

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**ΓΝΩΡΑΣΗ: Ανάπτυξη ροών συνδυασμού γνώσης και αλγορίθμων επεξεργασίας σε εφαρμογές οργάνωσης και διαχείρισης δεδομένων τηλεπισκόπησης με κωδικό 09-ΣΥΝ-72-755**» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου διάρκειας 5 μηνών:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-204	Μηχανικός Η/Υ, Πληροφορική	Προγραμματισμός εφαρμογών σε C++ με χρήση Qt και open source βιβλιοθηκών	1	5 μήνες

Οι υποψήφιοι για τη θέση θα πρέπει να διαθέτουν υπόβαθρο σε τεχνολογίες πληροφορικής με κύρια έμφαση στον προγραμματισμό εφαρμογών βασισμένων σε C++ ιδανικά σε περιβάλλον ανάπτυξης Qt. Επίσης, οι υποψήφιοι θα πρέπει να μπορούν να επιλύουν προβλήματα που προκύπτουν από την ενσωμάτωση και χρήση βιβλιοθηκών ανοιχτού λογισμικού. Θα εκτιμηθούν ιδιαίτερα η διάθεση για εκμάθηση νέων τεχνολογιών και ικανότητες συνεργασίας.

Τα τυπικά προσόντα που απαιτούνται είναι τα ακόλουθα:

1. Πτυχίο ΑΕΙ σε τομέα σχετικό με Πληροφορική, Επιστήμη Μηχανικών Η/Υ, ή Ηλεκτρολόγων Μηχ/κών.
2. Εμπειρία στον προγραμματισμό εφαρμογών C++ (Qt) βασισμένων σε τεχνολογίες open source όπως ΙΤΚ, VTK
3. Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Επιπλέον, θα εκτιμηθούν ιδιαίτερα τα ακόλουθα προσόντα εφόσον υπάρχουν:

1. Προγραμματιστική εμπειρία σε Qt C++, cmake / qmake build systems.
2. Γνώση ή/και εμπειρία προγραμματισμού 3D εφαρμογών με χρήση OpenGL θα ληφθεί υπόψη θετικά
3. Γνώση τεχνολογιών web services για επικοινωνία με εφαρμογές τρίτων.
4. Τεχνολογίες open source σε Linux / Windows
5. Ευχέρεια χρήσης εργαλείων καταμεμημένου ελέγχου εκδόσεων (git, mercurial, svn) και χρήσης τεχνολογιών για απομακρυσμένη συνεργασία και επικοινωνία.

6. Δυνατότητα τεχνικής τεκμηρίωσης του κώδικα και των μεθόδων ανάπτυξης της εφαρμογής.

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. Περιγραφή συγκεκριμένων έργων/εργασιών, τα οποία να σχετίζονται με τις τεχνολογίες που αναφέρονται παραπάνω.
4. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του

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

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες στον κ. Τσαμπουλατίδη Ιωάννη.

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 21-06-2013.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Αθανάσιος Κωνσταντόπουλος
Διευθυντής Κ.Δ. & Πρόεδρος Δ.Σ. Ε.Κ.Ε.Τ.Α.