



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

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

Πληροφορίες: Ι. Χαλούλος
Τηλέφωνο: 210 7723815
E-mail: ioannischaloulos@gmail.com

Αθήνα, 17/12/2012
Αρ. Πρωτ.:24106

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Θαλής-ΕΜΠ: Πρωτότυπος σχεδιασμός βάθρων γεφυρών σε ρευστοποιήσιμο έδαφος με χρήση φυσικής σεισμικής μόνωσης», MIS 380043, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθ. κ. Γεώργιο Μπουκοβάλα, η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευσης και Δια Βίου Μάθησης ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

- Ένα (1) άτομο Ερευνητή στο ΕΜΠ, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, με κωδικό θέσης Α1

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ΑΕΙ.
- Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Πολιτικού Μηχανικού, κατά προτίμηση Δομοστατικού
- Αποδεδειγμένη Εμπειρία σε μελέτες έργων Πολιτικού Μηχανικού, κατά προτίμηση σε μελέτες γεφυρών
- Αποδεδειγμένη Ερευνητική εμπειρία και συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα
- Αποδεδειγμένη Καλή γνώση υπολογιστικών προγραμμάτων στατικών μελετών και AutoCAD

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

- Ένα (1) άτομο Ερευνητή στο ΕΜΠ, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, με κωδικό θέσης Α2

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ΑΕΙ
- Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στην επιστήμη του Πολιτικού Μηχανικού
- Αποδεδειγμένη Μελετητική εμπειρία σύνθετων δομικών έργων από διάφορα δομικά υλικά
- Αποδεδειγμένη εξειδίκευση σε θέματα ανάλυσης και σχεδιασμού μεταλλικών κατασκευών, αντισεισμικού σχεδιασμού και αναλύσεων με τη μέθοδο πεπερασμένων στοιχείων
- Αποδεδειγμένη Πολύ καλή γνώση αγγλικών
- Αποδεδειγμένη Άριστη γνώση χρήσης των λογισμικών Etabs Nonlinear 9.6, Sap Advanced 10.0.7, Safe 12.0.0, Scada Pro, Fedra, Beton Express, Wood Express, WinForam, pi-STAT-in, Adaptor Steel, Steel Connections, E-Tools, Mike 2009, AutoCAD 2011
- Αποδεδειγμένη Πολύ καλή γνώση χρήσης των Nastran 4.5, Adina, Tekla Structures, Instant
- Πτυχίο μελετητή Δημοσίων Έργων στις κατηγορίες 8 και 11 (στατικές & λιμενικές μελέτες) επιπέδου Α
- Αποδεδειγμένη πολύ καλή γνώση του ΓΟΚ και των κανονισμών ΕΚΩΣ2000, ΕΑΚ2000, Ευρωκώδικας 1,2,3 BS 8110-97 UBC97.

Τυχόν πρόσθετα προσόντα, όπως επιστημονικές δημοσιεύσεις θα συνεκτιμηθούν

- Ένα (1) άτομο Στο ΕΜΠ, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, με κωδικό θέσης Α3

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ (Πολιτικού Μηχανικού στην κατεύθυνση του Γεωτεχνικού ή Γεωλογίας)
- Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Πολιτικού Μηχανικού ή Γεωλόγου
- Αποδεδειγμένη Εμπειρία στην διοικητική υποστήριξη ερευνητικών προγραμμάτων

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

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 24/12/2012 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 ΕΜΠ-Καθηγητής Γ. Μπουκοβάλας» και «ο κωδικός της Θέσης για την οποία υποβάλλεται ο Φάκελος»

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Ι. Χαλούλο, τηλ. 210-7723815, ώρες 11:00 – 15:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση ioannischaloulos@gmail.com.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Δ.ΕΙ.Λ.

ΚΑΘ. Ι. ΑΒΑΡΙΤΣΙΩΤΗΣ

ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ Ε.Μ.Π.