



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ
Ταχ. Διεύθυνση: Οδός Σταδίου, Πλατάνι
265 04 Ρίο, Αχαΐα
Πληροφ: Π. Βέργη
Τηλ.: 2610 965206 Fax 2610 990987
E-mail: vergi@iceht.forth.gr

Αρ. Πρωτ.: 2106
Πάτρα, 3/9/18

Θέμα: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για την πλήρωση μιας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου “Pyrogenic TRansformations Affecting Climate and Health (PyroTRACH)”

Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΕΧΜΗ) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ. Βασίλειος Μπουργανός

Έχοντας υπ όψιν:

1. Τον ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον ν.4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
2. Τον ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωσης της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό» για τον έλεγχο των δαπανών βάσει του Προϋπολογισμού του ΙΤ
3. Το ΠΔ 432/1987 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»
4. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β΄ 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β΄ 2193/31.12.2010)
5. Τον ν. 4412/2016 «Δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών»
6. Τις διατάξεις του ΠΔ 80/2016 περί αναλήψεως υποχρεώσεων από τους Διατάκτες
7. Την απόφαση του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων με αριθμό 14534/17.12.2013 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 638/20.12.2013) για τον ορισμό Διευθυντή ΙΕΧΜΗ του ΙΤΕ
8. Την υπ. αριθ. 133654/2017 απόφαση του Υπουργού και Αναπληρωτή Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων για την ανασυγκρότηση του ΔΣ του ΙΤΕ (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 396/16.08.2017)
9. Την γενική πολιτική και τις σχετικές αποφάσεις του ΔΣ του ΙΤΕ
10. Τον αριθμός προκήρυξης: 1675/11.07.2018. ΑΔΑ: Ψ1ΨΥ469ΗΚΥ-ΜΦΡ
11. Την υπ αριθ. 382/27-6/31.8.2018 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, με την οποία εγκρίνεται το υπ. αριθμ. 2076/30.08.2018 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων και γίνεται αποδεκτή η εισήγηση της επιτροπής

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

Την αποδοχή της πρότασης της αίτησης με αριθμό πρωτοκόλλου 1766/23.07.2018 για εκπόνηση ερευνητικού έργου με αντικείμενο “Chemical aging of biomass burning emissions in the atmosphere” στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου “Pyrogenic TRansformations Affecting Climate and Health (PyroTRACH)”, το οποίο πραγματοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος H2020-EU.1.1. - EXCELLENT SCIENCE - European Research Council (ERC), η οποία κατετάγη πρώτη στον πίνακα κατάταξης με βαθμό 90/100.

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσεων έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας απόφασης και δικαίωμα πρόσβασης, για το ίδιο χρονικό διάστημα, (α) στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα αξιολόγησης/κατάταξης των υποψηφίων και (β) στο πρακτικό της αξιολόγησης. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνυποψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης/ των συγκεκριμένων προς πλήρωση θέσης/θέσεων. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/ και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα, το ΙΤΕ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Ο Διευθυντής του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ,
Βασίλειος Μπουργανός



HELLENIC REPUBLIC
MINISTRY OF EDUCATION, RESEARCH & RELIGIOUS AFFAIRS
GENERAL SECRETARIAT FOR RESEARCH & TECHNOLOGY

**FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY-HELLAS (FORTH)
INSTITUTE OF CHEMICAL ENGINEERING SCIENCES (ICE-HT)**

Stadiou Str., Platani, P.O.Box 1414, GR-26504 Patras, Hellas

Info: P. Vergi

Tel.: 2610 965206

Email: vergi@iceht.forth.gr

Ref. No.: 2106
Patras, 3/9/2018

RESULTS OF EVALUATION OF CANDIDATES:

Postdoctoral/Research Assignment "Chemical aging of biomass burning emissions in the atmosphere"

Announcement Number: 1675/11.07.2018 (<http://www.iceht.forth.gr>)

SAA: Ψ1ΨΥ469ΗΚΥ-ΜΦΡ (diavgeia.gov.gr)

The Director of FORTH/ICE-HT announces the selection that was made for postdoctoral/research assignment in the context of the research project "Pyrogenic Transformations Affecting Climate and Health (PyroTRACH)", which is implemented under the H2020-EU.1.1. - EXCELLENT SCIENCE - European Research Council (ERC).

The candidate that has all the required qualifications and is considered particularly positive with regard to the requirements of the project in the announcement has the reference number 1766/23.07.2018.

Applicants have the right to lodge an appeal within five working days starting from the day that follows the announcement date.

FORTH/ICE-HT Director,

Vasilis Burganos