



ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ

Προκήρυξη για μηχανικούς, επιστημονικούς και εργαστηριακούς συνεργάτες

Το Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (ΤΕΙ) Πειραιά προκηρύσσει την πρόσληψη Επιστημονικών, Εργαστηριακών Συνεργατών, Ειδικού Συνεργάτη και Εκπαιδευτικών Ειδικών Μαθημάτων, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου για την κάλυψη διδακτικών, ερευνητικών ή άλλων επιστημονικών αναγκών των Τμημάτων της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2013-2014 σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

Η αναλυτική προκήρυξη και τα σχετικά έντυπα θα βρίσκονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.teipir.gr (προκηρύξεις), όπως και στις γραμματείες των Τμημάτων, στη διεύθυνση Π. Ράλλη και Θηβών 250, 12244 Αιγάλεω, από την ημέρα έναρξης υποβολής των αιτήσεων.

Αποκλειστική προθεσμία υποβολής αιτήσεων και δικαιολογητικών των ενδιαφερομένων είναι (20) ημέρες από την τελευταία δημοσίευση της περιλήψης αυτής στον ημερήσιο Τύπο. Τηλέφωνα επικοινωνίας:

1. Γραμματεία Τμήματος Αυτοματισμού, 210-5381219 - 5381311



2. Γραμματεία Τμήματος Ηλεκτρονικής, 210-5381225
3. Γραμματεία Τμήματος Ηλεκτρολογίας, 210-5381221 - 5381502
4. Γραμματεία Τμήματος Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων, 210-5381110
5. Γραμματεία τμήματος Κλωστοϋφαντουργίας, 210-5381216
6. Γραμματεία τμήματος Μηχανολογίας, 210 5381227
7. Γραμματεία τμήματος Πολυτικών Δομικών Έργων, 210-5381215
8. Γραμματεία Γενικού τμήματος Μαθηματικών, 210-5381322
9. Γραμματεία Γενικού τμήματος Φυσικής Χημείας και Τεχνολογίας Υλικών, 210-5381229.

ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

Τέσσερις Μηχανικοί Πληροφορικής με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Ερευνητική Υποδομή CLARIN-EL» (E-1793), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για τέσσερις (4) θέσεις εξωτερικών συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν στο πλαίσιο του υποέργου «Κατασκευή αποθετηρίου και διεπαφή με διαδικτυακές γλωσσικές υπηρεσίες» της κατηγορίας πράξης «CLAR IN ΑΤΤΙΚΗ - Υποστήριξη και ανάπτυξη ελληνικών εταιρών για συμμετοχή στις Κοινοπραξίες των Ευρωπαϊκών Ερευνητικών Υποδομών στα πλαίσια του ESFRI/2006» με σύμβαση μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης. Οι θέσεις έχουν ως εξής:

1. Μία (1) θέση Έρευνας σε υπολογιστικά εργαλεία γλωσσικής τεχνολογίας και σε διαδικτυακές υπηρεσίες (διδακτορικό δίπλωμα)

2. Μία (1) θέση Έρευνας σε αξιολόγηση εργαλείων και υπηρεσιών γλωσσικής τεχνολογίας (διδακτορικό δίπλωμα)

3. Μία (1) θέση Έρευνας στην ανάπτυξη εργαλείων γλωσσικής τεχνολογίας με χρήση τεχνικών μηχανικής μάθησης (διδακτορικό δίπλωμα)

4. Μία (1) θέση Έρευνας σε ανάπτυξη εργαλείων γλωσσικής τεχνολογίας (μεταπτυχιακό δίπλωμα) Καταληκτική ημερομηνία: 17 - 6 - 2013.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με την κ. Χ. Αρμενιάκου στο τηλέφωνο 210-6503204 ή στο: carmeniakou@iit.demokritos.gr.

Η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση βρίσκονται ανηρτημένες στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (<http://www.iit.demokritos.gr/>).

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΕΜΠ: Προκήρυξη έξι θέσεων ΔΕΠ

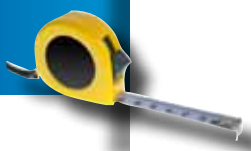
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελ. 2 - 8 αγορά εργασίας

Για αγγελίες απευθυνθείτε στην Τράπεζα Πληροφοριών ΤΕΕ: jobs@tee.gr & τηλ: 210-3671112
Για πλήρη ενημέρωση για προσφορά εργασίας, μελέτες και έργα μπειτε στην ιστοσελίδα του ΤΕΕ: www.tee.gr





Από διάφορες ιδιωτικές εταιρείες στην Ελλάδα ζητούνται διπλωματούχοι μηχανικοί διαφόρων ειδικοτήτων για εργασία ως εξής:



ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• **ΜΙΑ ΑΝΟΙΧΤΗ ΘΕΣΗ** για έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό Πολυτεχνικής Σχολής προσλαμβάνει η εταιρία Φωτοβολταϊκών Συστημάτων Sunrise Photovoltaic Systems, για τα γραφεία της στον Βόλο. Ο υποψήφιος που θα διεκδικήσει τη θέση θα πρέπει να διαθέτει επαγγελματική εμπειρία και προϋπηρεσία σε φωτοβολταϊκές εγκαταστάσεις, να γνωρίζει πολύ καλά Αγγλικά και να έχει ευχέρεια στη χρήση AutoCAD και PVSyst. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στα τηλέφωνα: 2106100320 και 2106100122 ή στο e-mail: info@sunrisepv.gr

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ALU-SYN ΕΠΕ** που ασχολείται με την κατασκευή κουφωμάτων επιθυμεί συνεργασία με τεχνικούς ασφαλείας – πολιτικούς μηχανικούς – Διακοσμητές – Αρχιτέκτονες και εργολάβους κατασκευής κτιρίων σε κάθε νομό της χώρας. Τηλ. Επικοινωνίας 23310-73281, Δάρλα Ελένη.

