

ΑΔΑ: Β4ΒΠ469ΗΡ8-Ζ1Ε

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΚΕΤΑ)/
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ
(ΙΤΕΣΚ)**

4^ο χλμ. Πτολεμαΐδας – Μποδοσάκειο Νοσοκομείο
502 00 Πτολεμαΐδα, Ν. ΚΟΖΑΝΗΣ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: κα Σοφία Κούτσιανου
ΑΡΙΘΜ. ΤΗΛΕΦ.: 24630 55300
ΑΡΙΘΜ. FAX: 24630 55301
e-mail: isfta@lignite.gr

Πτολεμαΐδα, 26.03.2012

Αρ. Πρωτ. Προκήρυξης: ΠΘ-05-260312

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) / Ινστιτούτο Τεχνολογίας Εφαρμογών Στερεών Καυσίμων (ΙΤΕΣΚ) με βάση:

- α) τις διατάξεις του Ν. 1514/1985 (ΦΕΚ 13/Α/1985) «Ανάπτυξη της επιστημονικής και τεχνολογικής έρευνας»
- β) τις διατάξεις του Ν. 2919/2001 (ΦΕΚ 128/Α/2001) «Σύνδεση έρευνας και τεχνολογίας με την παραγωγή και άλλες διατάξεις»
- γ) τις διατάξεις του Ν. 2190/1994 (ΦΕΚ 28/Α/1994) «Σύσταση ανεξάρτητης αρχής για την επιλογή προσωπικού και ρύθμιση θεμάτων διοίκησης»
- δ) τις διατάξεις του Ν. 2431/1996 (ΦΕΚ 175/Α/1996) «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση»
- ε) τις διατάξεις του Ν. 3812/2009 (ΦΕΚ 234/Α/2009) «Αναμόρφωση συστήματος προσλήψεων στο δημόσιο τομέα και άλλες διατάξεις»
- στ) τις διατάξεις του Π.Δ. 77/2000 (ΦΕΚ 65/Α/2000) «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης» (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.), όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 82/2002 (ΦΕΚ 59 Α') και το Π.Δ. 161/2007 (ΦΕΚ 202 Α')
- ζ) τις διατάξεις της ΠΥΣ 33/2006(ΦΕΚ 280/Α/2006) «Αναστολή Διορισμών και Προσλήψεων στο Δημόσιο Τομέα», όπως ισχύει
- η) τις διατάξεις του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) ΥΑ 747(ΦΟΡ)115/2005 (ΦΕΚ 125 Β')
- θ) την απόφαση του Δ.Σ./ΕΚΕΤΑ της 153ης Συνεδρίας με αριθ. πρακτ. 153/20.02.2012 που ενέκρινε την προκήρυξη θέσης ερευνητή Γ' Βαθμίδας

προκηρύσσει την παρακάτω θέση ερευνητή:

- 1) Μία (1) θέση ερευνητή Γ' Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Υπολογιστικές μέθοδοι διαφασικών ροών για τη βελτιστοποίηση συστημάτων καύσης με έμφαση στη μείωση εκπεμπόμενων αερίων ρύπων και την αύξηση του βαθμού απόδοσης θερμικών εγκαταστάσεων»

Οι υποψήφιοι για την παραπάνω θέση πρέπει:

- α) Να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος

- β) Να έχουν τα προσόντα που ορίζονται στο άρθρο 15 παρ. 2 & 3 του Ν. 1514/85 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 παρ. 12 του Ν. 2919/2001 για την Γ' Βαθμίδα ερευνητών και του άρθρου 12 του Π.Δ. 77/2000.
- 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 με τίτλο σπουδών ελληνικού εκπαιδευτικού ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ή απολυτήριο τίτλο ελληνικού λυκείου ή εξαταξίου γυμνασίου ή Πιστοποιητικό Ελληνομάθειας του Κέντρου Ελληνικής Γλώσσας, ή με αντίστοιχο Πιστοποιητικό του Σχολείου της Νέας Ελληνικής Γλώσσας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, το οποίο χορηγείται ύστερα από σχετική εξέταση των υποψηφίων.

Απολύτως απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν είναι:

1. Αίτηση
2. Δεπτομέρες βιογραφικό σημείωμα και ανάτυπα εργασιών, σε πέντε αντίτυπα.
3. Επικυρωμένα αντίγραφα τίτλων σπουδών
4. Απευθείας αποστολή 3 συστατικών επιστολών στο Ινστιτούτο Τεχνολογίας και Εφαρμογών Στερεών Καυσίμων του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθυνθούν για πληροφορίες και για υποβολή υποψηφιότητας στο Ινστιτούτο Τεχνολογίας και Εφαρμογών Στερεών Καυσίμων του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης στην κατωτέρω Διεύθυνση:
 ΕΚΕΤΑ / ΠΤΕΣΚ - Τ.Θ 95 - 4^ο χλμ. ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑΣ ΜΠΟΔΟΣΑΚΕΙΟ
 ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ - 502 00 ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ
 Τηλ. (2463)055300, κα Σοφία Κούτσιανου.

Η ημερομηνία λήξης υποβολής των υποψηφιοτήτων είναι η 26.05.2012 ήτοι δύο μήνες από την ημερομηνία δημοσίευσής της στον ημερήσιο τύπο.

Για το ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Κωνσταντόπουλος
 Διευθυντής Κ.Δ. & Πρόεδρος Δ.Σ.