



Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Κοζάνη, 06/05/2014

Αριθμ.Πρωτ.: 3753

Ταχ.Δ/ση: Πάρκο Αγ. Δημητρίου
Ταχ. Κωδικός: 50100, Κοζάνη
Τμήμα: Τμήμα Διαγωνισμών & Συμβάσεων
Πληροφορίες: Χρύσα Ιακωβίδου
Τηλ./ Fax: 2461056440, 2461056221
e-mail: ciakovidou@uowm.gr

Αρ. Πρόσκλησης: 08/2014

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «ΘΑΛΗΣ – ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ Ανάπτυξη καινοτόμων καταλυτικών συστημάτων μέσω της συνέργειας δομικών και επιφανειακών προωθητών για τον ταυτόχρονο περιορισμό των εκπομπών οξειδίων (NOx) και υποξειδίου (N2O) του αζώτου» του Επιχειρησιακού Προγράμματος "Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση", (κωδ. ΟΠΣ 375643) η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους με ΕΥ τον κο. Μαρνέλλο Γεώργιο, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών με δυνατότητα ανανέωσης:

A1. Με έναν (1) εξωτερικό συνεργάτη (τεχνικό προσωπικό) με αντικείμενο «Υποστήριξη της εύρυθμης λειτουργίας και της βαθμονόμησης εργαστηριακών οργάνων»

Συγκεκριμένα:

- Χαρακτηρισμός καταλυτικών υλικών-Πίνακες με τα μορφολογικά/φυσικοχημικά χαρακτηριστικά των διπλά ενισχυμένων καταλυτικών υλικών (τεχνική αναφορά)
- Αξιολόγηση καταλυτικών υλικών-Τεχνική αναφορά με το ρόλο του κάθε συστατικού (φορέας, ενεργός φάση, προωθητής) στην καταλυτική απόδοση

Απαραίτητα προσόντα για τους υποψηφίους της συγκεκριμένης θέσης:

- Πτυχίο ΠΕ Χημικού Μηχανικού, Μηχανικού Περιβάλλοντος, Χημικού, Φυσικού.
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (ΜΔΕ) σχετικό με τους ανωτέρω επιστημονικούς κλάδους.
- Εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε εργαστήρια Φυσικοχημείας, Χημικών Διεργασιών, ή σε χημικά εργαστήρια με ενόργανες τεχνικές ανάλυσης
- Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας.

Επιθυμητά προσόντα:

- Καλή γνώση και χρήση Η/Υ
- Γνώση στις τεχνικές και την οργανολογία της χρωματογραφίας, της φασματομετρίας μάζας της υπέρυθρης φασματοσκοπίας, της ΒΕΤ και της θερμοπρογραμματιζόμενης εκρόφησης.

Η αμοιβή που αντιστοιχεί στην παραπάνω σύμβαση ορίζεται στο ποσό των 2.449,00 €.

Η επιλογή των καταλληλότερων από τις/τους υποψήφιες/ους θα γίνει έπειτα από συνέντευξη και εκτίμηση των τυπικών, ουσιαστικών και πρόσθετων προσόντων. Η διεξαγωγή των συνεντεύξεων των υποψηφίων που πληρούν τα τυπικά προσόντα θα πραγματοποιηθεί στις 22/05/2014.

Η παραλαβή της αναλυτικής πρόσκλησης όπου περιγράφονται διεξοδικά το αντικείμενο σύμβασης και η διαδικασία συμμετοχής και επιλογής καθώς και η υποβολή των αιτήσεων το αργότερο μέχρι 20/05/2014 και ώρα 14:00 θα γίνεται από τη Γραμματεία της Ε.Ε. στην Κοζάνη (Πληροφορίες κ. Χρύσα Ιακωβίδου, τηλ.: 2461056440).

Ο προϊστάμενος της Γραμματείας του ΕΛΚΕ ΠΔΜ

Γιώργος Κωνσταντάς