• **Η ΖΕΒ ΑΕΕΥ**, στο πλαίσιο της επιχειρηματικής ανάπτυξης της, αναζητά ένα σύμβουλο αειφόρου δόμησης. Ο ιδανικός υποψήφιος για το συγκεκριμένο πόστο θα πρέπει να διαθέτει

πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ με κατεύθυνση στα ενεργειακά συστήματα, άριστη γνώση Αγγλικών και χειρισμού Η/Υ (Microsoft office), καλή γνώση AUTOCAD και νομοθεσίας κτιρίων και εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών ετών. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους μέσω του LinkedIn : <http://www.linkedin.com/company/zeb>

s-a-zeroenergy-buildings

• **Η ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΛΑΣΙΣ** Ενεργειακή Α.Ε. ενδιαφέρεται να προσλάβει έναν προγραμματιστή C# ως εξωτερικό συνεργάτη που θα έχει ως καθήκοντα τη συμμετοχή στο σχεδιασμό, την ανάπτυξη και τη συντήρηση των προϊόντων λογισμικού, την ανάπτυξη νέων λειτουργιών, την εκτέλεση αναθεώρησης κώδικα κ.ά. Απαιτούμενα προσόντα για τη συγκεκριμένη θέση είναι το πτυχίο ΑΕΙ (κατά προτίμηση μηχανικού), η εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών με χρήση C # και C ++ και η πολύ καλή γνώση της πλατφόρμας NET και SQL. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να στείλουν το βιογραφικό τους στο φαξ: 210-8053001

• ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΕΙ ζητείται από εταιρία Α.Π.Ε. κατ' αποκοπήν. Απαραίτητη προϋπηρεσία, εμπειρία Φωτοβολταϊκών Βιομάζας, εμπειρία εργοταξιακή. Παρέχεται Bonus. Επικοινωνία και αποστολή βιογραφικών: dramalis@sunwindenergy.gr
• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ «ΕΥΡΩΧΑΡΤΙΚΗ ΑΕΒΕ – ENDLESS»** επιθυμεί να προσλάβει χημικό μηχανικό για το τμήμα απορρυπαντικών. Απαραίτητη προσόντα: Πτυχίο Χημικού Μηχανικού, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, προγραμματισμός και οργάνωση. Η προϋπηρεσία δεν είναι απαραίτητη. Αποστολή βιογραφικών ως τις 7 Ιουνίου στο:

info@eurochartiki.gr.

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ SMART POWER** στη Θεσσαλονίκη, ζητά έναν μηχανολόγο μηχανικό με γνώσεις αντιστάθμισης ισχύος, φίλτρων αρμονικών, προγραμμάτων plc και αγγλικών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο ΦΑΞ: 2310-766271.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΕΕ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ
Χρήστος Σπίρτζης

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Αργύρης Δεμερτζής

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ
Νίκος Πέρπερας

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Φρόσω Καβαλάρη
Γεώργιος Π. Καραλής

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Χριστίνα Τσικριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr

ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ

Δύο υποτροφίες για Χημικούς Μηχανικούς

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας / Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) προτίθεται, στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Μελέτη κλιματικών μεταβολών και ατμοσφαιρικής ρύπανσης στην Ελλάδα: Εκτίμηση μερικών περιβαλλοντικών και κοινωνικοοικονομικών επιπτώσεων σε τοπικό επίπεδο», με κωδικό 09ΣΥΝ-31-667, να απονεμίσει δύο (2) υποτροφίες με αντικείμενα αντίστοιχα:
- «Προσομοιώσεις αέριας ατμοσφαιρικής ρύπανσης»

διάρκειας 3 μηνών, και

- «Προσομοιώσεις σωματιδιακής ατμοσφαιρικής ρύπανσης» διάρκειας 8 μηνών.

Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι πτυχιούχοι Χημικοί Μηχανικοί ή Φυσικοί και να έχουν εμπειρία στην προσομοίωση περιβαλλοντικών συστημάτων.

Καταληκτική ημερομηνία: 11/6/2013

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο:
<http://www.iceht.forth.gr>



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Ελληνικά ινστιτούτα ζητούν μηχανικούς για διάφορα ερευνητικά προγράμματα με συμβάσεις έργου. Αναλυτικά:

• **Το Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) με την επωνυμία Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.)** το οποίο εδρεύει στην Ανάβυσσο Αττικής, ενδιαφέρεται να απασχολήσει ένα άτομο με σύμβαση μίσθωσης έργου στα πλαίσια του Ερευνητικού Προγράμματος: «Έρευνα και ανάπτυξη φασματόμετρου μέτρησης χαμηλών επιπέδων ραδιενέργειας», που χρηματοδοτείται από την Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας στα πλαίσια του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς ΕΣΠΑ 2007-2013 και συγκεκριμένα της δράσης εθνικής εμβέλειας "Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014"» για διάστημα (14) δεκατεσσάρων μηνών: 1 ΠΕ Τεχνικό Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (Ημεδαπής ή Αλλοδαπής)

Καταληκτική ημερομηνία: 14/06/2013

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο:

<http://www.hcmr.gr>

• **Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας / Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ)** προτίθεται, στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Μελέτη κλιματικών μεταβολών και ατμοσφαιρικής ρύπανσης στην Ελλάδα: Εκτίμηση μερικών περιβαλλοντικών και κοινωνικοοικονομικών επιπτώσεων σε τοπικό επίπεδο», με κωδικό 09ΣΥΝ-31-667, να αναθέσει έργο με αντικείμενο: «Προσομοιώσεις ατμοσφαιρικής ρύπανσης» διάρκειας 7 μηνών

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να είναι πτυχιούχοι Χημικοί Μηχανικοί, κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος και να έχουν εκτεταμένη εμπειρία στις μαθηματικές προσομοιώσεις.

