



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
Ι Ν Σ Τ Ι Τ Ο Υ Τ Ο Ε Π Ι Σ Τ Η Μ Ω Ν Χ Η Μ Ι Κ Η Σ Μ Η Χ Α Ν Ι Κ Η Σ (Ι Τ Ε / Ι Ε Χ Μ Η)

Πάτρα, 4 Δεκεμβρίου 2013

Αρ. Πρωτ.: 3590

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ
ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΤΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΟΥ ΙΤΕ,
για τη θέση με αντικείμενο:

**«ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΗΛΙΑΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΕ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΤΕΣ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑ ΜΕ ΣΚΟΠΟ
ΤΗΝ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΙΑΣ»**

Αριθμός προκήρυξης: 3349/14.11.2013, ΑΔΑ: ΒΛ1Ε469ΗΚΥ-ΜΤΚ (diavgeia.gov.gr).

Η επιτροπή αξιολόγησης των προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής του ΙΤΕ για την θέση με αντικείμενο «Μελέτη της εφαρμογής ηλιακών στοιχείων με ευαισθητοποιητές σε θερμοκήπια με σκοπό την επίτευξη ενεργειακής αυτοδυναμίας» μετά από αξιολόγηση του βιογραφικού σημειώματος του μοναδικού υποψηφίου, αποφάσισε ομόφωνα ότι η πρόταση του κ. Παναγιώτη Παπανικολάου πληροί όλα τα απαιτούμενα προσόντα και κρίνεται ιδιαίτερα θετική για τις ανάγκες του έργου της προκήρυξης.

Ο κ. Παπανικολάου καλείται εντός 5 εργασίμων ημερών να δηλώσει εγγράφως αποδοχή της ανάθεσης έργου.

Σε περίπτωση μη αποδοχής, είτε παρέλευσης της προθεσμίας, η διαδικασία επιλογής θα κηρυχτεί άγονη.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης,

Παναγιώτης Λιανός
Καθηγητής Τμ. Χημικών
Μηχανικών
Πανεπιστήμιο Πατρών

Θεόφιλος Ιωαννίδης
Ερευνητής Α' ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ

Βασίλης Δρακόπουλος
Διευθυντής Εφαρμογών ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