

Θέρμη, 28/05/2015
Αρ. Πρωτοκόλλου : 10536

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Ι.Π.ΤΗΛ.) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Analysis, modelling and sensing of both physiological and environmental factors for the customized and predictive self-management of Asthma (myAirCoach)», αριθμού συμβολαίου 643607, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μια (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου τριών (3) μηνών με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου:

| Κωδικός Θέσης | Ειδικότητα | Αντικείμενο | Αριθμός Θέσεων | Διάρκεια |
|----------------------|--|---|-----------------------|-----------------|
| ΙΠΤΗΛ-445 | Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ, Πληροφορικής/ Αυτοματισμού | Μελέτη συμπεριφοράς και συμμετοχή στην ανάπτυξη του ασύρματου συστήματος ανθρωπίνου σώματος του έργου | 1 | 3 μήνες |

Οι υποψήφιοι για την παραπάνω θέση θα πρέπει να διαθέτουν και να τεκμηριώνουν τα κάτωθι απαραίτητα προσόντα:

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι ή Τ.Ε.Ι Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Πληροφορικής / Αυτοματισμού ή συναφές πτυχίο με το αντικείμενο της θέσης.
2. Μεταπτυχιακός Τίτλος σπουδών συναφής με Πληροφορική
3. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
4. Επαγγελματική εμπειρία (τουλάχιστον δύο ετών) στην ανάπτυξη λογισμικού για μικροϋπολογιστές και στον προγραμματισμό μικροελεγκτών.

Επιπρόσθετα θα μπορούν να συνεκτιμηθούν τα κάτωθι προσόντα:

1. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού (π.χ. γλώσσα C και C++).
2. Εμπειρία στη σχεδίαση και κατασκευή πρωτοτύπων κυκλωμάτων και πλακετών για χρήση σε νέας γενιάς ενσωματωμένα συστήματα (embedded systems).

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση (να αναφέρεται ο κωδικός της θέσης, η ειδικότητα και η κατηγορία της)
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα
3. Αντίγραφα τίτλων σπουδών
4. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του.

Η συνολική αμοιβή θα είναι ανάλογη των προσόντων των υποψηφίων και της διάρκειας απασχόλησής τους.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες ενδέχεται να κληθούν σε συνέντευξη σε περίπτωση που κριθεί ότι απαιτούνται επιπλέον στοιχεία για την αξιολόγησή τους.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες σχετικά με το έργο στην κ. Μπουντανούρ Καλλιόπη (kalm@iti.gr).

Για άλλες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Ινστιτούτου Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες (τηλ. 2311/257701-3).

Η αποστολή δικαιολογητικών γίνεται ηλεκτρονικά: <http://jobs.iti.gr>

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 15/06/2015.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας
Διευθυντής