



**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

Αθήνα, 09 - 07 - 2014  
Αριθ. πρωτ.: ΕΛΚΕ/3144

## 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 II», η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινοτικό 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 Φυσικού, μεταδιδάκτορα, στο θεματικό πεδίο «Παρατηρησιακή αστροφυσική στο οπτικό μέρος του φάσματος».

Ο υποψήφιος πρέπει να είναι διδάκτωρ αστροφυσικής σε θέμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης και να έχει γνώση αστροφυσικών θεμάτων στο οπτικό μέρος του φάσματος και επιστημονικών οργάνων.

Η σύμβαση θα είναι διάρκειας 6 μηνών, με συνολικό κόστος 12.000,00 € και με δυνατότητα παράτασης.



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ  
επένδυση στην ποιότητα 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)**

- **Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος στην Αστροφυσική (20%)**
- **Εμπειρία σε οπτικά τηλεσκόπια και παρατηρήσεις με αυτά (30%)**
- **Εμπειρία σε ανάλυση δεδομένων από οπτικά τηλεσκόπια (20%)**
- **Εμπειρία στην ανάπτυξη επιστημονικών οργάνων (10%)**
- **Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας (5%)**
- **Άριστη γνώση χρήσης Η/Υ (5%)**
- **3 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 19/07/2014 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](mailto:ptb@astro.noa.gr), τηλ. 2108109162.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, βρίσκεται αναρτημένη στην ιστοσελίδα του ΕΑΑ, στη διεύθυνση [www.noa.gr](http://www.noa.gr)

Η Προϊσταμένη της  
Γραμματείας του ΕΛΚΕ

Ιωάννα Κολλιάκου



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ  
2007-2013  
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