

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

ΠΑΤΡ. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ Ε' & ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ 27 | 153 41 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000
• FAX: 210 653 2649 | ΑΦΜ: 090085651 | ΔΟΥ ΧΟΛΑΡΓΟΥ | www.demokritos.gr

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

e-mail: p.achamnos@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 15-04-2021
Αρ. Πρωτ. : 015/2021-1300

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του προγράμματος / έργου με τίτλο «**PREDIS - Prediposal management of radioactive waste**» (E-12445) – HORIZON 2020 - Grant Agreement No 945098.

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της 681^{ης} Συνεδρίασης / 01-04-2021 (θέμα 19ο) του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».
- Η με αρ. πρωτ. 156/01-01-2021 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: ΨΦΓΕ469ΗΕΒ-ΜΟΦ).

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού, το **Ινστιτούτο Πυρηνικών και Ραδιολογικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Ενέργειας και Ασφάλειας (ΙΠΡΕΤΕΑ)** του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», για τις ανάγκες του Εργαστηρίου Διαχείρισης Ραδιενεργών Υλικών, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος / έργου με τίτλο «**PREDIS - Prediposal management of radioactive waste**» (E-12445) HORIZON 2020 - Grant Agreement No 945098 με επιστημονική υπεύθυνη την **Δρ. Αναστασία Σαββίδου**, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για **δύο (2) θέσεις** εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση ανάθεσης έργου, διάρκειας **εννέα (9) μηνών**, με τα προσόντα όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

Δύο (2) θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών με αντικείμενο τον Ραδιολογικό χαρακτηρισμό ραδιενεργών μεταλλικών καταλοίπων που προκύπτουν από τον παροπλισμό πυρηνικών αντιδραστήρων.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Απόφοιτοι ΑΕΙ - πτυχιούχοι Φυσικής ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών με κατεύθυνση Φυσικού Εφαρμογών.
2. Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στις φυσικές επιστήμες.
3. Αποδεδειγμένη εμπειρία στον παροπλισμό πυρηνικών εγκαταστάσεων (decommissioning).

4. Αποδεδειγμένη εμπειρία στο ραδιολογικό χαρακτηρισμό ραδιενεργών καταλοίπων ή πυρηνικών εγκαταστάσεων με μη καταστροφικές μεθόδους και χρήση του κώδικα MCNP.

Θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα η γνώση της οργανολογίας μετρήσεων ακτινοβολίας.

Οι αιτήσεις και πλήρη, συνημμένα, βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά μέχρι την **Κυριακή 09 Μαΐου 2021 (23:59)** μέσω e-mail με θέμα: Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2021-1300** Εκδήλωση Ενδιαφέροντος, στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Γραμματείας 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 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 επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του Κέντρου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με την **Δρ. Αναστασία Σαββίδου**, στο τηλέφωνο **210-6503816**.

Προσοχή: Σε κάθε αίτηση υποψηφιότητας πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο (**ΙΠΡΕΤΕΑ**), η περιγραφή της θέσης που ενδιαφέρει («Δύο (2) θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών με αντικείμενο τον Ραδιολογικό χαρακτηρισμό ραδιενεργών μεταλλικών καταλοίπων που προκύπτουν από τον παροπλισμό πυρηνικών αντιδραστήρων»), ο αριθμός πρωτοκόλλου (**015/2021-1300**) της εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ο τίτλος του έργου («**PREDIS - Prediposal management of radioactive waste**»), ο κωδικός του έργου (**E-12445**) και η αρμόδια για πληροφορίες (**Δρ. Αναστασία Σαββίδου**).

Η Προϊσταμένη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Μαρίνα Κ. Φονταρά