

**\\ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Ι.Π.ΤΗΛ.) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος, «**S-CASE: Scaffolding Scalable Software Services**», αριθμού συμβολαίου 610717 προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μια (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου:

<b>Κωδικός Θέσης</b>	<b>Ειδικότητα</b>	<b>Αντικείμενο</b>	<b>Αριθμός Θέσεων</b>	<b>Διάρκεια</b>
ΙΠΤΗΛ-341	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Μηχανικός Η/Υ, Πληροφορικής, Επιστήμης Υπολογιστών.	Αναγνώριση οντοτήτων μέσα σε εικόνες αναπαράστασης μοντέλων στη γλώσσα UML.	1	6 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ, Πληροφορικής, ή Επιστήμης Υπολογιστών.
2. Καλή γνώση Αγγλικών
3. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού σε γλώσσα C++.

**Επιπρόσθετα θα μπορούν να συνεκτιμηθούν τα κάτωθι προσόντα:**

1. Εξειδίκευση στο αντικείμενο της θέσης με επαγγελματική εμπειρία σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα (σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο)
2. Μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών συναφείς με το αντικείμενο της θέσης.

**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 ενισχύσει την υποψηφιότητά του

Η συνολική αμοιβή θα είναι ανάλογη των προσόντων των υποψηφίων και της διάρκειας απασχόλησής τους, ενώ δίνεται η δυνατότητα εκπόνησης διδακτορικής διατριβής σε συνεργασία του Ινστιτούτου με πανεπιστήμια του εσωτερικού και εξωτερικού.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες 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. Διονύσιο Κεχαγιά ([diok@iti.gr](mailto:diok@iti.gr)).

Για άλλες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Ινστιτούτου Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες (τηλ. 2311/257701-3).

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 08/12/2014.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας  
Διευθυντής