

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού έργου «FI-STAR: Future Internet Social Technological Alignment in Healthcare» με κωδικό 604691 προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για δυο (2) θέσεις συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση ανάθεσης έργου διάρκειας δέκα (10) μηνών

Κωδικός θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ 304	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ ή Πληροφορική	Ανάπτυξη εφαρμογής για την καταγραφή (μέσω καμερών -Kinect και ασύρματων αισθητήρων κίνησης) και ανάλυση της σωματικής άσκησης ασθενών.	2	10 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Πτυχίο Α.Ε.Ι της Πληροφορικής,
2. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού,
3. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά προσόντα:

1. Εμπειρία με εφαρμογές καταγραφής και ανάλυσης κίνησης μέσω Kinect.
2. Μεταπτυχιακός ή διδακτορικός τίτλος στα πεδία Image Processing, Computer Vision, Machine Learning.

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.

Πληροφορίες : κ. Πέτρος Δάρας (daras@iti.gr) (Τηλ. 2310464160, εσωτερικο 277 ή στο 2311 257755)

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 03/07/2014

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας

Διευθυντής Ινστιτούτου Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών