

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος "**KONFIDO: Secure and Trusted Paradigm for Interoperable eHealth Services**" με αριθμό συμβολαίου 727528, 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-759 | Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ, Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα | Συμμετοχή στον σχεδιασμό και την ανάπτυξη του Security Information and Event Management (SIEM) συστήματος του έργου KONFIDO το οποίο θα επιτρέψει την ψηφιακή προστασία ιατρικών δεδομένων μεταξύ cross-border ετερογενών συστημάτων | 1 | 6 μήνες |

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας
2. Μεταπτυχιακό ή Διδακτορικό Τίτλο σπουδών σχετικό με το αντικείμενο του έργου
3. Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού στην ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων
4. Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Επιπρόσθετα θα μπορούν να συνεκτιμηθούν τα κάτωθι προσόντα:

1. Εμπειρία στην χρήση τεχνικών και μεθόδων προστασίας και ασφάλειας δεδομένων καθώς και μηχανισμών δια-λειτουργικότητας μεταξύ συστημάτων υγείας (openNCP, STORK, eID).
2. Εμπειρία στον σχεδιασμό αλγορίθμων για automatic anomaly detection συστημάτων με χρήση τεχνολογιών Homomorphic encryption, PUF, etc.
3. Επαγγελματική εμπειρία σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα, σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο, καθώς και ύπαρξη επιστημονικού έργου (δημοσιεύσεις, συμμετοχή σε συνέδρια, κλπ)

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

Επιπλέον, για την προκηρυσσόμενη θέση προσφέρονται τα ακόλουθα:

- ✓ Πολύ καλή αμοιβή αναλόγως των προσόντων
- ✓ Ευκαιρίες για εξέλιξη και άριστο εργασιακό περιβάλλον

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 συζυγικό ή συγγενικό δεσμό (εξ αίματος ή εξ αγχιστείας) με οποιονδήποτε εργαζόμενο του ΕΚΕΤΑ, προσδιορίζοντας τη συζυγική ή συγγενική σχέση καθώς επίσης και το πρόσωπο με το οποίο συνδέονται με συζυγικό ή συγγενικό δεσμό.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες σχετικά με το έργο στην κ. Μπουντανούρ Καλλιόπη (kalm@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 05/12/2016.

Για το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας
Διευθυντής