

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

## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ημ/νία ανάρτησης στον ιστότοπο του Ε.Κ. «Αθηνά»:	19-03-2015
Κατάσταση Πρόσκλησης:	Ανοικτή μέχρι και την 30 <sup>η</sup> Μαρτίου 2015, ώρα 17:00

Το Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων (ΙΠΣΥ) του Ε.Κ. «Αθηνά» προτίθεται να απασχολήσει έναν (1) συνεργάτη με Σύμβαση Μίσθωσης Έργου / Παροχής Υπηρεσιών Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου για τις ανάγκες υλοποίησης του έργου «Κατάλογος Μεταβλητών Πηγών του Τηλεσκοπίου Hubble (Hubble Catalog of Variables)» και των λοιπών ευρωπαϊκών συγχρηματοδοτούμενων ερευνητικών έργων και προγραμμάτων του, και συγκεκριμένα έναν (1) έμπειρο συνεργάτη πληροφορικής με αντικείμενο την έρευνα και τον σχεδιασμό διαύλου επεξεργασίας αστρονομικών δεδομένων, ο οποίος θα πρέπει να διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

#### Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα Θετικών επιστημών ή στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής
- Δεκαετής τουλάχιστον ερευνητική εμπειρία
- Εμπειρία σε σχεδιασμό, συντονισμό και διαχείριση ευρωπαϊκών και εθνικών έργων σε επίπεδο συντονιστή πακέτου εργασίας και άνω
- Εμπειρία στη συγγραφή παραδοτέων διεθνών έργων (αγγλική γλώσσα)
- Καλή γνώση αγγλικών

#### Επιπλέον επιθυμητά προσόντα:

- Άριστη γνώση προγραμματισμού σε μία σύγχρονη αντικειμενοστραφή πλατφόρμα (πχ Java ή C#)
- Άριστη γνώση σύγχρονων RDBMSes όπως MySQL, PostgreSQL κ.α.
- Εμπειρία σε σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού κατακευματισμένης επεξεργασίας δεδομένων

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν 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



Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά

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

διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους, το αργότερο μέχρι 30 Μαρτίου 2015 στην παρακάτω διεύθυνση:

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

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 30/03/2015.

Πληροφορίες:

ΙΠΣΥ / Ε.Κ. «Αθηνά», τηλ: 210 6875403, fax: 210 6856804, e-mail: [contact@imis.athena-innovation.gr](mailto:contact@imis.athena-innovation.gr)



Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά

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