



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας



ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Γραμματεία
Σταδίου 60, 105 64, Αθήνα,
Τηλ: 2103256224, Fax: 2103256212

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Αθήνα, 13 - 05 - 2014
Αριθ. πρωτ.: ΕΛΚΕ/2150

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Αστρονομίας, Αστροφυσικής, Διαστημικών Εφαρμογών και Τηλεπισκόπησης του ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ (ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ),

στο πλαίσιο της Πράξης «Μάντσεστερ-Αθήνα Κάμερα Ευρέως Πεδίου: Επισκόπηση του Ουρανού μέσω γραμμών εκπομπής των εκτεταμένων περιοχών σε υψηλά Γαλαξιακά πλάτη (MAWFC - 3095)» που υλοποιείται σύμφωνα με τη Δράση «ΑΡΙΣΤΕΙΑ ΙΙ», το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (Ε.Κ.Τ.) και από Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ),

προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου τους για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ως εξής:

Περιγραφή θέσης

Μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη Τεχνικού Η/Υ, στο θεματικό πεδίο «Σχεδίαση, ανάπτυξη ιστοσελίδας και βάσης δεδομένων καθώς και λογισμικού και ηλεκτρονικών συστημάτων Η/Υ για το επιστημονικό όργανο MAWFC κάμερα».

Ο υποψήφιος πρέπει να έχει σημαντική προϋπηρεσία και εμπειρία σε θέμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης.

Η σύμβαση θα είναι διάρκειας 14 μηνών, συνολικού κόστους 31.200,00 € και με δυνατότητα παράτασης.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Απαιτούμενα προσόντα (και συντελεστές βαρύτητας)

- Άριστη γνώση σε σχεδιασμό και ανάπτυξη ιστοσελίδας (30%)
- Άριστη γνώση στην ανάπτυξη βάσης δεδομένων για ιστοσελίδα (20%)
- Άριστη γνώση διαχείρισης διακομιστών σε περιβάλλον Linux (20%)
- Εμπειρία στο σχεδιασμό-κατασκευή ηλεκτρονικών κυκλωμάτων (10%)
- Εμπειρία στην διαχείριση λογισμικού σε περιβάλλον Apple/Mac (5%)
- Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας (5%)
- 2 συστατικές επιστολές (10%)

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης και πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης, κατόπιν αίτησής τους μέσω του Κεντρικού Πρωτοκόλλου του ΕΑΑ, εντός πέντε (5) ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΑΑ.

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 26/05/2014 στη Γραμματεία του Ινστιτούτου ΙΑΑΔΕΤ, (e-mail: ourania@noa.gr, υπόψη κ. Κουμεντάκου).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Μπούμη, e-mail: ptb@astro.noa.gr, τηλ. 2108109162.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος βρίσκεται αναρτημένη στην ιστοσελίδα του ΕΑΑ, στη διεύθυνση www.noa.gr

Η Προϊσταμένη της
Γραμματείας του ΕΛΚΕ

Ιωάννα Κολλιιάκου





Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης