



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
 Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας



ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
 Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
 Γραμματεία

Αθήνα, 1.03.2018
 Αριθ. πρωτ.: 632

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ (ΕΑΑ/ΙΑΑΔΕΤ)**, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου ευρωπαϊκού προγράμματος με τίτλο «TRigger Buffers in inundaTion Events - **“TRIBUTE”**» που χρηματοδοτείται από τη Γενική Διεύθυνση EC DG Humanitarian Aid and Civil Protection - ECHO και σύμφωνα με απόφαση του ΔΣ του ΕΑΑ στη συνεδρίαση 1135/22.01.2018, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ως εξής:

Περιγραφή Θέσης με Κωδικό «Επιστήμονας ειδικός σε θέματα τηλεπισκόπησης με έμφαση στο αστικό περιβάλλον»

Μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη ειδικού επιστήμονα Τηλεπισκόπησης σε θέματα αστικού περιβάλλοντος και αστικής ανθεκτικότητας.

Συγκεκριμένα το αντικείμενο της σύμβασης θα περιλαμβάνει:

- επεξεργασία δορυφορικών εικόνων,
- παραγωγή χαρτών,
- στατιστική ανάλυση δεδομένων,
- προγραμματισμό,
- παρακολούθηση πορείας έργου,
- συμμετοχή σε δράσεις εξωστρέφειας,
- συγγραφή τεχνικών αναφορών και δημοσιεύσεων και
- συνεργασία με φορείς του εξωτερικού.

Η σύμβαση θα είναι διάρκειας **τριών (3) μηνών**, με δυνατότητα παράτασης. Οι συνολικές αποδοχές θα προσδιοριστούν αναλόγως των προσόντων, μέχρι του ποσού των έξι χιλιάδων ευρώ (6.000,00€), συμπεριλαμβανομένων όλων των φόρων, εισφορών και νόμιμων κρατήσεων.

Απαιτούμενα Προσόντα

1. Πτυχίο Θετικών Επιστημών από ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (σε περίπτωση επιλογής πρέπει να προσκομιστεί επικυρωμένο αντίγραφο τίτλου σπουδών και τίτλος αναγνώρισης από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. για τίτλο σπουδών από την αλλοδαπή).
2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Τμήματος Θετικών Επιστημών από ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (σε περίπτωση επιλογής πρέπει να προσκομιστεί επικυρωμένο αντίγραφο τίτλου σπουδών και τίτλος αναγνώρισης από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. για τίτλο σπουδών από την αλλοδαπή).
3. Εμπειρία στη χρήση λογισμικών επεξεργασίας τηλεπισκοπικών εικόνων και GIS.
4. Εμπειρία στον προγραμματισμό με γλώσσες υψηλού επιπέδου.
5. Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Προαιρετικά προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:

1. Διδακτορικός τίτλος από αντίστοιχο Τμήμα Θετικών επιστημών από ΑΕΙ (σε περίπτωση επιλογής πρέπει να προσκομιστεί επικυρωμένο αντίγραφο τίτλου σπουδών και τίτλος αναγνώρισης από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. για τίτλο σπουδών από την αλλοδαπή).
2. Προϋπηρεσία σε ερευνητικά προγράμματα (σε περίπτωση επιλογής θα πρέπει να προσκομιστεί βεβαίωση από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του προγράμματος/έργου).
3. Σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές (σε περίπτωση επιλογής θα πρέπει να προσκομιστούν αντίγραφα των δημοσιευμένων εργασιών).

Απαραίτητα δικαιολογητικά

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλλουν μαζί με απλή αίτηση στην οποία θα αναγράφεται η θέση:

1. Αναλυτικό βιογραφικό (europass στα Αγγλικά όχι μεγαλύτερο των 6 σελίδων).
2. Συνοδευτική επιστολή στα αγγλικά στην οποία να επιχειρηματολογούν πως οι ικανότητες τους απαντούν στα καθήκοντα της θέσης (μέγιστο 1 σελίδα).
3. Ονόματα και στοιχεία επικοινωνίας δυο τουλάχιστον πρώην συνεργατών (εργοδοτών, καθηγητών, επιβλεπόντων πρακτικής άσκησης).

Όροι & Διαδικασίες

Η αξιολόγηση των βιογραφικών των υποψηφίων θα γίνει από 3μελή Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία θα εξετάσει τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα των υποψηφίων και, αν το κρίνει απαραίτητο, θα διενεργήσει συνέντευξη.

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) εργασίμων ημερών από την επόμενη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΑΑ.

Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι τη **Δευτέρα 19 Μαρτίου 2018, και ώρα 15:00 μμ.**, στη Γραμματεία του ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ, Βασ. Παύλου & Ι. Μεταξά, 15236 Πεντέλη, υπόψη κας Ελένης Χρησιτά **ΚΑΙ ηλεκτρονικά** στην Επιστημονικώς Υπεύθυνη του προγράμματος Δρ Ιφιγένεια Κεραμιτσόγλου στην ηλεκτρονική διεύθυνση ik@noa.gr και στην κα Αγγελική Ευσταθίου (efstathiou@noa.gr).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Δρα Ιφιγένεια Κεραμιτσόγλου, Κύρια Ερευνήτρια του ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: ik@noa.gr

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

Ο Διευθυντής του ΕΑΑ
& Πρόεδρος του Δ.Σ.

Καθηγ. Εμμανουήλ Πλειώνης