



**Ι Δ Ρ Υ Μ Α Τ Ε Χ Ν Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ Κ Α Ι Ε Ρ Ε Υ Ν Α Σ**  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ)

Πάτρα, 31 Δεκεμβρίου 2013  
Αριθμ. Πρωτ.: 3935

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

(ορθή επανάληψη της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ ΒΛΓΤ469ΗΚΥ-ΝΟΠ)

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας / Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) προτίθεται, στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΚΡΗΠΙΣ - Ανάπτυξη Διεπιστημονικών Ερευνητικών Δραστηριοτήτων στην Κατεύθυνση της Βιολογίας Συστημάτων (ΒΙΟΣΥΣ)» να αναθέσει έργο σε ένα τεχνικό με σκοπό να καλύψει τις ανάγκες του έργου.

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ**

Μηχανουργικές κατασκευές για τη χρήση τους σε διεργασίες παραγωγής και ανάπτυξης προηγμένων ενεργειακών υλικών.

**ΔΙΑΡΚΕΙΑ**

5 μήνες

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΝ ΠΟΣΟ**

11.120,00 €.

**ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ**

Α) Πτυχίο δευτεροβάθμιας τεχνικής εκπαίδευσης, κατεύθυνσης Μηχανολογίας της ημεδαπής ή αναγνωρισμένης ισοτίμου αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Β) Εμπειρία στη χρήση εξειδικευμένων εργαλειομηχανών (CNC τόρνος/φρέζα κ.α.), εφαρμοστής μηχανολογικών κατασκευών, συγκολλήσεις (συμβατικές/TIG-MIG), ικανότητα παρουσίασης και επεξήγησης σε τρίτους μη εξοικειωμένους με το αντικείμενο προσωπικό, άριστη γνώση αγοράς.

Γ) Εμπειρία σε μικρής κλίμακας κατεργασία και μορφοποίηση μεταλλικών αντικειμένων (λεπτουργική) / εντοπισμό & αποκατάσταση βλάβης και συντήρηση εργαστηριακού / επιστημονικού εξοπλισμού / μηχανολογικός σχεδιασμό και υλοποίηση νέων εργαστηριακών συσκευών και επιστημονικών διατάξεων / τεχνική υποστήριξη επιστημονικών εργαστηρίων.

**ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΩΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ**

Η αξιολόγηση και επιλογή των υποψηφίων θα γίνει βάσει αξιολόγησης με συντελεστές βαρύτητας, οι οποίοι αναλύονται παρακάτω:

	<b>Ανάλυση κριτηρίων</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας (%)</b>
1	<b>Πτυχίο ΔΕ</b>	<b>40</b>
2	<b>Σχεδιασμός και υλοποίηση εργαστηριακών / επιστημονικών συσκευών</b>	<b>30</b>

### ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ

Όσοι επιθυμούν να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, καλούνται να υποβάλουν την πρόταση τους μέχρι την 14<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2014.

### ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν ηλεκτρονικά το βιογραφικό τους σημείωμα στη Γραμματεία Ερευνητών του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ, στο e-mail [kleanthi@iceht.forth.gr](mailto:kleanthi@iceht.forth.gr).

### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ - ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΕΓΓΡΑΦΑ / ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΝΣΤΑΣΗΣ

Τριμελής Επιτροπή θα αξιολογήσει τις υποψηφιότητες.

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης θα αναρτηθούν στο διαδικτυακό τόπο του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ.

Κατόπιν της ανάρτησης των αποτελεσμάτων, οι ενδιαφερόμενοι έχουν το δικαίωμα :

- Υποβολής ένστασης εντός 5 ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης.
- Πρόσβασης, εντός 5 ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, κατόπιν γραπτής αίτησης προς την Αναθέτουσα Αρχή, στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμοδίων δικαστηρίων.

### ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ – ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ

Πληροφορίες για τις δραστηριότητες του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ μπορείτε να βρείτε στο <http://www.iceht.forth.gr>. Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την υποβολή προτάσεων και άλλες διαδικαστικές διευκρινίσεις μπορείτε να απευθύνεστε στον κ. Β. Δρακόπουλο, e-mail: [indy@iceht.forth.gr](mailto:indy@iceht.forth.gr).



Για το ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ,

Βασίλειος Μπουργανός  
Διευθυντής