

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**PhoxTrot Photonics for High-Performance, Low-Cost & Low-Energy Data Centers, High Performance Computing Systems: Terabit/s Optical Interconnect Technologies for On-Board, Board-to-Board, Rack-to-Rack data links, αριθμός συμβολαίου 318240**» 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:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-93	Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός και Μηχ/κός Η/Υ	Οπτικές διασυνδέσεις σε Υπολογιστικά Συστήματα	1	3 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχ/κού και Μηχ/κού Η/Υ
2. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
3. Διδακτορικό δίπλωμα στην περιοχή των Οπτικών Τηλεπικοινωνιών
4. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα
4. Αποδεδειγμένη πειραματική εμπειρία σε σχεδιασμό, υλοποίηση και αξιολόγηση οπτικών επικοινωνιακών συστημάτων.

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

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 κο. Πλέρο Νίκο (npleros@iti.gr).

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

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 13-9-2012.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Καθ. Μαρία Πέτρου
Διευθύντρια