

## ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ευρωπαϊκού ερευνητικού προγράμματος «**FED4FIREplus: Federation for FIRE Plus**» με αριθμό συμβολαίου 732638, 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 μέχρι τη λήξη του έργου, στο παράρτημα του ΙΠΤΗΛ στο Βόλο:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ - 850	Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ ή άλλης συναφούς ειδικότητας	Σχεδιασμός και Υλοποίηση αρχιτεκτονικών federation ερευνητικών υποδομών	5	6 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή άλλης συναφούς ειδικότητας
2. Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στον τομέα της επιστήμης των Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή άλλης συναφούς ειδικότητας
3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας
4. Εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα
5. Εμπειρία σε ανάπτυξη και χρήση πειραματικών υποδομών στον τομέα των δικτύων υπολογιστών

Επιπλέον, θα εκτιμηθούν ιδιαίτερα η γνώση και εμπειρία στα ακόλουθα πεδία:

- Ανάπτυξη εργαλείων διαχείρισης και πειραματισμού με ερευνητικές υποδομές ασύρματων δικτύων (WiFi, WiMAX και LTE)
- Ανάπτυξη και αποτίμηση πρωτοκόλλων ασύρματων δικτύων
- Διαχείριση τεχνολογιών Cloud (πχ. Openstack, KVM, XEN, VMWare)
- Ανάπτυξη και αποτίμηση πρωτοκόλλων δικτύων ασύρματων αισθητήρων
- Ανάπτυξη τεχνολογιών σχετικών με Testbed Federation (SFA, OMF και FRCP)

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

- 1) Αίτηση (να αναφέρεται ο κωδικός της θέσης, η ειδικότητα και η κατηγορία της).
- 2) Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα που θα περιλαμβάνει:
  - i. Σπουδές (απαραίτητες πληροφορίες: βαθμός πτυχίου, ημερομηνίες έναρξης και λήξης των σπουδών, το θέμα και ο βαθμός τυχόν διπλωματικής ή πτυχιακής εργασίας και στοιχεία του επιβλέποντα).
  - ii. Επαγγελματική εμπειρία (απαραίτητες πληροφορίες: στοιχεία του επιβλέποντα/ άμεσου προϊσταμένου).
- 3) Αντίγραφα τίτλων σπουδών
- 4) Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του.
- 5) Περιγραφή συγκεκριμένων έργων/εργασιών, τα οποία να σχετίζονται με τις τεχνολογίες που αναφέρονται παραπάνω.

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.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες στον κο Αθανάσιο Κοράκη, (email: [korakis@iti.gr](mailto:korakis@iti.gr), ή στο τηλέφωνο 2421-306070 εσωτ. 100).

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 20-02-2017.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας  
Διευθυντής