



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας
Τμήμα : Διοικητικών και Οικονομικών
Συναλλαγών
Πληρ. : Χ. Σκολαρίκη
Τηλ. : 26510-07940
Fax : 26510-07040
e-mail : chskolar@cc.uoi.gr

Ημ/νία : 15.1.2013
Αρ.Πρωτ. : 913/2013

Θέμα : **Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου**

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,
λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ πρωτ. 706/14-1-2013 Πρακτικό Αξιολόγησης - Επιλογής, στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 15073/6-11-2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του προγράμματος «**Εφαρμογή καινοτόμων ανόργανων νανοδομών για την ανάπτυξη νανο-σύνθετων υλικών πολυμερικής μήτρας με βελτιωμένες ιδιότητες**» (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Αναπληρωτής Καθηγητής Δημήτριος Γουρνής), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα & Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-ΙΙ), το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας,

αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης.

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Ισαάκ Η. Λαγαρής
Αντιπρόεδρος

Συνημμένο:

- το με αρ. πρωτ. 706/14-1-2013 Πρακτικό Αξιολόγησης - Επιλογής





Δρ. Δημήτριος Γουρνής
Αναπληρωτής Καθηγητής
Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΤΘ 1186, Ιωάννινα 45110
Τηλ.: 26510 07141 Fax: 26510 07074
e-mail: dgourni@cc.uoi.gr

Ημερομηνία: 14/1/2013

Αρ. Πρωτοκ.: 706/2013

ΠΡΟΣ: Επιτροπή Ερευνών
Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Ιωάννινα, 11 Ιανουαρίου 2013

ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ

Σας διαβιβάζω συνημμένα Πρακτικό Αξιολόγησης -Επιλογής των δύο (2) προτάσεων (αρ. πρωτ. 15073/2012) προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ με τίτλο: «Εφαρμογή καινοτόμων ανόργανων ναοδομών για την ανάπτυξη νανο-σύνθετων υλικών πολυμερικής μήτρας με βελτιωμένες ιδιότητες» στο οποίο είμαι Επιστημονικός Υπεύθυνος. Σας παρακαλώ για τις ενέργειές σας.

Με τιμή,

Δ. Γουρνής

Αναπλ. Καθηγητής

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ	
Δ. Ο. Σ.	1
Ο. Δ.	9
Π. Α. Π. Ε.	
Π. Σ. & Δ. Π.	
Ν. Υ.	
ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ	



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 15073/2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Εφαρμογή καινοτόμων ανόργανων νανοδομών για την ανάπτυξη νανο-σύνθετων υλικών πολυμερικής μήτρας με βελτιωμένες ιδιότητες» (κωδ. Ε.Ε. 80641), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα & Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-ΙΙ), το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους, κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. της κ. Ζυγούρη Παναγιώτας
2. της κ. Πότση Γεωργίας
3. της κ. Μπίστα Στεφανίας
4. της κ. Μακρίδου Όλγας

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, επιλέγονται οι προτάσεις της κας. Ζυγούρη Παναγιώτας και της κας. Πότση Γεωργίας, διότι πληρούν στο σύνολό τους και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης. Η κ. Πότση και η κ. Ζυγούρη (με ΜΔΕ στην Χημεία Υλικών) εμφανίζουν μεγάλη και αξιόλογη εμπειρία σε θέματα σύνθεσης/τροποποίησης υλικών με έμφαση στα φυλλόμορφα υλικά όπως οι φυλλόμορφοι άργιλοι, οι νανοσωλήνες άνθρακα, το γραφένιο και το οξειδίο του γραφενίου γεγονός που κρίνεται ιδιαίτερα σημαντικό για τις ανάγκες του έργου όσον αφορά την ανάπτυξη νανοδομημένων ανόργανων προσθέτων.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Προγράμματος

Αναπλ. Καθηγ. Δ. Γουρνής