

ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ - Προκήρυξη μίας (1) θέσης Ερευνητή/τριας Γ βαθμίδας (Εντεταλμένο υ/ης Ερε ...

Πηγή: ΤΥΠΟΣ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Σελ.: 13 Ημερομηνία έκδοσης: 18-10-2022

Αρθρογράφος: Επιφάνεια 485.67 cm² Κυκλοφορία: 0

Θέματα: ΑΕΙ-ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ-ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
Ταχ. Διεύθυνση: Λεωφ. Βασ. Κωνσταντίνου 48, 116 35 Αθήνα
Τηλέφωνο: 210.7273792 - email: antai@eie.gr Αθήνα, 14.10.2022
Αρ. πρωτ.: 3854

Προκήρυξη μίας (1) θέσης Ερευνητή/τριας Γ' βαθμίδας (Εντεταλμένου/ης Ερευνητή/τριας), με γνωστικό αντικείμενο:
«Σύνθεση και φυσικοχημεία βιοεμπνευσμένων υλικών με έμφαση στην ενέργεια» στο Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας (ΙΘΦΧ) του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (ΕΙΕ) (Κωδικός θέσης: ΙΘΦΧ/ΕΡΕ/02-2022)

Ο Πρόεδρος του ΔΣ του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών έχοντας υπόψη:

- Το Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ Α 258) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» ως ισχύει σήμερα
- Τις ισχύουσες διατάξεις του Ν.1514/1985 «Ανάπτυξη της επιστημονικής και τεχνολογικής έρευνας»
- Το Π.Δ. 226/1989 «Όργανισμός του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (Ε.Ι.Ε.)» όπως ισχύει σε συνδυασμό με το άρθρο 5 του Ν. 4051/2012 περί συγχώνευσης ερευνητικών φορέων το άρθρο 73 του Ν. 4610/2019 και το άρθρο 59 του Ν. 4623/2019 όπως ισχύει
- Το Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/τ' Α'/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας της λειτουργικότητας και της σύνθεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει
- Την Υ.Α. 102895/22.9.2021 «Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (ΕΙΕ)» (ΦΕΚ 4478/Β'/29.9.2021)
- Το Π.Δ. 81/8.7.2019 (ΦΕΚ119/Α'/8.7.2019) «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους – Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων», όπως ισχύει σήμερα
- Το Ν. 4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας – Δημόσιο Λογιστικό» για τον έλεγχο των δαπανών βάσει του προϋπολογισμού του ΕΙΕ
- Το Π.Δ.80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες» (ΦΕΚ Α' 145/2016)
- Την υπ' αριθ. 134664/2019 Απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης (ΦΕΚ Β' 695/4.3.2020) σχετικά με τη «Λειτουργία ηλεκτρονικού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» για τη διαχείριση των διαδικασιών πρόσληψης και προαγωγής του ερευνητικού προσωπικού των ερευνητικών κέντρων και των ινστιτούτων τους και των τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014, καθώς και: κατάρτισης και τήρησης μητρώων εσωτερικών και εξωτερικών μελών για τις επιτροπές κρίσης και τις εισηγητικές επιτροπές»
- Τον Γενικό Κανονισμό για την Προστασία Δεδομένων, Κανονισμός (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου, της 27/4/2016 και το Ν. 4624/29.08.2019 «Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις.» (Α' 137), όπως ισχύει
- Την απόφαση επί του 7.2 θέματος της συνεδρίας Δ.Σ. Ε.Ι.Ε 2022/21/11.10.2022, βάσει της οποίας εγκρίθηκε η προκήρυξη θέσης Ερευνητή/τριας Γ' βαθμίδας (Εντεταλμένου/ης Ερευνητή/τριας), με γνωστικό αντικείμενο «Σύνθεση και φυσικοχημεία βιοεμπνευσμένων υλικών με έμφαση στην ενέργεια», στο Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας (ΙΘΦΧ) του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

μία (1) θέση Ερευνητή/τριας Γ' βαθμίδας (Εντεταλμένου/ης Ερευνητή/τριας), με γνωστικό αντικείμενο «Σύνθεση και φυσικοχημεία βιοεμπνευσμένων υλικών με έμφαση στην ενέργεια» στο Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας (ΙΘΦΧ) του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (ΕΙΕ) (Κωδικός θέσης: ΙΘΦΧ/ΕΡΕ/02-2022).

