

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ & ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

Αξιολόγησης Υποψηφίων για την πλήρωση μίας (1) θέσης επιστημονικού συνεργάτη στα πλαίσια του έργου «PREDIS – Predisposal management of radioactive waste», με κωδικό Ε-12445

260/2021-3190

14/10/2021

Την Πέμπτη, 14/10/2021, συνήλθε στο ΙΠΡΕΤΕΑ η Επιτροπή που συστήθηκε την απόφαση με Αρ. Πρωτ. 100/2021-1530, 03-06-2021 της ΔΔ/Τμ. Προσωπικού, αποτελούμενη από τους:

- 1) Δρ Α. Στούμπο, Διευθυντή ΙΠΡΕΤΕΑ
- 2) Δρ Α. Σαββίδου, Επιστημονική Υπεύθυνη του Έργου 12445
- 3) Δρ Αθ. Σφέτσο, Ερευνητή Β' Βαθμίδας ΙΠΡΕΤΕΑ

για την αξιολόγηση των υποψηφίων που ανταποκρίθηκαν στην Προκήρυξη με α.π. 015/2021-2614 της 5/8/2021 για μία (1) θέση επιστημονικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου για δώδεκα (12) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «PREDIS – Predisposal management of radioactive waste» (E-12445).

Η προκήρυξη αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος:

<http://www.demokritos.gr/jobs/015-2021-2614/>

Η προκήρυξη αφορούσε σε μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη με αντικείμενο απασχόλησης: «Υποστήριξη σε θέματα ραδιοχημικών αναλύσεων και χαρακτηρισμού ραδιενεργών ροών αποβλήτων»

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

1. Πτυχίο Θετικών Επιστημών στον τομέα της χημείας (χημικός, χημικός μηχανικός κτλ.).
2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών με εξειδίκευση στον τομέα υλικών.
3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας.

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Διδακτορικός τίτλος σπουδών με εξειδίκευση στα υλικά και προσομοίωση.

Υποβλήθηκε μία (1) υποψηφιότητα που αξιολογήθηκε ως ακολούθως:

Αικατερίνη Τζωρτζάτου

Η υποψήφια είναι διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου με μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών του ΕΜΠ. Η κ. Τζωρτζάτου έχει άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας που αποδεικνύεται από τα διπλώματα First Certificate in English of Cambridge και C2 TIE ACELS. Επιπλέον, η υποψήφια κατέχει

Διδακτορικό τίτλο σπουδών στην Περιβαλλοντική Μηχανική και Βιομηχανική Προσομοίωση.

Η υποψήφια πληροί τα απαιτούμενα προσόντα που αφορούν στις σπουδές της. Επιπλέον, κατέχει διδακτορικό τίτλο σπουδών με εξειδίκευση συναφή με την τεχνολογία υλικών και την προσομοίωση. Επομένως, τα τυπικά προσόντα της προκήρυξης πληρούνται από την υποψήφια.

Συμπερασματικά, η κ. ΤΖΩΡΤΖΑΤΟΥ Αικατερίνη κρίνεται κατάλληλη για την πλήρωση της θέσεως εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη με αντικείμενο απασχόλησης «Υποστήριξη σε θέματα ραδιοχημικών αναλύσεων και χαρακτηρισμού ραδιενεργών ροών αποβλήτων» στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού έργου με τίτλο «PREDIS - Prediposal management of radioactive waste» E_12445.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δρ Αθ. Στούμπος
Διευθυντής ΙΠΡΕΤΕΑ

Δρ Α. Σαββίδου
Ερευνήτρια Α' ΙΠΡΕΤΕΑ

Δρ Αθ. Σφέτσος
Ερευνητής Α' ΙΠΡΕΤΕΑ

Επικυρώνεται το ανωτέρω πρακτικό αξιολόγησης.

**Ο Διευθυντής ΕΚΕΦΕ "Δημόκριτος" & Πρόεδρος του Δ.Σ.
Δρ Γεώργιος Νούνεσης**