Καταληκτική ημερομηνία: 11/6/2013

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://www.iceht.forth.gr>

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης των παρακάτω ερευνητικών προγραμμάτων προσκαλεί τους

ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για 2 θέσεις συνεργατών
ΕΠ: «PERICLES-601138»

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-198

Ειδικότητα: Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Η/Υ ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα

Διάρκεια: 12 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 06-06-2013

ΕΠ: «PhoxTrot»

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-199

Ειδικότητα: Πληροφορική

Διάρκεια: 6 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 07-06-2013

Ε Π: «Go-Lab: Global Online Science Labs for Inquiry Learning at School»

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-200

Ειδικότητα: ΠΕ Πληροφορικής

Διάρκεια: 6 μήνες.

Καταληκτική ημερομηνία: 17-06-2013

Πληροφορίες: <http://jobs.iti.gr>

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος»** (ΝΠΙΔ, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, εποπτευόμενο από τον Υπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού), καλεί Συνεργάτες Επιστήμονες να εκπαιδεύσουν το ενδιαφέρον τους και να υποβάλουν πρόταση σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του «Prediction of e-learners' progress and timely assessment of the achievement of learning outcomes in Lifelong Learning / CRITON», το οποίο έχει ενταχθεί στο KEY ACTIVITY 3 – ICT Multilateral Projects: Innovative pedagogy and assessment methods for diverse learning pathways (Project Reference Number 530945-LLP-1-2012-1-GR-KA3-KA3MP) ως εξής:

-Δύο μηχανικοί Η/Υ και Πληροφορικής

Καταληκτική ημερομηνία: 6-6-2013

Πληροφορίες στην ιστοσελίδα www.cti.gr.

Δύο ΠΕ Πληροφορικής στη Νομική Βιβλιοθήκη

Δύο άτομα με σπουδές στην Πληροφορική αναζητάει η Νομική Βιβλιοθήκη, η οποία δραστηριοποιείται στον χώρο των νομικών και οικονομικών εκδόσεων.

C#.Net Developer

Ο νέος συνεργάτης θα πρέπει να έχει σπουδές πληροφορικής, τριετή τουλάχιστον εμπειρία στον σχεδιασμό Βάσεων Δεδομένων (MS SQL Server), τριετή εμπειρία στην ανάπτυξη .NET εφαρμογών, πολύ καλή γνώση C#, XAML και .NET Framework 4.5, εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών WPF με τη χρήση DevExpress Components και καλή χρήση της ελληνικής και αγγλικής γλώσσας.

Τα επιθυμητά προσόντα είναι:

-Πολύ καλή γνώση Delphi 7 και εμπειρία στην χρήση DevExpress components

-Δυνατότητα ανάπτυξης Web Services

-Ανάπτυξη τουλάχιστον 2 WPF εφαρμογών, και

-Καλή γνώση Photoshop

Technical Analyst/Web Developer

Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να έχει ολοκληρώσει σπουδές πληροφορικής, ενώ θα πρέπει να έχει πενταετή τουλάχιστον εμπειρία στο σχεδιασμό Βάσεων Δεδομένων (SQL ή NO SQL), πενταετή τουλάχιστον εμπειρία στην ανάπτυξη λογισμικού σε PHP, πενταετή τουλάχιστον εμπειρία στη χρήση JQuery, Javascript, Ajax scripting, πολύ καλή γνώση τουλάχιστον ενός PHP Framework (yii, zend, codeigniter) και καλή γνώση της ελληνικής και αγγλικής γλώσσας.

Επιθυμητή είναι η εμπειρία στην σχεδίαση και την ανάπτυξη publishing συστημάτων.

Αποστολή βιογραφικών: Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν το βιογραφικό τους σημείωμα στο email: gralaios@nb.org.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

ΕΡΕΥΝΑ

Οι νέοι Έλληνες δεν θέλουν να μεταναστεύσουν

Οι τρεις στους τέσσερις νέους Έλληνες 25 έως 34 ετών θέλουν να παλέψουν για ένα καλύτερο αύριο στην Ελλάδα, αντί να μεταναστεύσουν στο εξωτερικό. Συνολικά, οι οκτώ στους δέκα Έλληνες έχουν αποκλείσει την προοπτική της μετανάστευσης. Τα συμπεράσματα αυτά προκύπτουν από πανελλαδική έρευνα, που διενεργήθηκε για το Πανεπιστήμιο Αθηνών από την εταιρεία OpinionPoll από 22-24 Μαΐου σε δείγμα 1.011 ατόμων. Ειδικότερα, από την έρευνα προκύπτουν τα ακόλουθα:

