



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
Πληροφ: Πόλυ Βέργη
Τηλ.: 2610 965206 fax 2610 990987
E-mail: vergi@iceht.forth.gr

Αρ. πρωτ.: 2215
Πάτρα: 17.06.2014

Θέμα: Αποτελέσματα αξιολόγησης των προτάσεων για ανάθεση έργου στο πλαίσιο του έργου «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΒΥΘΙΣΗΣ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΚΟΚΚΩΔΗ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΣΕ ΠΟΡΩΔΗ ΥΛΙΚΑ (Theoretical and experimental study of the controlled precipitation of inorganic salts in granular and consolidated porous media, SPM)», για τις θέσεις με αντικείμενα: 1) «Θεωρητική και πειραματική μελέτη της καταβύθισης δυσδιάλυτων αλάτων σε αντιδραστήρες διαλείποντος έργου» διάρκειας 8 μηνών, 2) «Μελέτη της κινητικής της καταβύθισης και της κρυσταλλικής ανάπτυξης δυσδιάλυτων αλάτων» διάρκειας 9 μηνών και 3) «Πειραματική μελέτη της καταβύθισης δυσδιάλυτων αλάτων παρουσία νερού και αναμίξιμων και μη αναμίξιμων οργανικών ενώσεων».

Α Π Ο Φ Α Σ Η
(1510/2014)

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. 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*».
6. Την απόφαση διορισμού του Βασιλείου Μπουργανού ως Διευθυντή του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ με αριθμό 14534/17.12.2013, (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 638/20.12.2013).
7. Τη γενική πολιτική και τις σχετικές αποφάσεις του ΔΣ του ΙΤΕ.
8. Το από 17.06.2014 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων για τη σύναψη έργου «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΒΥΘΙΣΗΣ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΚΟΚΚΩΔΗ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΣΕ ΠΟΡΩΔΗ ΥΛΙΚΑ (Theoretical and experimental study of the controlled precipitation of inorganic salts in granular and consolidated porous media, SPM)».



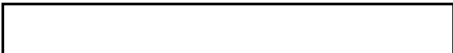
Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ



Εγκρίνει το από 17.06.2014 πρακτικό της επιτροπής για την αξιολόγηση των προτάσεων για τρεις θέσεις χημικού ή χημικού μηχανικού του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ με σύμβαση ανάθεσης έργου στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΒΥΘΙΣΗΣ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΚΟΚΚΩΔΗ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΣΕ ΠΟΡΩΔΗ ΥΛΙΚΑ (Theoretical and experimental study of the controlled precipitation of inorganic salts in granular and consolidated porous media, SPM)», το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013» - Δράση «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II» - Κωδικός 4420» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους. Αριθμός προκήρυξης: 1966/02.06.2014 ΑΔΑ: ΒΙΥΚ469ΗΚΥ-Ρ48 (diavgeia.gov.gr)

Εγκρίνει την αξιολόγηση και βαθμολόγηση των προτάσεων των υποψηφίων κ. Ι. Μπούντα και κας Π. Νάτσης, οι οποίες εμπροθέσμως κατατέθηκαν.

Αποδέχεται την πρόταση της επιτροπής για την επιλογή των προτάσεων του κ. Ι. Μπούντα και κας Π. Νάτσης για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου διάρκειας 8 μηνών και 9 μηνών αντίστοιχα, με αντικείμενα αντίστοιχα i) Θεωρητική και πειραματική μελέτη της καταβύθισης δυσδιάλυτων αλάτων σε αντιδραστήρες διαλείποντος έργου και ii) Θεωρητική και πειραματική μελέτη της καταβύθισης δυσδιάλυτων αλάτων σε αντιδραστήρες διαλείποντος έργου στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΒΥΘΙΣΗΣ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΚΟΚΚΩΔΗ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΣΕ ΠΟΡΩΔΗ ΥΛΙΚΑ (Theoretical and experimental study of the controlled precipitation of inorganic salts in granular and consolidated porous media, SPM)», το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013» - Δράση «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II» - Κωδικός 4420» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους. Επίσης, αποδέχεται την πρόταση της επιτροπής να κηρύξει άγνονη την τρίτη θέση με αντικείμενο εργασιών «Πειραματική μελέτη της καταβύθισης δυσδιάλυτων αλάτων παρουσία νερού και αναμίξιμων και μη αναμίξιμων οργανικών ενώσεων».

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της απόφασης, δηλαδή μέχρι τις 21 Ιουνίου 2014, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης, για το ίδιο χρονικό διάστημα, (α) στους ατομικούς φακέλους και τον πίνακα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υποψηφίων, και (β) στα κριτήρια αξιολόγησης υπό τον όρο τήρησης των προβλεπομένων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Τα παραπάνω στοιχεία θα είναι διαθέσιμα στην γραμματεία του ΙΕΧΜΗ του ΙΤΕ, εργάσιμες ημέρες και ώρες. Οι ενστάσεις υποβάλλονται γραπτώς προς το ΙΕΧΜΗ (ιδιοχείρως ή με συστημένη επιστολή που παραλαμβάνεται εντός της ανωτέρω προθεσμίας). Οι ενστάσεις θα αξιολογηθούν από την επιτροπή και οι αποφάσεις της επιτροπής είναι οριστικές.

Μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων, και εφόσον δεν υπάρξουν ενστάσεις, θα ζητηθεί από τους κ. Μούντα και κα Νάτση η έγγραφη αποδοχή των δύο θέσεων εντός τριών εργάσιμων ημερών. Σε περίπτωση μη αποδοχής, είτε παρέλευσης της προθεσμίας, η διαδικασία επιλογής θα κηρυχτεί άγνονη.

Ο Διευθυντής

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΠΟΥΡΓΑΝΟΣ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης