



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Πληροφορίες: Αθανασόπουλος Μιχάλης
Τηλέφωνο: 210-7722477
E-mail: athanm@central.ntua.gr

Αθήνα, 19946
Αρ. Πρωτ.:29-11-2011

Ο *Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας* του *Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου* στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας ΕΜΠ», με Ιδρυματικό Υπεύθυνο την κ. Αντωνία Μοροπούλου, 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 προσλάβει προσωπικό με ανάθεση έργου (ορισμένης χρονικής διάρκειας με δυνατότητα ανανέωσης) που πληροί συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα για την κάλυψη θέσεων ως εξής:

1) Ένα (1) Άτομο πλήρους απασχόλησης για τη στελέχωση της "Δομής Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας" (ΔΑΣΤΑ) ΕΜΠ

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ, οικονομικών, κοινωνικών και πολιτικών επιστημών ή Μηχανικός
- Πολύ καλή γνώση χρήσης του συνόλου των προγραμμάτων γραφείου (επεξεργασία κειμένου, λογιστικά φύλλα, παρουσιάσεις), καθώς και δυνατότητα ενημέρωσης και επέκτασης ιστοσελίδων.
- Καλή γνώση των δεδομένων της αγοράς εργασίας, ευρύτερα του εθνικού και διεθνούς οικονομικού περιβάλλοντος.
- Πολύ καλή γνώση μιας τουλάχιστον ξένης γλώσσας. Θα εκτιμηθεί και η γνώση πρόσθετων ξένων γλωσσών.
- Πολυετής εργασιακή εμπειρία σε εταιρίες και γραφεία μικρομεσαίου ή μεγάλου μεγέθους.
- Εμπειρία οργάνωσης ή και συμμετοχή σε εκδηλώσεις προβολής.

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

2) Ένα (1) Άτομο Ανώτερος Μηχανικός Λογισμικού - Senior Software Engineer

Πτυχίο Ηλ/γου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με εμπειρία και άμεση συμμετοχή στη σχεδίαση και υλοποίηση έργων διαχείρισης δεδομένων, ροών εργασίας, και υπηρεσιοκεντρικών συστημάτων. Συμπληρωματικά επιθυμητά προσόντα είναι η κατοχή μεταπτυχιακού ή διδακτορικού τίτλου και η άριστη γνώση αρχιτεκτονικών ασφαλείας κατανεμημένων συστημάτων.

Απαιτούμενα Προσόντα:**A. Γλώσσες Προγραμματισμού**

- Εξαιρετική γνώση Java
- Εξαιρετική γνώση περιβάλλοντος Eclipse
- Εξαιρετική γνώση διαδικτυακού προγραμματισμού
 - NetBeans,
 - Java Enterprise Edition (JEE6),
 - JDBC,
 - Διαχείριση αρχείων XML,
 - Java Script / PHP ή Ruby / Ruby on Rails,
 - Τεχνολογίες υπηρεσιών διαδικτύου (Web Services, WSDL, SOAP)
 - Web Servers – π.χ Apache Geronimo, Tomcat, IIS
- Πολύ καλή γνώση αρχών βάσεων δεδομένων
- Πολύ καλή γνώση περιβάλλοντος βάσεων δεδομένων MySQL ή Oracle
- Επιθυμητή η καλή γνώση C++ και .Net καθώς και λειτουργικών συστημάτων Solaris, Linux, Windows

B. Αρχές Τεχνολογίας Λογισμικού

- Εξαιρετική γνώση αρχών σχεδίασης συστημάτων πολλαπλών επιπέδων
- Εξαιρετική γνώση χρήσης σχεδιαστικών μορφημάτων
- Πολύ καλή γνώση χρήσης περιβάλλοντος ελέγχου όπως JUnit

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

3) Ένα (1) Άτομο Μηχ. Λογισμικού / Προγραμματιστής - *Software Engineer/Programmer*

Πτυχίο Ηλ/γου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή πτυχίο ΑΤΕΙ σε αντίστοιχη ειδικότητα Ηλεκτρολόγου/Ηλεκτρονικού/Προγραμματιστή με εμπειρία και άμεση συμμετοχή στη σχεδίαση και υλοποίηση έργων εμβέλειας για τη παρουσίαση περιεχομένου στον παγκόσμιο ιστό, δυναμικών συστημάτων περιεχομένου στον παγκόσμιο ιστό, διαχείρισης δεδομένων, και υπηρεσιοκεντρικών συστημάτων.

