

**ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

**Ινστιτούτο Αστρονομίας Αστροφυσικής Διαστημικών Εφαρμογών & Τηλεπισκόπησης**

**BEYOND EC project**

<http://beyond-eocenter.eu/>

Ημερομηνία : 28/07/2014

**ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

**Θέμα:** Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος που αφορά απασχόληση συνεργατών για τις ανάγκες του προγράμματος/έργου “Δημιουργία Κέντρου Αριστείας για τη δορυφορική παρακολούθηση Φυσικών Καταστροφών (Ακρώνυμο στα αγγλικά : “BEYOND”)” – Ref: 316210 - BEYOND EC project (FP7-REGPOT-2012-2013), που υλοποιείται στο ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ στο πλαίσιο της πρόσκλησης SEVENTH FRAMEWORK PROGRAMME - Coordination and Support Actions.

το ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου « Δημιουργία Κέντρου Αριστείας για τη δορυφορική παρακολούθηση Φυσικών Καταστροφών» («Building capacity for a centre of Excellence for EO - based monitoring of Natural Disasters») (Ακρώνυμο: BEYOND), που υλοποιείται στο πλαίσιο του Εβδόμου Προγράμματος Πλαισίου – Συνεργασία, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για την κάλυψη μίας (1) θέσης, επί συμβάσει έργου, για ειδικούς επιστήμονες θετικής κατεύθυνσης κατόχους τουλάχιστον μεταπτυχιακού τίτλου (MSc, PhD) ελληνικού ή ξένου Πανεπιστημίου, σύμφωνα με την παρακάτω προκήρυξη, στην οποία περιγράφεται το αντικείμενο και η διάρκεια της θέσης.

**ΑΠΟΔΟΧΕΣ :** Προσφέρεται ανταγωνιστικό πακέτο αποδοχών, κυμαινόμενο αναλόγως των προσόντων που ανταποκρίνεται στο επίπεδο του κάθε υποψηφίου.

**ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ:** Τα βιογραφικά θα πρέπει απαραιτήτως να φέρουν αναγραφόμενο τον κωδικό της θέσης για την οποία εκδηλώνεται ενδιαφέρον και να υποβάλλονται ηλεκτρονικά στον επιστημονικό υπεύθυνο του έργου, Δρ. Χαράλαμπο Κοντοέ στην ηλεκτρονική διεύθυνση [kontoes@noa.gr](mailto:kontoes@noa.gr) με αντίγραφο στον Θεμιστοκλή Χαϊρεκάκη ([therekak@noa.gr](mailto:therekak@noa.gr)) και στην κα Διακογιάννη Γεωργία ([gdiakogianni@noa.gr](mailto:gdiakogianni@noa.gr))

**ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΜΕΝΑ ΕΓΓΡΑΦΑ :** Οι υποψήφιοι αναμένεται να υποβάλουν: **α)** αναλυτικό βιογραφικό 10 σελίδων, maximum, και **β)** κατάλογο με ονόματα και στοιχεία επικοινωνίας τουλάχιστον δύο προσώπων (συναφών επιστημόνων και/ή επαγγελματιών) για την αποστολή συστατικής επιστολής.

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ:** Οι υποψήφιοι πρέπει να υποβάλουν τα βιογραφικά τους, μαζί με τη σχετική αίτηση και τα επισυναπτόμενα έγγραφα το αργότερο έως τις **04/09/2014** (καταληκτική ημερομηνία).

Για περισσότερες λεπτομέρειες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με το Δρ. Χαράλαμπο Κοντοέ στην ηλεκτρονική διεύθυνση kontoes@noa.gr ή στα τηλέφωνα 210 8109113, 210 8109108.

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ – ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ:**

**Ε - Υποστήριξη έργου εκμετάλλευσης και διάχυσης των παραγόμενων αποτελεσμάτων του έργου BEYOND. (ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ : BEYOND.2.E)**

Προβλεπόμενη διάρκεια σύμβασης: 18 μήνες.

Αντικείμενο προκήρυξης:

Ειδικός επιστήμονας με ελάχιστη τετραετή εμπειρία στην παροχή κατευθυντηρίων οδηγιών, στον συντονισμό και στην υποστήριξη ενεργειών συγγραφής προτάσεων για χρηματοδότηση, καθώς και συμμετοχή στον σχεδιασμό και στην υλοποίηση ενεργειών βέλτιστης εκμετάλλευσης των αποτελεσμάτων ερευνητικών, προ-επιχειρησιακών και/ή επιχειρησιακών έργων. Τυπικά προσόντα του υποψηφίου είναι ο Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών και η εξειδίκευση σε θέματα Δορυφορικής Τηλεπισκόπησης, Παρατήρησης της Γης και/ή γεωπληροφορικής.

Ο επιτυχών υποψήφιος θα πρέπει να έχει αναπτυγμένες μια σειρά από επαγγελματικές δεξιότητες στη γραπτή και προφορική επικοινωνία, στη διαχείριση έργων και την ομαδική εργασία, και να επιδεικνύει ηγετικές ικανότητες. Επίσης ο υποψήφιος θα πρέπει να είναι σε θέση να επιδείξει ικανότητες παροχής συμβουλευτικού έργου σε επιστημονικούς, κυβερνητικούς και/ή ιδιωτικούς φορείς ως προς την ανάπτυξη νέων επιχειρηματικών ευκαιριών σε διαφορετικά επιστημονικά πεδία και πεδία εφαρμογής ([για αναλυτική περιγραφή πατήστε εδώ](#)).