



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας**

Αθήνα, 05.11.2015
Αριθ. Πρωτ.: 2209

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ / ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ (ΕΑΑ/ΓΙ), στο πρόγραμμα ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ: «Πρόγραμμα Αριστείας ΓΓΕΤ στο Περιβάλλον, τη Διαστημική και τη Γεωδυναμική/Σεισμολογία 2015-2017»,

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

Περιγραφή θέσης:

Μια (1) θέση Ηλεκτρονικού Τ.Ε (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ 01). Ο υποψήφιος πρέπει να είναι εξειδικευμένος τεχνικός με αναγνωρισμένη εμπειρία (μέσω συμμετοχής προγραμμάτων) στη συντήρηση και κατασκευή γεωφυσικών και σεισμολογικών οργάνων, να έχει συμμετοχή σε γεωσεισμικές έρευνες, σε σεισμικές-γεωφυσικές διατάξεις (arrays) και εγκατάσταση σεισμολογικών δικτύων.

Η σύμβαση θα έχει διάρκεια δέκα (10) μηνών, με δυνατότητα παράτασης. Η συνολική αμοιβή ανέρχεται στο ποσό των δεκαπέντε χιλιάδων ευρώ (15.000,00 €).

Απαιτούμενα προσόντα (και συντελεστές βαρύτητας):

- **Δίπλωμα Ηλεκτρονικού ΤΕ (20%)**
- **Εμπειρία σε εμπειρία σε σεισμικές και γεωφυσικές διατάξεις (arrays) (30%)**
- **Εμπειρία σε γεωσεισμικές έρευνες (30%)**
- **Εμπειρία στη συντήρηση και κατασκευή γεωφυσικών και σεισμολογικών οργάνων (20%)**

Η αξιολόγηση των βιογραφικών των υποψηφίων θα γίνει από 3μελή Επιτροπή Αξιολόγησης.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης και πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης, κατόπιν αίτησης τους μέσω του Κεντρικού Πρωτοκόλλου του ΕΑΑ, εντός 10 ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΑΑ.

Οι αιτήσεις και τα πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι **15/11/2015** στη Γραμματεία του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου, Λόφος Νυμφών, Θησείο 11810, Αθήνα, ή ηλεκτρονικώς στη διεύθυνση: eoik@noa.gr, υπόψη κ. Οικονομοπούλου.

Στην αίτηση πρέπει απαραίτητως να αναγράφεται ο κωδικός της θέσης για την οποία εκδηλώνεται ενδιαφέρον.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στους Δρα Χρήστο Ευαγγελίδη,

Δόκιμο Ερευνητή του ΓΙ/ΕΑΑ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: cevan@noa.gr και στον Δρα Βασίλειο Καραστάθη, Διευθυντή Ερευνών ΓΙ/ΕΑΑ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: vkarakastathis@noa.gr.

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

Ο Διευθυντής του ΕΑΑ
& Πρόεδρος του ΔΣ

Καθ. Κανάρης Τσίγκανος