

### ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του Ευρωπαϊκού ερευνητικού έργου «**ECOPOTENTIAL: Improving Future Ecosystem Benefits Through Earth Observations**», με αριθμό συμβολαίου 641762, 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 έως τη λήξη του έργου:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-914	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών	Ανάπτυξη και εφαρμογή αλγορίθμων εξαγωγής περιβαλλοντικών δεικτών αποτίμησης βιωσιμότητας προστατευόμενων περιοχών με χρήση γεωσκοπικών δεδομένων.	1	6 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών
2. Μεταπτυχιακό τίτλο Σπουδών σχετικό με εφαρμογές Πληροφορικής στη διαχείριση λειτουργιών Φορέα και ανθρώπινων πόρων ή συναφές.
3. Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε ερευνητικά έργα σε ακαδημαϊκά ή ερευνητικά ιδρύματα κατά την τελευταία πενταετία.
4. Καλή γνώση προγραμματισμού για την ανάπτυξη αλγορίθμων σε γλώσσες C και Matlab.
5. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας

Επιπρόσθετα μπορούν να συνεκτιμηθούν τα κάτωθι προσόντα:

1. Εμπειρία στη συγγραφή αναφορών έργων.
2. Καλή γνώση σε μεθόδους στατιστικής ανάλυσης.
3. Πολύ καλή γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας (κατά προτίμηση της γερμανικής).

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 βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του.

Η συνολική αμοιβή θα είναι ανάλογη των προσόντων των υποψηφίων και της διάρκειας απασχόλησής τους.

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 σχετικά με το έργο στην κ. Ιωάννη Μανάκο ([imanakos@iti.gr](mailto:imanakos@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 30/05/2017.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας  
Διευθυντής