

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ευρωπαϊκού ερευνητικού έργου «i-Prognosis: Intelligent Parkinson eaRly detectiOn Guiding NOvel Supportive InterventionS» με κωδικό 690494, 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 έξι (6) μηνών με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου:

Κωδικός θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-892	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ	Ανάπτυξη εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης για την έγκαιρη διάγνωση συμπτωμάτων της ασθένειας Πάρκινσον	1	6 μήνες

Τα τυπικά προσόντα που απαιτούνται για την παραπάνω θέση και πρέπει να τεκμηριώνονται είναι τα ακόλουθα:

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ
2. Εμπειρία σε εφαρμογές τεχνητής νοημοσύνης
3. Εμπειρία σε εφαρμογές Ιατρικής Πληροφορικής
4. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού
5. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Επιπλέον, θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα (εφόσον υπάρχει):

1. Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού C++.
2. Εμπειρία σε ερευνητικά έργα.

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

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

Οι επιλεχθέντες υποψήφιοι πριν την ανάληψη των καθηκόντων τους οφείλουν με δήλωσή τους προς το Ινστιτούτο να δηλώσουν εάν έχουν συζυγικό ή συγγενικό δεσμό (εξ αίματος ή εξ αγχιστείας) με οποιονδήποτε εργαζόμενο του ΕΚΕΤΑ, προσδιορίζοντας τη συζυγική ή συγγενική σχέση καθώς επίσης και το πρόσωπο με το οποίο συνδέονται με συζυγικό ή συγγενικό δεσμό.

Πληροφορίες : κ. Πέτρος Δάρας (daras@iti.gr), τηλέφωνο 2311 257701-3.

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 24/4/2017.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας
Διευθυντής Ινστιτούτου Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών.