

Θέρμη, 28/07/2017
Αρ. Πρωτοκόλλου :16183

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού έργου «**PLUG-N-play passive and active multi-modal energy HARVESTing systems, circular economy by design, with high replicability for Self-sufficient Districts Near-Zero Buildings, (PLUG-N-HARVEST)**», αριθμού συμβολαίου 768735, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για δύο (2) θέσεις συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση ανάθεσης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών, με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμ. Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ - 960	Μηχανολόγος Μηχανικός, Χημικός Μηχανικός ή παρεμφερής ειδικότητα	Ενεργειακή Αξιολόγηση & Προσαρμογή Δυναμικού Συστήματος Κτιριακού Κελύφους	2	6 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. ειδικότητας Μηχανολόγου Μηχανικού, Χημικού Μηχανικού ή παρεμφερούς ειδικότητας.
2. Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους συμμετοχής σε Ερευνητικά και Αναπτυξιακά έργα (σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο).
3. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
4. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού (C, C++, Matlab) και εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών σχετικών με το αντικείμενο του έργου.

Επιπρόσθετα θα μπορούν να συνεκτιμηθούν τα κάτωθι προσόντα:

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σε αντικείμενο συναφές με Ενεργειακή ή/και Περιβαλλοντική Μηχανική.
2. Εξειδίκευση στο αντικείμενο της θέσης με επαγγελματική εμπειρία σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα (σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο).
3. Συναφείς δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια με κριτές.

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 επιλεγθέντες υποψήφιοι πριν την ανάληψη των καθηκόντων τους οφείλουν με δήλωσή τους προς το Ινστιτούτο να δηλώσουν εάν έχουν συγγενικό δεσμό (εξ αίματος ή εξ αγχιστείας) με οποιονδήποτε εργαζόμενο του ΕΚΕΤΑ, προσδιορίζοντας τη συγγενική σχέση καθώς επίσης και το πρόσωπο με το οποίο συνδέονται συγγενικά.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες σχετικά με το έργο στον κ. Κοσματόπουλο Ηλία (kosmatop@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 αιτήσεων και δικαιολογητικών γίνεται ηλεκτρονικά: <http://jobs.iti.gr>

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 14/08/2017.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας
Διευθυντής