



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ**

Ταχ. Διεύθυνση: Οδός Σταδίου, Πλατάνι
265 04 Ρίο, Αχαΐα

Πληροφο: Πόλυ Βέργη

Τηλ.: 2610 965206 fax 2610 990987

E-mail: vergi@iceht.forth.gr

Αρ. πρωτ.: 2659

Πάτρα: 17.07.2014

Θέμα: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΝΟΜΗ ΥΠΟΤΡΟΦΙΑΣ

Α Π Ο Φ Α Σ Η

(1848/2014)

Ο Διευθυντής του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ, Βασίλειος Μπουργανός

Έχοντας υπόψη,

1. Τον Ν. 1514/85 «*Ανάπτυξη Επιστημονικής και Τεχνολογικής Έρευνας*».
2. Το ΠΔ 432/1987 «*Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ*».
3. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β΄ 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β΄ 2193/31.12.2010).
4. Τις διατάξεις του ΠΔ 113/2010 περί αναλήψεως υποχρεώσεων από τους Διατάκτες.
5. Τον Κανονισμό Προμηθειών του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β΄ 897/19.07.2000) .
6. Την απόφαση του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων με αριθμό 923/28.01.2014, (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 48/05.02.2014) «*Ανασυγκρότηση του Διοικητικού Συμβουλίου του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας*».
7. Την απόφαση διορισμού του Βασιλείου Μπουργανού ως Διευθυντή του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ με αριθμό 14534/17.12.2013, (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 638/20.12.2013).

Αποφασίζει

Την προκήρυξη πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την απονομή υποτροφίας με αντικείμενο «*Θεωρητική μελέτη μηχανικών και στατιστικών ιδιοτήτων του γραφένιου με προσομοιώσεις Monte Carlo*» διάρκειας 6 μηνών στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου με τίτλο «*Θαλής – Γραφένιο και νανοσύνθετα υλικά: παραγωγή, ιδιότητες και εφαρμογές*» το οποίο έχει συγχρηματοδοτηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «*Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση*» του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) – Ερευνητικό Χρηματοδοτούμενο Έργο: ΘΑΛΗΣ. Επένδυση στην κοινωνία της γνώσης μέσω του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου.

Ο Διευθυντής
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΠΟΥΡΓΑΝΟΣ