



"Αθηνά" - Ερευνητικό Κέντρο Καινοτομίας στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας, των Επικοινωνιών και της Γνώσης

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων (Ι.Π.ΣΥ.) του Ε.Κ. «Αθηνά» προτίθεται να απασχολήσει 6 συνεργάτες με σύμβαση ανάθεσης έργου ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες των συγχρηματοδοτούμενων Ευρωπαϊκών ερευνητικών έργων του και συγκεκριμένα:

Α) Έναν (1) έμπειρο μηχανικό λογισμικού/προγραμματιστή με τα ακόλουθα προσόντα:

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής.
- Εμπειρία 3 τουλάχιστον ετών σε σχεδιασμό και ανάπτυξη λογισμικού για έργα πληροφορικής.
- Εμπειρία στη γλώσσα προγραμματισμού Java.
- Εμπειρία σε εκτέλεση και συντονισμό ευρωπαϊκών/εθνικών έργων.
- Άριστη γνώση αγγλικών.

Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Μεταπτυχιακό στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής.
- Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά συνέδρια/περιοδικά.
- Εμπειρία σε τεχνολογίες διαχείρισης δεδομένων και σημασιολογικού ιστού.

Β) Δύο (2) ερευνητές πληροφορικής/προγραμματιστές με τα ακόλουθα προσόντα:

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής.
- Εμπειρία στη γλώσσα προγραμματισμού Java.
- Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά συνέδρια/περιοδικά.
- Άριστη γνώση αγγλικών.

Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Μεταπτυχιακό στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής.
- Εμπειρία σε τεχνολογίες διαχείρισης δεδομένων και σημασιολογικού ιστού.

Γ) Έναν (1) μηχανικό λογισμικού/προγραμματιστή ο οποίος θα πρέπει να διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής.
- Ερευνητική και τεχνολογική εμπειρία στους τομείς των διασυνδεδεμένων δεδομένων Ιστού (linked data), σημασιολογία δεδομένων Ιστού (Web data semantics), ανάκτηση δεδομένων Ιστού (Web information retrieval).
- Άριστη γνώση Αγγλικών

Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Εμπειρία σε εφαρμογές ανοικτού κώδικα για τη διαχείριση διασυνδεδεμένων δεδομένων Ιστού.
- Εμπειρία σε εκτέλεση και συντονισμό ευρωπαϊκών και εθνικών έργων.

Δ) Έναν (1) μηχανικό λογισμικού/προγραμματιστή ο οποίος θα πρέπει να διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής
- Τεχνολογική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού και συντήρησης γεωχωρικών βάσεων δεδομένων, διαδικτυακών υπηρεσιών για γεωχωρικά δεδομένα, ανάπτυξης εφαρμογών GIS και WebGIS
- Άριστη γνώση Αγγλικών

Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε θέματα Γεωπληροφορικής
- Εμπειρία σε εφαρμογές ανοικτού κώδικα για τη διαχείριση γεωχωρικών δεδομένων

Ε) Έναν (1) μηχανικό λογισμικού/προγραμματιστή ο οποίος θα πρέπει να διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής.
- Εμπειρία στη γλώσσα προγραμματισμού Java και στην ανάπτυξη εφαρμογών με βάσεις δεδομένων (π.χ. MySQL, PostgreSQL) και Web τεχνολογίες (π.χ. PHP, JavaScript, Ruby on Rails).
- Εμπειρία στην εκτέλεση ευρωπαϊκών έργων.
- Άριστη γνώση αγγλικών.

Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Τεχνολογική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού και συντήρησης γεωχωρικών βάσεων δεδομένων, διαδικτυακών υπηρεσιών για γεωχωρικά δεδομένα, και ανάπτυξης εφαρμογών GIS.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν αίτηση συνοδευόμενη από πλήρη φάκελο βιογραφικών στοιχείων, όπως βιογραφικό σημείωμα, αντίγραφα τίτλων σπουδών, βεβαιώσεις εμπειρίας, και κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε να βοηθήσει στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους, το αργότερο μέχρι 26 Φεβρουαρίου 2013 στην παρακάτω διεύθυνση:

Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων / Ε.Κ. «Αθηνά», Αρτέμιδος 6 & Επιδαύρου, Παράδεισος Αμαρουσίου 15125.

Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά αποσταλούν ταχυδρομικώς, θα πρέπει να έχει εξασφαλιστεί η παραλαβή τους μέχρι τις 26/2/2013.

Πληροφορίες:

Ι.Π.ΣΥ. / Ε.Κ. «Αθηνά», Τηλ: 2106875403, fax: 2106856804, email: contact@imis.athena-innovation.gr