

## ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «ISS EWATUS» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη στο παράρτημα του ΙΠΤΗΛ στο Βόλο, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου, διάρκειας τριών (3) μηνών:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-312	ΦΥΣΙΚΟΣ ή πτυχιούχος θετικών επιστημών με Ειδικές Γνώσεις Πληροφορικής	Συγγραφή Functional requirements Ολοκληρωμένη ανάπτυξη spatio-temporal model και framework για επιχειρήσεις ύδρευσης	1	3 μήνες

Οι υποψήφιοι για την παραπάνω θέση θα πρέπει να διαθέτουν τα κάτωθι προσόντα:

1. Πτυχίο ΑΕΙ Φυσικής ή θετικών επιστημών
2. Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική με εξειδίκευση στα δίκτυα και στον προγραμματισμό
3. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.
4. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε μαθηματική μοντελοποίηση και ανάπτυξη λογισμικού υδάτινων συστημάτων.
5. Αποδεδειγμένη εμπειρία στη χωρο-χρονική διασύνδεση (spatio-temporal coupling) υδάτινων συστημάτων monitoring/assessment
6. Αποδεδειγμένη επιστημονική εμπειρία και τεκμηρίωση των προηγούμενων προσόντων με συμμετοχές σε επιστημονικά συνέδρια και δημοσιεύσεις άρθρων σε συναφή επιστημονικά περιοδικά ή σε πρακτικά συνεδρίων.

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:
  - Σπουδές (για κάθε πτυχίο να αναφέρεται τουλάχιστον ο βαθμός πτυχίου, ημερομηνίες έναρξης και λήξης των σπουδών, το θέμα και ο βαθμός της διδακτορικής διατριβής).
  - Επαγγελματική εμπειρία (να αναφέρεται και το όνομα του εκάστοτε επιβλέποντα / άμεσου προϊστάμενου και σχετικά στοιχεία επικοινωνίας).
  - Λίστα δημοσιεύσεων.

- Research statement (στα Αγγλικά) που θα αναφέρει τα ερευνητικά ενδιαφέροντα και τις σκέψεις για μελλοντική έρευνα του υποψηφίου.
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.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες: [madelou@iti.gr](mailto:madelou@iti.gr)

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 26-09-2014.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας  
Διευθυντής ΙΠΤΗΛ