

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, «Schedulability analysis techniques and tools for cached and multicore processors», αριθμού συμβολαίου European Space Agency (ESA) 4000111814/14/NL/MH προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη - υποψηφίου διδάκτορα, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών, με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου:

| Κωδικός Θέσης | Ειδικότητα | Αντικείμενο | Αριθμός Θέσεων | Διάρκεια |
|----------------------|-------------------|---|-----------------------|-----------------|
| ΠΤΗΛ-387 | Πληροφορική | Μελέτη & προσομοίωση αρχιτεκτονικής πολυπύρηνου επεξεργαστή (multicore) LEON4 | 1 | 6 μήνες |

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

1. Πτυχίο ΑΕΙ Φυσικού
2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα με ειδίκευση σε θέματα Τεχνολογίας Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων
3. Εγγεγραμμένος Υποψήφιος Διδάκτορας σε τμήμα Φυσικής
4. Καλή γνώση Αγγλικών
5. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού

Απαραίτητη προϋπόθεση είναι ο υποψήφιος να είναι ήδη εγγεγραμμένος στα μητρώα του Πανεπιστημίου ως υποψήφιος διδάκτορας.

Επιπρόσθετα θα μπορούν να συνεκτιμηθούν τα κάτωθι προσόντα:

1. Εμπειρία στη σχεδίαση/ανάλυση ενσωματωμένων συστημάτων (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 στην κ. Καλλιόπη Μπουντανούρ (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 26/01/2015 και ώρα 10:00.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας
Διευθυντής