- Μόνο το 21,93% των πολιτών είναι θετικό στην προοπτική της μετανάστευσης στο εξωτερικό προς αναζήτηση δουλειάς, αν είχαν την οικονομική δυνατότητα για να το κάνουν. Αντίθετα, «όχι» απάντησε το 72,09% και «μάλλον όχι» το 5,98%. Το 72,41% των νέων 25 έως 34 ετών δεν θέλει να μεταναστεύσει, ενώ μόνο το 27,59% απάντησε ότι θα το ήθελε, αλλά δεν έχει την οικονομική δυνατότητα. Βέβαια το ποσοστό υπέρ της μετανάστευσης διπλασιάζεται (στο 52,63%) στις ηλικίες 18 έως 24 ετών.
- Μόλις ο ένας στους τέσσερις νέους (21,05%) έως 24 ετών και ο ένας στους τρεις (37,93%) από 25 έως 34 ετών πιστεύουν ότι η παρουσία των μεταναστών στην Ελλάδα δημιουργεί προβλήματα για την εργασία των νέων. Αντίθετα, η άποψη αυτή είναι ευρέως διαδεδομένη στις μεγαλύτερες ηλικιακές ομάδες (από 35 ετών και άνω).
- Το 60,33% των Ελλήνων φοβάται ότι μπορεί να μην έχει δουλειά το επόμενο διάστημα, ενώ μόνο το 33,06% αισθάνεται ισογυρία.
- Το 85,39% κρίνει αρνητικά τη συνολική πολιτική της Ε.Ε., ενώ το 70,76% δεν πιστεύει ότι η Ε.Ε. θα μπορέσει τα επόμενα ένα ή δύο χρόνια να ξεπεράσει τη σημερινή κρίση.
- Το 83,39% πιστεύει ότι τα ΑΕΙ θα πρέπει να παρεμβαίνουν πιο ενεργά για την αντιμετώπιση της κρίσης.

ΕΚΘΕΣΗ ΟΟΣΑ

Οι Έλληνες δουλεύουν περισσότερο και αμείβονται λιγότερο

Οι Έλληνες δουλεύουν πολύ περισσότερες ώρες απ' ό,τι σε άλλες χώρες της Ευρωζώνης, πληρώνονται λιγότερο, ενώ γενικότερα στους περισσότερους σχετικούς δείκτες η Ελλάδα βρίσκεται κάτω από τον μέσο όρο των χωρών του ΟΟΣΑ. Σε χειρότερη θέση από τους Έλληνες βρίσκονται οι Πορτογάλοι και οι Ούγγροι, ενώ στην κορυφή βρίσκονται οι Ελβετοί. Σύμφωνα με τα στοιχεία που περιλαμβάνονται σε έκθεση του Οργανισμού με θέμα «Δείκτης Καλύτερης Ζωής», το μέσο καθαρό εισόδημα ενός νοικοκυριού στην Ελλάδα διαμορφώνεται στα 20.440 δολάρια ετησίως. Ποσό που είναι χαμηλότερο τόσο από τον μέσο όρο των χωρών του ΟΟΣΑ (23.047 δολάρια τον χρόνο), όσο και από διάφορες χώρες της Ευρωζώνης. Για παράδειγμα, το αντίστοιχο ποσό στη Γερμανία είναι 28.799 δολάρια, στη Γαλλία 28.310 δολάρια, στην Ιρλανδία 24.104 δολάρια, στην Ισπανία 22.847 δολάρια, ενώ κάτω από την Ελλάδα βρίσκεται η Πορτογαλία με 19.366 δολάρια. Την ίδια ώρα, οι Έλληνες εργάζονται 2.032 ώρες ετησίως, με τον μέσο όρο μεταξύ των κρατών-μελών του ΟΟΣΑ να είναι 1.776 ώρες. Αντιστοίχως, οι Γερμανοί απασχολούνται 1.413 ώρες τον χρόνο, οι Γάλλοι 1.476 ώρες, οι Ιρλανδοί 1.543 ώρες, οι Ισπανοί 1.690 ώρες και οι Πορτογάλοι 1.711 ώρες.

ΕΜΠ

Προκήρυξη έξι θέσεων ΔΕΠ



Το Ε.Μ. Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στα ΦΕΚ 498/15.5.2013 τ.Γ' και ΦΕΚ 499/15.5.2013 τ.Γ' δημοσιεύθηκαν Προκηρύξεις έξι (6) θέσεων ΔΕΠ ως εξής :

ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ: «ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ».

Αριθμ. Προκήρυξης 6525/15.3.2013 (ΦΕΚ 498/15.5.2013 τ.Γ')

- Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Ανάπτυξη Συστημάτων Οδικών Υποδομών».

ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ: «ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

Αριθμ. Προκήρυξης 6529/15.3.2013 (ΦΕΚ 498/15.5.2013 τ.Γ')

- Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Πειραματική Υδραυλική».

ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ»

Αριθμ. Προκήρυξης 6563/15.3.2013 (ΦΕΚ 498/15.5.2013 τ.Γ')

- Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Κυκλοφοριακή Ροή».

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ: 4 «ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΙΧΜΗΣ»

Αριθμ. Προκήρυξης 5263/4.3.2013 (ΦΕΚ 498/15.5.2013 τ.Γ')

- Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Οικοδομικός Σχεδιασμός Αποκαταστάσεων και Νέων Κτηριακών Κατασκευών».

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΙΙΙ «ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ»

Αριθμ. Προκήρυξης 6665/19.3.2013 (ΦΕΚ 499/15.5.2013 τ.Γ')

- Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Επιστήμη και Τεχνική της Φθοράς και Προστασίας των Δομικών Υλικών - Έργων και Μνημείων της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».

ΤΟΜΕΑΣ: ΙV «ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ»

Αριθμ. Προκήρυξης 6669/19.3.2013 (ΦΕΚ 499/15.5.2013 τ.Γ')

- Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Βιομηχανική Βιοτεχνολογία».

