

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ευρωπαϊκού ερευνητικού έργου «**5G-MEDIA / - Programmable edge-to-cloud virtualization fabric for the 5G Media industry**» με αριθμό συμβολαίου 761699, 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 τεσσάρων (4) μηνών με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-945	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών	Σχεδιασμός και ανάπτυξη πλατφόρμας τηλε-εμβύθισης, μέσω καταγραφής (μέσω πολλαπλών καμερών -Kinect) και 3D ανακατασκευής ανθρώπων σε πραγματικό χρόνο, με σκοπό τη διάδραση απομακρυσμένων χρηστών. Συμμετοχή στις εργασίες συλλογής και σύνταξης προδιαγραφών σχετικά με την ενσωμάτωση της πλατφόρμας αυτής σε 5G δίκτυα.	1	4 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών
2. Εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε ερευνητικά προγράμματα (τεχνικές συναντήσεις έργων, συγγραφή παραδοτέων και δημοσιεύσεων)

Επιπλέον, θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα εφόσον υπάρχει:

1. Ερευνητική εμπειρία και επιστημονικές δημοσιεύσεις σχετικές με το αντικείμενο της θέσης: 3D ανακατασκευής σε πραγματικό χρόνο απο πολλαπλές κάμερες.
2. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού C++, C#.
3. Πολύ καλή γνώση Unity3D.
4. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

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 ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες στον κ. Πέτρο Δάρα (daras@iti.gr, 2311257703).

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.

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 20-07-2017.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας
Διευθυντής ΙΠΤΗΛ