δεν αποδεχθεί τη θέση, ή αποδεχθεί και δεν προσέλθει, ή προσέλθει και αποχωρήσει για λόγους ανωτέρας βίας, θα μπορεί να προσκληθεί το επόμενο άτομο στην κατάταξη.

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

Το Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΠΚ) προωθεί την ενσωμάτωση, την πολυμορφία, την ισότητα και την εξάλειψη όλων των μορφών διακρίσεων, ώστε να υπάρχει ένα δίκαιο, ασφαλές και ευχάριστο περιβάλλον για όλη την πανεπιστημιακή κοινότητα, όπου οι φοιτητές/φοιτήτριες και το προσωπικό, μέσα και πέρα από τις πολλαπλές τους ταυτότητες, να αισθάνονται ότι υποστηρίζονται, τόσο στην επαγγελματική όσο και στην προσωπική τους ανάπτυξη. Για αυτό και επιδιώκει τη δημιουργία των κατάλληλων συνθηκών που ενθαρρύνουν και σέβονται τη διαφορετικότητα και διασφαλίζουν την αξιοπρέπεια, τόσο στον εργασιακό χώρο όσο και στην

ευρύτερη κοινωνία. Παράλληλα, το ΠΚ υιοθέτησε συγκεκριμένες πολιτικές για την προώθηση των ίσων ευκαιριών και του σεβασμού και κατανόησης της διαφορετικότητας και δεσμεύεται για προώθηση και διατήρηση εργασιακού, εκπαιδευτικού και μαθησιακού περιβάλλοντος, το οποίο είναι ελεύθερο από όλες τις μορφές διάκρισης, είτε άμεσης είτε έμμεσης.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστίνονται στον Ανώτερο Μηχανικό, κ. Χαράλαμπο Κίτσιο, στην ηλεκτρονική διεύθυνση kitsios.charalambos@ucy.ac.cy.