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει την 27-7-2013.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν αίτηση υποψηφιοτήτων μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά αναφέρονται στις δημοσιευθείσες στα ΦΕΚ Προκηρύξεις, στις Γραμματείες των Σχολών όπου μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες.

Τηλ. Επικοινωνίας :
Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών : 210 - 772 2761.
Σχολής Πολιτικών Μηχανικών : 210 - 772 3451.
Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών : 210 - 772 3333.
Σχολής Χημικών Μηχανικών : 210 - 772 3061.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Διάφορα πανεπιστημιακά ιδρύματα της χώρας ζητούν να καλύψουν θέσεις μηχανικών για εκπαιδευτικά και ερευνητικά προγράμματα, με συμβάσεις ορισμένου χρόνου ως εξής:

• **Για τις ανάγκες της Πράξης του Πανεπιστημίου Αθηνών** με τίτλο: «ΑΡΙΣΤΕΙΑ – ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΩΝ ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΔΥΣΚΟΛΙΩΝ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ ΣΕ ΔΟΜΕΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ» με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον καθηγητή Γιάννη Τούντα στο πλαίσιο της Δράσης «Αριστεία» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», ζητούνται άτομα για την τεχνική υποστήριξη της πράξης:

1. Μία (1) θέση για ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΡΙΞΗ (Πτυχίο Θετικών Επιστημών)

Καταληκτική ημερομηνία: 07/06/2013

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο:

<http://www.elke.uoa.gr>

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Μετατροπή Ισορροπίας φάσεων σε νανοδομημένα υλικά -Shift of the Phase Equilibria in Nanograined Materials», (Δράση ERANET) που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Ηλία Αύφαντή, καθηγητή της Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ., προτίθεται να αναθέσει σε πέντε άτομα (τρεις μηχανικοί) για διάστημα 6 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 15000 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

-Ένας Μηχανολόγος Μηχανικός: Μελέτη ευστάθειας φαινομένων αλλαγής φάσης με επίδραση από παραμόρφωση (Strain Effects)

-Ένας Μηχανικός Περιβάλλοντος: Μελέτη ευστάθειας και εφαρμογή της θεωρίας του Χάους κατά τη διεργασία της Severe Plastic Deformation (SPD)

-Ένας Χημικός Μηχανικός: Εφαρμογή της θεωρίας βαθμιδών στην παραμόρφωση υλικών που υπέστησαν Severe Plastic Deformation (SPD)

Καταληκτική ημερομηνία: 10-6-2013.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-996042 (Α. Κωνσταντινίδης, Επ. Καθηγήτριάς ΑΠΘ).

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών** για την υλοποίηση του έργου: «Ηλεκτροχημική ενίσχυση της καταλυτικής υδρογόνωσης του CO₂ προς παραγωγή καυσίμων» που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Κωνσταντίνο Βαγενά του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου, ως κάτωθι: -Έναν διδάκτορα χημικό μηχανικό.

Καταληκτική ημερομηνία: 6-6-2013.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Εργαστήριο Ηλεκτροχημείας και Χημικών Διεργασιών του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου

του Πατρών, τηλέφωνο 2610-969553, e-mail: kark@chemeng.upatras.gr.

• **Στα πλαίσια του ερευνητικού πλαισίου ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011**, η Ομάδα Υπολογιστικής Οπτικού Περιεχομένου (<http://vc.ee.duth.gr/>) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, θα διερευνήσει νέες μεθοδολογίες για την αποτελεσματική ανάκτηση βάσει περιεχομένου διδιάστατων (2D) ιατρικών εικόνων για την καταπολέμηση του καρκίνου του μαστού.

Για αυτή τη δράση υπάρχει μία (1) χρηματοδοτούμενη θέση εξωτερικού συνεργάτη.

Η έναρξη της απασχόλησης είναι ΑΜΕΣΗ. Η διάρκεια απασχόλησης είναι 2 χρόνια με δυνατότητα επέκτασης. Ενθαρρύνονται να εκδηλώσουν ενδιαφέρον υποψήφιοι οι οποίοι είτε είναι κάτοχοι προπτυχιακού ή/και μεταπτυχιακού τίτλου είτε θα έχουν ολοκληρώσει τις βασικές ή μεταπτυχιακές σπουδές τους μέχρι το τέλος του εαρινού εξαμήνου (Ιούλιος 2013).

Είναι επιθυμητό οι υποψήφιοι να έχουν υπόβαθρο σε τουλάχιστον κάποιο από τα θέματα που αφορούν σε Επεξεργασία Εικόνων, Όραση Υπολογιστή και Αναγνώριση Προτύπων καθώς και να έχουν εμπειρία στον προγραμματισμό είτε σε περιβάλλον Matlab είτε σε οποιοδήποτε άλλο περιβάλλον (πχ. Visual Studio, κτλ.) με γλώσσες προγραμματισμού όπως C/C++/C#.

Οι υποψήφιοι που θα επιλεγούν θα δουλέψουν σε ένα δυναμικό περιβάλλον και θα συνεργασθούν τόσο με ερευνητικά ιδρύματα όσο και με εταιρείες υψηλής τεχνολογίας του εσωτερικού.

