

Θέρμη, 23-09-2011
Αρ. Πρωτοκόλλου : 9/26.09.2011

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Αγροβιοτεχνολογίας του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος **MICROME «The MICROME Project: A Knowledge-Based Bioinformatics Framework for Microbial Pathway Genomics»** προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
INA-11-9	Μεταδιδακτορικός ερευνητής βιοπληροφορικής	Data Mining (εξόρυξη δεδομένων), απεικόνιση δεδομένων, παράλληλοι αλγόριθμοι με εφαρμογές στην βιοπληροφορική	1	12 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. σχετικό με το αντικείμενο της θέσης
2. Διδακτορικό δίπλωμα από αναγνωρισμένο Α.Ε.Ι. σε σχετικό αντικείμενο της θέσης
3. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
4. Έμπρακτη εμπειρία στην επεξεργασία δεδομένων μεγάλης κλίμακας ή ανάπτυξη συστημάτων σε πλέγματα υπολογιστών

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. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του

Οι ενδιαφερόμενοι ενδέχεται να κληθούν σε συνέντευξη σε περίπτωση που κριθεί ότι απαιτούνται επιπλέον στοιχεία για την αξιολόγησή τους.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες και για αποστολή των δικαιολογητικών στην παρακάτω διεύθυνση:

ΕΚΕΤΑ / ΙΝΑ
6ο χλμ. Χαριλάου - Θέρμης
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη
Πληροφορίες: κ. Ουζούνης (Τηλ. 2310 498473 – Fax 2310 498270)

Η αποστολή δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στη διεύθυνση kopani@certh.gr

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 12-10-2011.

Για το Ινστιτούτο Αγροβιοτεχνολογίας

.....
Διευθυντής