

## ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής & Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**EXPERIMEDIA — Experiments in live social and networked media experiences**» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη στο ΙΠΤΗΛ, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-105	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Η/Υ ή ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	3D video processing, reconstruction	1	14 μήνες

### Η διάρκεια της σύμβασης μπορεί να επεκταθεί

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

1. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού (C++, Java, CUDA)
2. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
3. Ερευνητικά ενδιαφέροντα σε video και 3D processing & reconstruction

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

Έργο που θα ανατεθεί:

WP21, Task 2.1.2: Requirements and scenarios, Task 2.1.3: Blueprint architecture

WP22, Task 2.2.5: 3D Internet tools and services,

WP23, Task 2.3.2: Integration and systems testing, Task 2.3.3: Packaging and release

WP52, Dissemination, promotion and sustainability

με τα εξής παραδοτέα:

- WP21, D21.4:2nd EXPERIMEDIA methodology, D21.5:2nd scenarios and requirements
- WP21, D21.6: 2nd Blueprint architecture for social and networked media testbeds, D22.2: EXPERIMEDIA baseline upgrade for v1.1
- WP22, D22.3: EXPERIMEDIA baseline components for v2.0, D22.4:EXPERIMEDIA baseline upgrade for v2.1
- WP23, D23.3: 1st Major software release v1.0, D23.7: 2nd Major software release v2.0

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: [daras@iti.gr](mailto:daras@iti.gr)  
Η αποστολή δικαιολογητικών γίνεται ηλεκτρονικά: <http://jobs.iti.gr>

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 30-9-2012.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Καθ. Μαρία Πέτρου  
Διευθύντρια