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής ενδιαφέροντος: 30/6/2013

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να επικοινωνήσουν με: Επ. Καθηγητή Ιωάννη Πρατικάκη (<http://utopia.duth.gr/~ipratika/>)

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
Γραφείο 1.15, Κτίριο Β'

Πανεπιστημιούπολη, Κιμμέρια, Ξάνθη

Τηλ: +30-25410-79586

Ηλ. Tax: ipratika@ee.duth.gr.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης**, στο πλαίσιο του έργου «FILLGEM – Ανάπτυξη Υλικού και Μεθοδολογίας Πλήρωσης Φρεατίων Γεωτρήσεων σε Εγκαταστάσεις Γεωθερμικών Αντιλών Θερμότητας (ΓΑΘ)- Φορέας 1», ανακινώντας την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

Θέση 1: Απασχόληση πτυχιούχου Χημικού Μηχανικού με μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης με σύμβαση έργου Διάρκεια: μέχρι 07.01.2015 (λήξη του έργου) ή σε περίπτωση παράτασης μέχρι τη συμπλήρωση 24 μηνών

Θέση 2: Απασχόληση πτυχιούχου Μηχανικού Ορυκτών Πόρων Υποψήφιου Διδάκτορα με σύμβαση έργου Διάρκεια: μέχρι τη συμπλήρωση 12 μηνών

Καταληκτική ημερομηνία: 07/06/2013

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://www.elke.tuc.gr>

Ελληνικά Ινστιτούτα
Ζητούν μηχανικούς για
διάφορα ερευνητικά προ-
γράμματα με συμβάσεις
έργου. Αναλυτικά:

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΑΡΧΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (EFSA)**Εκδήλωση ενδιαφέροντος για νέα μέλη του Δ.Σ.**

Εν όψει της λήξης της θητείας των επτά μελών του Διοικητικού Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Αρχής για την Ασφάλεια των Τροφίμων στις 30 Ιουνίου 2014, έχει δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με προθεσμία υποβολής την 12η Ιουλίου 2013. Τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου της EFSA διορίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 25 του Κανονισμού (ΕΚ) 178/2002. Ειδικότερα, τα μέλη του διοικητικού συμβουλίου διορίζονται κατά τρόπον ώστε να εξασφαλίζονται τα αυστηρότερα κριτήρια επάρκειας, ένα ευρύ φάσμα γνώσεων επί του

θέματος και, ως λογική ακολουθία, η ευρύτερη δυνατή γεωγραφική κατανομή εντός της Ένωσης. Επίσης, τέσσερα μέλη του διοικητικού συμβουλίου πρέπει να έχουν σχέση με οργανώσεις που εκπροσωπούν τους καταναλωτές και άλλα συμφέροντα στην τροφική αλυσίδα.

Όλες οι πληροφορίες για τον τρόπο υποβολής υποψηφιότητας δίδονται στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων OJ C138/17-05-2013 στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2013:138:0020:0031:EL:PDF>

VODAFON: Εργασιακή εμπειρία για αποφοίτους Πολυτεχνικών σχολών

Η Vodafone για τέταρτη συνεχόμενη χρονιά, μέσω του προγράμματος «Vodafone Discover», προσφέρει σε τελειόφοιτους και απόφοιτους μεταπτυχιακών προγραμμάτων ή Πολυτεχνικών σχολών, τη δυνατότητα να γνωρίσουν το χώρο των τηλεπικοινωνιών καθώς και να αποκτήσουν εργασιακή εμπειρία αναδεικνύοντας ταυτόχρονα και τις ικανότητές τους. Το πρόγραμμα «Discover Vodafone» διαρ-

κεί 12 μήνες και περιλαμβάνει εργασία σε διαφορετικά τμήματα της εταιρείας. Για τη φετινή χρονιά θα επιλεχθούν έως και 10 υποψήφιοι, οι οποίοι θα έχουν την ευκαιρία να απασχοληθούν σε τμήματα της εταιρείας συμμετέχοντας σε σημαντικά έργα στους τομείς της Εξυπηρέτησης Πελατών, του Marketing, της Τεχνολογίας, των Οικονομικών κ.ά. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερωθούν για τις προ-

ϋποθέσεις συμμετοχής στο πρόγραμμα «Discover Vodafone» και να υποβάλλουν την υποψηφιότητά τους, στην ιστοσελίδα της εταιρείας.

Καταληκτική ημερομηνία: 07/06/2013
Περισσότερες πληροφορίες στο σύνδεσμο που ακολουθεί:
<http://www.vodafone.gr/portal/client/cms/viewCmsPage.action?pagelid=11000>

ΔΙ.ΠΑ.Ε.: Ζητά διδάκτορες για τη Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας

Η Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδας (ΔΙ.ΠΑ.Ε.), στο πλαίσιο της λειτουργίας των παρακάτω Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών καλεί επιστήμονες, που πληρούν τους όρους του άρθρου 5 παρ. 1 του ν. 3685/2008, κατόχους διδακτορικού τίτλου και ειδικούς στα αντίστοιχα γνωστικά αντικείμενα, με αποδεδειγμένη εμπειρία

διδασκαλίας στην αγγλική γλώσσα, να εκδηλώσουν το καταρχήν ενδιαφέρον τους για διδασκαλία μαθημάτων κατά την ακαδημαϊκή χρονιά 2013-2014, αποστέλλοντας στη διεύθυνση (infotech@ihu.edu.gr) σχετικό βιογραφικό σημείωμα, δηλώνοντας παράλληλα τα μαθήματα που άπτονται του γνωστικού τους αντικείμενου: 1.»MSc in Information and Communication

Technology Systems»
2. «MSc in Energy Systems»
Καταληκτικές ημερομηνίες:
Α) ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ: 30 Ιουνίου 2013
Β) ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ: 30 Σεπτεμβρίου 2013
Πληροφορίες: τηλ. 2310 807531, fax: 2310 474590, email: infotech@ihu.edu.gr.