Απαιτούμενα Προσόντα:**A. Γλώσσες Προγραμματισμού**

- Εξαιρετική γνώση Java
- Εξαιρετική γνώση περιβάλλοντος Eclipse
- Εξαιρετική γνώση διαδικτυακού προγραμματισμού
 - NetBeans,
 - Java Enterprise Edition (JEE6),
 - JDBC,
 - Διαχείριση αρχείων XML,
 - Java Script / PHP ή Ruby / Ruby on Rails,
 - Τεχνολογίες υπηρεσιών διαδικτύου (Web Services, WSDL, SOAP)
 - Web Servers – π.χ Apache Geronimo, Tomcat, IIS
- Πολύ καλή γνώση αρχών βάσεων δεδομένων
- Πολύ καλή γνώση περιβάλλοντος βάσεων δεδομένων MySQL ή Oracle
- Επιθυμητή η καλή γνώση C++ και .Net καθώς και λειτουργικών συστημάτων Solaris, Linux, Windows

B. Αρχές Τεχνολογίας Λογισμικού

- Εξαιρετική γνώση αρχών σχεδίασης συστημάτων πολλαπλών επιπέδων
- Εξαιρετική γνώση χρήσης σχεδιαστικών μορφημάτων
- Πολύ καλή γνώση χρήσης περιβάλλοντος ελέγχου όπως JUnit

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

4) Ένα (1) Άτομο Μηχ, Βάσεων Δεδομένων - *Database Engineer*

Πτυχίο Ηλ/γου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών σε αντίστοιχη ειδικότητα Ηλεκτρολόγου/Ηλεκτρονικού/Προγραμματιστή με εμπειρία και άμεση συμμετοχή στη σχεδίαση και υλοποίηση έργων εμβέλειας σχετικών με τη σχεδίαση πολλαπλών βάσεων δεδομένων που χρησιμοποιούνται σε υπηρεσιοκεντρικά συστήματα και συστήματα διαχείρισης δεδομένων και παρουσίασης περιεχομένου.

Απαιτούμενα Προσόντα:

A. Γλώσσες Προγραμματισμού

- Εξαιρετική γνώση Java
- Εξαιρετική γνώση περιβάλλοντος Eclipse

B. Βάσεις Δεδομένων

- Εξαιρετική γνώση σχεδίασης βάσεων δεδομένων
- Εξαιρετική γνώση περιβάλλοντος βάσεων δεδομένων MySQL ή Oracle
- Πολύ καλή γνώση διαδικτυακού προγραμματισμού
 - NetBeans,
 - Java Enterprise Edition (JEE6),
 - JDBC,
 - Διαχείριση αρχείων XML,
 - Java Script / PHP ή Ruby / Ruby on Rails

Γ. Αρχές Τεχνολογίας Λογισμικού

- Πολύ καλή γνώση αρχών σχεδίασης συστημάτων πολλαπλών επιπέδων
- Πολύ καλή γνώση χρήσης σχεδιαστικών μορφημάτων
- Επιθυμητή η καλή γνώση C++ και .Net καθώς και λειτουργικών συστημάτων Solaris, Linux, Windows

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

5) Ένα (1) Άτομο Μηχανικός Εκπαίδευσης

Πτυχίο Τεχνικού Περιεχομένου με κατεύθυνση Πληροφορικής με εμπειρία στην οργάνωση και συγγραφή τεχνικών εγχειριδίων.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εξαιρετική εμπειρία παράδοσης σεμιναρίων
- Εξαιρετική γνώση τεχνικών όρων λογισμικού και τεχνολογίας λογισμικού
- Εξαιρετική γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

6) Ένα (1) Άτομο Τεχνικός Γραφέας *Technical Writer*

Πτυχίο Τεχνικού Περιεχομένου με κατεύθυνση Πληροφορικής με εμπειρία στην οργάνωση και συγγραφή τεχνικών εγχειριδίων.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Εξαιρετική γνώση συγγραφής τεχνικών οδηγιών και εγχειριδίων
- Εξαιρετική γνώση τεχνικών όρων λογισμικού και τεχνολογίας λογισμικού
- Εξαιρετική γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

7) Ένα (1) Άτομο Εικαστικός Επιμελητής

Πτυχίο Εικαστικού Περιεχομένου.

