

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

Τ. Θ. 60037 | 153 10 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000 • FAX: 210 653 2649 | www.demokritos.gr

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

e-mail: s.zafeiris@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 4-4-2018
Αρ. Πρωτ. : 015/2018-1046

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του προγράμματος / έργου με τίτλο **«SERV_FORFIRE – Integrated services and approaches for Assessing effects of climate change and extreme events for fire and post fire risk prevention» (E-12180) – 609η Συνεδρίαση ΔΣ / 24-7-2017.**

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της **620ης Συνεδρίασης / 28-3-2018 (Θέμα 21ο)** του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού, **Ινστιτούτο Πυρηνικών και Ραδιολογικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Ενέργειας και Ασφάλειας (ΙΠΡΕΤΕΑ)** του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος / έργου με τίτλο **«SERV_FORFIRE – Integrated services and approaches for Assessing effects of climate change and extreme events for fire and post fire risk prevention» (E-12180) – 609η Συνεδρίαση ΔΣ / 24-7-2017,** προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για **μία (1) θέση** εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, διάρκειας **δώδεκα (12) μηνών** με δυνατότητα παράτασης, με τα προσόντα όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ Θετικών Επιστημών.
- Ερευνητική εμπειρία σε:
 - α) Δημιουργία, παραμετροποίηση και επεξεργασία βάσεων δεδομένων που να σχετίζονται με περιβαλλοντική πληροφορία και ειδικότερα Δασικές Πυρκαγιές
 - β) Μοντελοποίηση συμπεριφοράς και εξάπλωσης Δασικών Πυρκαγιών και εκτίμηση σχετικής επικινδυνότητας με τεχνικές χαρτογράφησης σχετικών αποτελεσμάτων
 - γ) Ανάλυση και επεξεργασία μετεωρολογικού κινδύνου πυρκαγιάς FWI (Fire Weather Index)
 - δ) Σχεδιασμό και ανάπτυξη Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (GIS) που να περιλαμβάνουν εργαλεία και γλώσσες ανάπτυξης GIS εφαρμογών και ενσωμάτωση υπολογιστικών προγραμμάτων σε GIS διαχείρισης φυσικών καταστροφών
- Ικανός αριθμός δημοσιεύσεων σε Πρακτικά διεθνών επιστημονικών συνεδρίων και σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά.
- Προηγούμενη εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και συγγραφή τεχνικών εκθέσεων θα συνεκτιμηθεί θετικά.

Οι αιτήσεις και πλήρη, συνημμένα, βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά μέχρι την **Παρασκευή 20 Απριλίου 2018 (23:59)** μέσω e-mail με θέμα: Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2018-1046** Εκδήλωση Ενδιαφέροντος, στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Γραμματείας του Κεντρικού Πρωτοκόλλου του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: **dd.protokol@admin.demokritos.gr**

Η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση (**η υποβολή της είναι υποχρεωτική**) βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» **http://www.demokritos.gr**

Για την επιβεβαίωση της υποβολής των αιτήσεων, οι ενδιαφερόμενοι θα λαμβάνουν σχετικό e-mail από το Τμήμα Γραμματείας του Κεντρικού Πρωτοκόλλου του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης των υποψηφίων αναρτώνται στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (**http://www.demokritos.gr/**) προς ενημέρωση των ενδιαφερόμενων.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης και πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης, κατόπιν αίτησης τους μέσω του Κεντρικού Πρωτοκόλλου του Κέντρου, εντός **πέντε (5) εργάσιμων ημερών** από την ημερομηνία ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του Κέντρου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τη **Δρα Διαμάντω Βλαχογιάννη** στο τηλέφωνο **210-6503417** ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: **mandy@ipta.demokritos.gr**

Προσοχή: Σε κάθε αίτηση υποψηφιότητας πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο (**ΙΠΡΕΤΕΑ**), η περιγραφή της θέσης που ενδιαφέρει (**«Εξωτερικού Επιστημονικού Συνεργάτη – Πτυχιούχου ΑΕΙ Θετικών Επιστημών»**), ο αριθμός πρωτοκόλλου (**015/2018-1046**) της εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ο τίτλος του έργου (**«SERV FORFIRE – Integrated services and approaches for Assessing effects of climate change and extreme events for fire and post fire risk prevention»**), ο κωδικός του έργου (**E-12180**) και η αρμόδια για πληροφορίες (**Δρα Διαμάντω Βλαχογιάννη**).

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος ΕΛΚΕ

Νικόλαος Ραίκος