35 θέσεις στην IBM στην Μπρατισλάβα

Τριάντα πέντε θέσεις προτίθεται να καλύψει η εταιρεία πληροφορικής, IBM, για το International Service Center της εταιρείας στη Σλοβακία με έδρα την Μπρατισλάβα, μέσω της εταιρείας ανθρώπινου δυναμικού, Manpower.

Το Προσωπικό Υποστήριξης για το Τμήμα Πωλήσεων, θα κληθεί να αναλάβει την υποστήριξη των πελατών και της ομάδας πωλήσεων και επιχειρηματικών συνεργατών της IBM, από το αρχικό στάδιο της πώλησης μέχρι την υπογραφή των συμβάσεων, την τιμολόγηση και την είσπραξη. Επιπρόσθετα, θα είναι υπεύθυνο για την προετοιμασία και διαχείριση συμβολαίων και τη σύνταξη αναφορών.

Οι κατάλληλοι υποψήφιοι θα πρέπει να διαθέτουν άριστη γνώση της γερμανικής και αγγλικής γλώσσας, να έχουν τη δυνατότητα αποτελε-

σματικής συνεργασίας με την ομάδα εργασίας, να ενδιαφέρονται για την τεχνολογία και να διαθέτουν άνεση στη χρήση της, αλλά και να έχουν την απαιτούμενη διάθεση να προσαρμοστούν στο περιβάλλον μιας ξένης χώρας.

Η IBM παρέχει επίσης δυνατότητες επαγγελματικής εξέλιξης και επιλογής ανάμεσα σε 3.000 μαθήματα μέσω του διαδικτυακού συστήματος εκπαίδευσης που διαθέτει, στήριξη στη μετάβαση και προσαρμογή στα νέα καθήκοντα και προσωρινή διαμονή.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αναζητήσουν την αγγελία με κωδικό GRC/6507 και να υποβάλουν το βιογραφικό τους σημείωμα στην ιστοσελίδα της Manpower, www.manpowergroup.gr. Το βιογραφικό και η συνοδευτική επιστολή θα πρέπει να είναι γραμμένα στα Αγγλικά.

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

Στη συνέχεια παραθέτουμε θέσεις για διπλωματούχους μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων από ιδιωτικές εταιρείες σε διάφορες χώρες . Αναλυτικότερα:

ΟΛΛΑΝΔΙΑ: Δώδεκα μηχανικούς θα προσλάβει η εταιρεία πετρελαιοειδών «Shell» στο Πέρνις. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο σε αρκετούς τομείς της μηχανικής (πολιτικοί μηχανικοί, μηχανολόγοι, ηλεκτρολόγοι, χημικοί μηχανικοί) έως πέντε χρόνια επαγγελματική εμπειρία και άριστη γνώση της ολλανδικής. Βιογραφικά υποβάλλονται ως τις 13 Ιουνίου στο: www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/job-search.html με κωδικό E36452.

ΚΥΠΡΟΣ: Γίνονται δεκτές αιτήσεις για την πλήρωση μίας (1) θέσης ηλεκτρολόγου ή μηχανολόγου μηχανικού ως Διαχειριστή Έργου (Project Manager) με σύμβαση στο Φωτοβολταϊκό Πάρκο του Πανεπιστημίου Κύπρου και της Μητρόπολης Ταμασού. Η θέση θα χρηματοδοτείται από επενδυτές. Καταληκτική ημερομηνία: 07-06-2013. Σχετικός σύνδεσμος: <http://www.ucy.ac.cy> . Τηλέφωνα επικοινωνίας: 00357 22894159, 22894156, 22894172 και 22894142.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Έναν μηχανικό αεροναυπηγό ζητά εταιρεία στο Αμβούργο. Απαραίτητα προσόντα το μεταπτυχιακό στην αεροναυπηγική, γνώση του Catia V5, πείρα στο σχεδιασμό, άριστη γνώση της αγγλικής και της γερμανικής. Αναλυτικό βιογραφικό και συνοδευτική επιστολή στα αγγλικά, φωτογραφία και πιστοποιητικά σπουδών και γλωσσών αποστέλλονται στο: info@grecruitment.com.

ΙΡΛΑΝΔΙΑ: Με έναν επιμετρική πρόκειται να ενισχυθεί το δυναμικό κατασκευαστικής εταιρείας στο Μπέλφαστ. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές ή πτυχίο τοπογράφου, πείρα σε κατασκευαστικά έργα, ικανότητες διαχείρισης κόστους και διαχείρισης προσωπικού και διαπραγματευτικές δεξιότητες. Οι ετήσιες απολαβές ορίζονται στα 40.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται ως τις 22 Ιουνίου στο: response@webrecruit.ie.

ΜΕΓΑΛΗ ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Έναν μηχανικό ως σύμβουλο διαχείρισης πυρηνικών αποβλήτων πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία «AMEC» στο Οξφορντσάιρ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο στον κλάδο της μηχανικής, με το μεταπτυχιακό και το διδακτορικό να χαρακτηρίζονται ως επιθυμητά, σημαντική προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση σε βιομηχανία, ιδανικά πετρελαίου και αερίου, και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται στο: <http://www.amec.com/careers.html>.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Έναν χημικό μηχανικό ως τεχνικό σύμβουλο λιπαντικών θα προσλάβει η εταιρεία πετρελαιοειδών «Shell» στο Αμβούργο. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, πείρα στη βιομηχανία λιπαντικών, ισχυρό τεχνικό υπόβαθρο, καλή γνώση ρυθμιστικών θεμάτων και

άριστη γνώση της αγγλικής, με επιθυμητή τη γνώση επιπλέον ευρωπαϊκής γλώσσας και κατά προτίμηση της γερμανικής. Βιογραφικά αποστέλλονται ως τις 9 Ιουνίου στο: www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/app-xp-find-a-job.html με κωδικό θέσης E35932.