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

8) Ένα (1) Άτομο μερικής απασχόλησης ως Νομικός Σύμβουλος της "Δομής Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας" (ΔΑΣΤΑ) ΕΜΠ

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ Νομικών Επιστημών
- Δικηγόρος παρ' Αρείω Πάγω
- Μεταπτυχιακός τίτλος στο Δημόσιο Δίκαιο. Επιθυμητή ειδίκευση στο Συγκριτικό Δημόσιο Δίκαιο.
- Εμπειρία νομοπαρασκευαστικού έργου στην αδειοδότηση επαγγελματιών και αντιστοίχιση τίτλων σπουδών με επαγγελματικά δικαιώματα. Επιθυμητή εμπειρία σε συγκριτική θεώρηση με αντίστοιχα συστήματα ευρωπαϊκών χωρών
- Άριστη γνώση μιας τουλάχιστον ξένης γλώσσας. Θα εκτιμηθεί και η γνώση πρόσθετων ξένων γλωσσών.
- Καλή γνώση των δεδομένων της αγοράς εργασίας, ευρύτερα του εθνικού και διεθνούς εργασιακού και οικονομικού περιβάλλοντος.

Τυχόν πρόσθετα προσόντα θα συνεκτιμηθούν

9) Ένα (1) Άτομο για τη στελέχωση της "Δομής Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας" (ΔΑΣΤΑ) ΕΜΠ, με διδακτορικό

Απαιτούμενα προσόντα:

- Διδακτορικό σε τεχνολογική κατεύθυνση από την Ελλάδα ή την αλλοδαπή
- Πτυχίο ΑΕΙ σε τεχνολογική κατεύθυνση.
- Πολύ καλή γνώση σχεδιασμού και προγραμματισμού για καταμεμημένα συστήματα
- Πολυετή εμπειρία, δημοσιεύσεις και εργασία στην περιοχή της γλωσσικής ανάλυσης και επεξεργασίας γλώσσας, τόσο στα Ελληνικά όσο και στα Αγγλικά
- Πολυετής εμπειρία σε συστήματα κατηγοριοποίησης και παρουσίασης πολυμεσικής πληροφορίας
- Άριστη γνώση μιας τουλάχιστον ξένης γλώσσας. Θα εκτιμηθεί και η γνώση πρόσθετων ξένων γλωσσών.
- Διδακτική εμπειρία ή συμμετοχή σε εκπαιδευτικά προγράμματα ΑΕΙ και δια Βίου Μάθησης.
- Εμπειρία οργάνωσης ή και συμμετοχή σε εκδηλώσεις προβολής.

10) Ένα (1) Άτομο για τη στελέχωση της "Δομής Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας" (ΔΑΣΤΑ) ΕΜΠ, με Master

Απαιτούμενα προσόντα:

- Μαστερ σε θετική ή τεχνολογική κατεύθυνση
- Πτυχίο ΑΕΙ θετική ή τεχνολογική κατεύθυνση
- Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού σε Java, php, και άλλες γλώσσες του διαδικτύου.
- Πολυετή εργασία στην περιοχή της παροχής υπηρεσιών διαδικτύου.
- Πολύ καλή γνώση μιας τουλάχιστον ξένης γλώσσας. Θα εκτιμηθεί και η γνώση πρόσθετων ξένων γλωσσών.
- Εμπειρία στον προγραμματισμό συστημάτων συλλογής, κατηγοριοποίησης και παρουσίασης πληροφορίας.

Σημειώνεται ότι για τους 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 θα πρέπει να υποβάλουν έντυπη αίτηση (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 αίτησης. Επιπρόσθετα, οι υποψήφιοι 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 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 αίτηση θα συνοδεύεται με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, τα οποία είναι:

1. Βιογραφικό Σημείωμα
2. Επικυρωμένα Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών
3. Άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί ο ενδιαφερόμενος και που θα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (Προϋπηρεσία, Συστατικές Επιστολές κ.λ.π.)

Η υποβολή των αιτήσεων 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 τις 15/12/2011 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: «Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας ΕΜΠ»

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Αθανασόπουλο Μιχάλη, τηλ. 210-7722477 ώρες 09:00 – 13:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση athanm@central.ntua.gr.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Δ.ΕΙ.Λ.

ΚΑΘ. Ι. Ν. ΑΒΑΡΙΤΣΙΩΤΗΣ

ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ Ε.Μ.Π.