Ακολουθεί η Προκήρυξη:

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΘΕΣΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗ/ΤΡΙΑΣ Γ' ΒΑΘΜΙΔΑΣ
Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας
Εθνικό Ιδρυμα Ερευνών

Το Εθνικό Ιδρυμα Ερευνών προκηρύσσει μία (1) θέση Ερευνητή/τριας Γ' βαθμίδας (Εντεταλμένου/ης Ερευνητή/τριας), με γνωστικό αντικείμενο «Σύνθεση και φυσικοχημεία βιοεμπνευσμένων υλικών με έμφαση στην ενέργεια» στο Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (ΕΙΕ) (Κωδικός θέσης: ΙΘΦΧ/ΕΡΕ/02-2022).

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΩΝΑ

Οι υποψήφιοι για την παραπάνω θέση πρέπει:

- α) Να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος
- β) Να έχουν τα προσόντα που ορίζονται στο άρθρο 18 του Ν. 4310/2014 όπως ισχύει σήμερα, για την αντίστοιχη βαθμίδα ερευνητών
- γ) Να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Για τους πολίτες των κρατών της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται η άριστη γνώση της Ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής/Ιδρύματος.
- δ) Να μην υπάρχει στο πρόσωπό τους κύλιμα από ποινική καταδίκη ή υποδίκια ή δικαστική απαγόρευση.
- ε) Οι άνδρες υποψήφιοι να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Αντίγραφο αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου εν ισχύ.
2. Αντίγραφα των τίτλων σπουδών της ημεδαπής ή αλλοδαπής. Εφόσον πρόκειται για τίτλους σπουδών από ιδρύματα της αλλοδαπής, οι υποψήφιοι υποχρεούνται να υποβάλουν επίσης α) πιστοποιητικό μαθημάτων όλων των ετών με τις πιστωτικές μονάδες της αλλοδαπής και β) βεβαίωση τόπου σπουδών της αλλοδαπής. Σε περίπτωση που ο/η υποψήφιος/α έχει ήδη αναγνωρίσει τον τίτλο σπουδών της αλλοδαπής από το ΔΟΑΤΑΠ, τότε θα πρέπει να υποβάλει ως δικαιολογητικό και το πιστοποιητικό αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ.
- Επισήμανση:** Ο τίτλος σπουδών, το πιστοποιητικό μαθημάτων με αντιστοίχιση σε πιστωτικές μονάδες καθώς και η βεβαίωση τόπου σπουδών της αλλοδαπής θα πρέπει να αποστέλλονται σε νομίμως επικυρωμένα φωτοαντίγραφα και επίσημη μετάφραση αυτών.
3. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα (στα ελληνικά ή στα αγγλικά).
4. Αναλυτικό υπόμνημα για το επιστημονικό και ερευνητικό τους έργο.
5. Ψηφιακά αντίγραφα των επιστημονικών δημοσιευμάτων του υποψηφίου/ας [στις περιπτώσεις υπό έκδοση έργων απαιτείται η επισύναψη και της σχετικής βεβαίωσης από τον εκδότη].
6. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86 που να δηλώνεται από τους υποψηφίους ότι πληρούν τα απαιτούμενα τυπικά προσόντα (γ), (δ) και (ε) της παρούσας Προκήρυξης. Σημειώνεται ότι τα σχετικά πιστοποιητικά/βεβαιώσεις των αρμόδιων αρχών θα πρέπει να προσκομισθούν πριν την πρόσληψη.

ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι/ες να υποβάλλουν ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» (<https://apella.minedu.gov.gr>) αίτηση υποψηφιότητας και όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά.

ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής υποψηφιοτήτων είναι η Τρίτη 13 Δεκεμβρίου 2022.

Η μη ηλεκτρονική υποβολή της αίτησης και των απαιτούμενων δικαιολογητικών μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ», καθώς και η μη έγκαιρη υποβολή της υποψηφιότητας μέχρι την ανωτέρω ημερομηνία συνιστούν λόγο μη αποδοχής της υποψηφιότητας.

Η παρούσα προκήρυξη θα δημοσιευθεί όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 29 παρ. 2 του Ν.4310/2014, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 21 του Ν. 4386/2016 και της υπ' αριθμ. 134664/2019 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων (ΦΕΚ Β 695/4.3.2020).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία Ινστιτούτου Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας / Εθνικό Ιδρυμα Ερευνών στο τηλέφωνο 210 7273792 και email: antai@eie.gr.

Ο Δευθυντής – Πρόεδρος ΔΣ ΕΙΕ
Δρ. Βασίλειος Γρηγορίου