

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

ΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων (Ι.Π.ΣΥ.) του Ε.Κ. «Αθηνά» προτίθεται να απασχολήσει τρεις (3) συνεργάτες με σύμβαση ανάθεσης έργου ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες υλοποίησης του συγχρηματοδοτούμενου εθνικού ερευνητικού έργου του «Μεγάλα Δεδομένα – Προκλήσεις, Μέθοδοι και Τεχνικές Αποδοτικής Διαχείρισης» του Προγράμματος «ΚΡΗΠΙΣ» στο πλαίσιο του Άξονα Προτεραιότητας «03 - Ενίσχυση της Ανταγωνιστικότητας της Καινοτομίας και της Ψηφιακής Σύγκλισης» του Ε.Π. «Αττική» και συγκεκριμένα:

-έναν (1) επιστήμονα ή μηχανικό πληροφορικής, ο οποίος θα πρέπει να διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής
- Πολύ καλή γνώση συστημάτων βάσεων δεδομένων (κατά προτίμηση PostgreSQL και NoSQL συστήματα)
- Εμπειρία τουλάχιστον 4 ετών στην ανάπτυξη εφαρμογών σε θέματα διαχείρισης δεδομένων (κατά προτίμηση με C++/Java/Python)
- Καλή γνώση τεχνικών εξόρυξης δεδομένων
- Εμπειρία σε εκτέλεση ευρωπαϊκών και εθνικών έργων
- Καλή γνώση Αγγλικών

Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Εμπειρία σε διαχείριση γεωχωρικών δεδομένων
- Γνώση τεχνικών διαχείρισης μεγάλων δεδομένων (Hadoop, MapReduce)

-δύο (2) ερευνητές πληροφορικής, οι οποίοι θα πρέπει να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

Απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο ανώτατης σχολής (ΑΕΙ) της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής στον τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής
- Άριστη γνώση σχεδιασμού και υλοποίησης βάσεων δεδομένων σε MySQL ή SQL Server 2008, και γλώσσας SQL
- Εμπειρία σε σχεδίαση και υλοποίηση διαδικτυακών εφαρμογών σε HTML4 και HTML5 με W3C προδιαγραφές και με χρήση κώδικα PHP και χρησιμοποίηση δεδομένων από βάση δεδομένων MySQL ή SQL Server 2008
- Εμπειρία στη μορφοποίηση προτύπων με χρήση CSS
- Υλοποίηση προτύπων με προδιαγραφές προσβασιμότητας: WCAG 2.0 AA
- Άριστη γνώση JavaScript, AJAX, Struts, Google Web Toolkit



Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής



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



- Άριστη γνώση τεχνολογιών XML
- Εμπειρία στην ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών γλωσσικού περιεχομένου
- Εμπειρία στην ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών νοηματικής γλώσσας

Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής
- Προηγούμενη συμμετοχή σε ερευνητικά έργα για εφαρμογές και διαχείριση γλωσσικών δεδομένων ομιλούμενης και νοηματικής γλώσσας
- Εμπειρία σε χρήση προγραμμάτων σχεδίασης γραφικών (Photoshop, CorelDraw)
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις ή/και άλλου είδους επιστημονικό συγγραφικό έργο

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 6 Φεβρουαρίου 2014 στην παρακάτω διεύθυνση:

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

Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά αποσταλούν ταχυδρομικώς, ως επίσημη ημερομηνία υποβολής υπολογίζεται η ημερομηνία ταχυδρομικής αποστολής και η οποία πρέπει να εξασφαλίζει την παραλαβή μέχρι τις 06/02/2014.

Πληροφορίες:

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



Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θρακίας, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής



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

