

### ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**Dem@Care-288199**» 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 δώδεκα (12) μηνών:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-306	Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Μηχανικός Η/Υ ή άλλη συναφής ειδικότητα	Οργάνωση, συντονισμός και λειτουργία συστήματος παρακολούθησης ασθενών με Αλτσχάιμερ.	1	12 μήνες

Οι υποψήφιοι για τη θέση θα πρέπει να έχουν εμπειρία στη διαχείριση και ανάλυση δεδομένων ασθενών με Αλτσχάιμερ. Πιο συγκεκριμένα, ο υποψήφιος θα κληθεί να οργανώσει και να συντονίσει τη λειτουργία ενός συστήματος αισθητήρων για τη διάγνωση ασθενών με Αλτσχάιμερ, αναλαμβάνοντας καταγραφές πραγματικών ασθενών. Πρόσθετες αρμοδιότητες θα περιλαμβάνουν την επεξεργασία, ανάλυση και παρουσίαση των δεδομένων αισθητήρων που θα ανακτηθούν από τις καταγραφές, καθώς επίσης και τη διαχείριση των δεδομένων μέσω κατάλληλων διαδικτυακών επαφών που θα αναπτυχθούν από τον υποψήφιο στα πλαίσια του έργου.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο Α.Ε.Ι. Πληροφορικής, Επιστήμης Η/Υ, Ηλεκτρολόγων Μηχ/κών και Μηχ/κών Η/Υ ή άλλη συναφή ειδικότητα.
- Διδακτορικό Δίπλωμα σε τομέα σχετικό με Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Ηλεκτρολόγων Μηχ/κών και Μηχ/κών Η/Υ ή άλλη συναφή ειδικότητα.
- Εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών αλληλεπίδρασης Ανθρώπου-Μηχανής για υποστήριξη ασθενών.
- Εμπειρία στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη εφαρμογών και ιδιαίτερα διεπαφών χρήστη με τις γλώσσες PHP, JavaScript.
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιπλέον, θα εκτιμηθούν ιδιαίτερα τα ακόλουθα προσόντα/ικανότητες:

- Εμπειρία σε ερευνητικά έργα αντίστοιχου περιεχομένου (περιβάλλοντα διάχυτης νοσημοσύνης, εφαρμογές σχεδιασμένες για ασθενείς)
- Εμπειρία σε τεχνολογίες βασισμένες στην XML και σε βάσεις δεδομένων.

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. Γεώργιο Μεδίτσκο (gmeditsk@iti.gr).

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η **10η-7-2014**.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Τζοβάρας Δημήτριος  
Διευθυντής ΙΠΤΗΛ