



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Πληροφορίες: . Κ. Μπέλτσιος
Τηλέφωνο: 2651007206
E-mail: kgbelt@cc.uoi.gr

Αθήνα, 22/04/2013
Αρ. Πρωτ.: 9017

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης ΘΑΛΗΣ - ΑΕΙΣ - ΕΜΠ «**Αειφορία και συμβατότητα προηγμένων υλικών και τεχνολογιών για την προστασία μνημείων της Πολιτιστικής Κληρονομιάς: ανάπτυξη κριτηρίων και μεθοδολογιών ελέγχου (ΑΕΙΣ 01)**» κωδικό MIS 380133, κωδικό ΕΛΚΕ 68/1121 και Συντονίστρια την Καθηγήτρια Αντωνία Μοροπούλου, Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού Ε.Μ.Π., η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση, ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

• Ένα (1) Άτομο για εκπόνηση εργασίας στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχιούχος Συντηρητής Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης (ΤΕ) κατεύθυνσης Β,
- Κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στη Χημεία και Τεχνολογία Υλικών
- Υποψήφιος Διδάκτορας σε θέματα χαρακτηρισμού υλικών κατασκευής Μεταβυζαντινών Θρησκευτικών Ζωγραφικών Έργων.
- Πειραματική και ερευνητική εμπειρία σε χαρακτηρισμό αρχαιολογικών τεκμηρίων.
- Εμπειρία σε τεχνικές χαρακτηρισμού: φθορισμετρία ακτίνων Χ (XRF), ηλεκτρονική μικροσκοπία σάρωσης (SEM-EDAX), περιθλασιμετρία ακτίνων Χ (XRD).
- 2 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά για θέματα χαρακτηρισμού αρχαίων χρωστικών και αρχαιολογικών τεκμηρίων.

- 1 τουλάχιστον δημοσίευση σε διεθνές συνέδριο για θέματα χαρακτηρισμού αρχαιολογικών τεκμηρίων.
- Απαραίτητη η άριστη γνώση αγγλικών (Proficiency)

• Ένα (1) Άτομο για εκπόνηση εργασίας στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχιούχος Επιστήμης Υλικών,
- Κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στη Χημεία και Τεχνολογία Υλικών
- Κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό υβριδικών υλικών.
- Πειραματική και ερευνητική εμπειρία σε σύνθεση και χαρακτηρισμό υβριδικών υλικών (δομές άνθρακα, πυριτίου, φυλλόμορφα υλικά και υμένια, νανοσωματίδια).
- Εμπειρία σε τεχνικές χαρακτηρισμού: φασματοσκοπίες mid-FTIR, μ-Raman, UV-Vis, τεχνικές θερμικής ανάλυσης DTA/DSC/TGA, ποροσιμετρία.
- 4 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά για θέματα σύνθεσης και χαρακτηρισμού υβριδικών υλικών.
- Απαραίτητη η καλή γνώση αγγλικών

Σημειώνεται ότι για τους/τις υποψήφιους των οποίων οι τίτλοι Σπουδών Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών) έχουν χορηγηθεί από Ιδρύματα του Εξωτερικού θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (πρώην Δι.Κ.Α.Τ.Σ.Α).

Οι υποψήφιοι/ες θα πρέπει να υποβάλουν έντυπη πρόταση (σύμφωνα με το υπόδειγμα που διατίθεται στην ιστοσελίδα του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Ε.Μ.Π.) με πλήρη σφραγισμένο φάκελο συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και θεωρημένα αντίγραφα τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης καθώς και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της έντυπης πρότασης. Επιπρόσθετα, οι υποψήφιοι/ες θα πρέπει να καταθέσουν και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο το οποίο μπορεί να συμβάλει στη διαμόρφωση ορθής κρίσης για τις γνώσεις, την εμπειρία, την προσωπικότητα και να βοηθήσει την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά τους. Οι υποψήφιοι/ες θα κληθούν σε συνέντευξη όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα.

Η πρόταση θα συνοδεύεται με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, τα οποία είναι:

1. Βιογραφικό Σημείωμα
2. Επικυρωμένα Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών

3. Άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί ο /η ενδιαφερόμενος /η και που θα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (Προϋπηρεσία, Συστατικές Επιστολές κ.λ.π.)

Η υποβολή των προτάσεων και των λοιπών δικαιολογητικών θα πρέπει να κατατεθούν στο Πρωτόκολλο του Ειδικού Λογαριασμού του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου είτε αυτοπροσώπως είτε να υποβληθούν ταχυδρομικώς προσκομίζοντας την απόδειξη με εμπρόθεσμη κατάθεση μέχρι και την **29/04/2013** στην παρακάτω διεύθυνση:

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 9
157 80 ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ

Στο Φάκελο θα πρέπει να υπάρχει η ένδειξη για το Έργο: **ΘΑΛΗΣ- ΑΕΙΣ – ΕΜΠ «Αειφορία και συμβατότητα προηγμένων υλικών και τεχνολογιών για την προστασία μνημείων της Πολιτιστικής Κληρονομιάς: ανάπτυξη κριτηρίων και μεθοδολογιών ελέγχου (ΑΕΙΣ) 01» (κωδικό ΕΛΚΕ 68/1121), με Συντονίστρια την Καθ. Αντωνία Μοροπούλου, Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού Ε.Μ.Π.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον Αν. Καθ. Παν. Ιωαννίνων κ. Κ. Μπέλτσιο τηλ. 2651007206, ώρες 09:00 – 13:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση kgbelt@cc.uoi.gr.

Καθ. Ι.Ν. ΑΒΑΡΙΤΣΙΩΤΗΣ

**ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΕΜΠ**