

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**ΕΝ-ΝΟΗΣΙΣ - Σύστημα Διάχυτης Νοημοσύνης για την Πρόγνωση, Διάγνωση, Παρακολούθηση και Ενδυνάμωση ασθενών με Νοητικές Διαταραχές**», αριθμού συμβολαίου **09ΣΥΝ-12-713** του επιχειρησιακού προγράμματος «**ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ**» και «**Περιφερειών σε Μετάβαση**», Δράση «**Συνεργασία**» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για δύο (2) θέσεις συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση ανάθεσης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών με πιθανή δυνατότητα παράτασης μέχρι το τέλος του έργου (02/2015):

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ - 215	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός / Μηχανικός Η/Υ	Συμμετοχή σε ανάλυση απαιτήσεων και αρχιτεκτονική συστήματος Εν-ΝΟΗΣΗΣ / Έρευνα και Ανάπτυξη Αλγορίθμων παρακολούθησης κινήσεων χρηστών σε εσωτερικό χώρο με χρήση αισθητήρων και εξαγωγής Ιατρικού Συμπεράσματος και υλοποίηση διαδικασιών Πληθυσμιακής έρευνας Εν-ΝΟΗΣΗΣ / Υλοποίηση κλινικής πλατφόρμας του έργου και ολοκλήρωση / Συμμετοχή σε δράσεις πιλοτικής εγκατάστασης, δημοσιότητας και εκμετάλλευσης των αποτελεσμάτων του έργου	2	6 μήνες με πιθανή δυνατότητα παράτασης μέχρι τέλος του έργου (02/2015)

Οι υποψήφιοι για τις παραπάνω θέσεις θα πρέπει να διαθέτουν τα κάτωθι προσόντα:

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού / Μηχανικού Η/Υ
2. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
3. Εμπειρία στο αντικείμενο της προκήρυξης
4. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού και εμπειρία σε Java, C++, τεχνολογιών Web.
5. Θα συνεκτιμηθεί η εξειδίκευση στην ανάπτυξη αλγορίθμων παρακολούθησης κινήσεων, η χρήση έξυπνων αισθητήρων, τεχνολογίες Zigbee και διασύνδεση με κινητές εφαρμογές

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. 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 Δρ. Δημήτριο Τζοβάρα (tzouvaras@iti.gr).

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 26-7-2013.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

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