

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού έργου «**ProsocialLearn: Gamification of Prosocial Learning for Increased Youth Inclusion and Academic Achievement**», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για πέντε (5) θέσεις συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση ανάθεσης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών, με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, με έναρξη από 01/01/2015:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ 347	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ ή Πληροφορικής	Ανάπτυξη εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης και φυσικής αλληλεπίδρασης (μέσω καμερών και ασύρματων αισθητήρων κίνησης) για παιχνίδια σοβαρού σκοπού.	5	6 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 Πληροφορικής ή Πτυχίο Τ.Ε.Ι Πληροφορικής
2. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού (C++)
3. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά προσόντα:

1. Μεταπτυχιακός ή διδακτορικός τίτλος στα πεδία Computer Vision, 2D/3D Data Modeling and Analysis, Visualization, Learning Environments
2. Εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης και Computer Vision
3. Εμπειρία εφαρμογών καταγραφής και ανάλυσης κίνησης μέσω καμερών και αισθητήρων βάθους.
4. Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού Java (θα προσμετρηθεί θετικά).
5. Εμπειρία σε Video Game Development (θα προσμετρηθεί, επίσης, θετικά).

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, εσωτερικό 277 ή στο 2311 257755)

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 10/12/2014

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας
Διευθυντής