ΓΑΛΛΙΑ: Έναν τοπογράφο θα προσλάβει τεχνική εταιρεία της Γαλλίας. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν συναφές πτυχίο, προϋπηρεσία, άριστη γνώση της γαλλικής, εμπειρία σύνταξης αναφορών και εκθέσεων, καθώς και άριστη γνώση χρήσης του Autocad. Οι μηνιαίες αποδοχές κυμαίνονται μεταξύ 1.800 και 2.400 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται ως τις 11 Ιουνίου στο: j.lemzaouri@easys.fr.

ΑΙΓΥΠΤΟΣ: Η εταιρεία ποτών και τροφίμων «Pepsico International» θα προχωρήσει στην πρόσληψη ενός μηχανολόγου μηχανικού, με αντίστοιχο πτυχίο, ολοκληρωμένη γνώση των τομέων αυτόματου ελέγχου και PLC, ικανότητες παρουσίασης και επικοινωνίας, άριστη γνώση της αγγλικής, πολύ καλή γνώση χρήσης Η/Υ και ικανότητα αποτελεσματικής διαχείρισης χρόνου. Υποβολή βιογραφικού στο: www.careers.pepsico.com/job/Mechanical-Engineer/2601132.

ΚΥΠΡΟΣ: Με έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό θα ενισχυθεί το δυναμικό μεγάλης εταιρείας της Κύπρου. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές, πενταετή προϋπηρεσία στο σχεδιασμό κυκλωμάτων ασφάλειας και άριστη γνώση της αγγλικής. Οι μηνιαίες αποδοχές ορίζονται στα 950 ευρώ μηνιαίως. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: pranayi@dl.mlsi.gov.cy.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Μηχανικό Διαχείρισης Έργων και Τεχνικών Αγορών αναζητά γερμανική εταιρεία με ηγετική θέση στο design and construction of chemical and refining industrial plants και έδρα το Ντόρτμουντ της Γερμανίας.

Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι απόφοιτοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί ή Πολιτικοί Μηχανικοί, να διαθέτουν άριστη γνώση Αγγλικών σε συνδυασμό με πολύ καλά Γερμανικά, να είναι διαθέσιμοι για ολιγοήμερα ταξίδια σε Γερμανία, Ευρώπη και παγκοσμίως και να έχουν γνώσεις SAP. Οι απολαβές τους μπορεί να ανέλθουν σε 3.500 ευρώ μηνιαίως. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλουν τις αιτήσεις και τα βιογραφικά τους έως τις 20 Ιουνίου στο info@grecruitment.com

ΗΝΩΜΕΝΑ ΑΡΑΒΙΚΑ ΕΜΙΡΑΤΑ: Η μη κυβερνητική εταιρεία διεξαγωγής ερευνών «RTI International», ενδιαφέρεται να ενισχυθεί στο Άμπου Ντάμπι με την πρόσληψη ενός διπλωματούχου περιβαλλοντολόγου ή χημικού μηχανικού, με άριστη γνώση της αγγλικής, ενώ τυχούσα προϋπηρεσία σε χώρες της Μέσης Ανατολής θα συνεκτιμηθεί. Βιογραφικά υποβάλλονται μέσω του: <http://www.bayt.com/en/job/environmental-scientist-engineer-2435393>.

Οκτώ θέσεις σε διάφορες χώρες

Αρκετές θέσεις για μηχανικούς και IT Specialists στον Ιδιωτικό Τομέα στο εξωτερικό προσφέρονται μέσω της εταιρείας Grecreruitment. Αυτή τη στιγμή στην ιστοσελίδα της εταιρείας (www.grecruitment.com) μπορείτε να βρείτε αναλυτικές πληροφορίες για τις εξής θέσεις:

• **Engineering positions**

- 2 PCB Layout Design Engineers - Junior & Senior (f/m), Zurich
- Junior R&D Engineer (f/m), Berlin
- Junior Engineer (f/m) – Rotterdam, The Netherlands
- Mechanical Design Engineer (Marine), Portsmouth

• **IT Specialists**

- Development Engineer - Electronic, Zug / Switzerland
- Ruby on Rails Developer, The Hague
- Electrical Engineer (m/f) Embedded Linux Software Developer, Nuremberg
- Test Manager Infotainment, Brunswick

ΑΠΘ

Δύο έμμισθοι υποψήφιοι διδάκτορες

Το Εργαστήριο Γενικής και Ανόργανης Χημικής Τεχνολογίας του Τομέα Χημικής Τεχνολογίας και Βιομηχανικής Χημείας του Τμήματος Χημείας του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ανακοινώνει την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για δυο θέσεις έμμισθων Υποψηφίων Διδασκόντων ή/και Μεταδιδακτορικών Ερευνητών για τα παρακάτω θέματα:

1. Βρασμός σε πορώδη στερεά υποστρώματα
2. Δυναμική απαερίωσης υγρών

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν για τις θέσεις των υποψήφιων διδασκόντων: Χημικοί Μηχανικοί και Μηχανολόγοι Μηχανικοί. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν για τις θέσεις των μεταδιδακτορικών ερευνητών Χημικοί Μηχανικοί και Μηχανολόγοι Μηχανικοί. Θα συνεκτιμηθεί η σχετική ερευνητική δραστηριότητα, ενώ απαραίτητη είναι και η άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας. Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλώ διαβάστε το επισυναπτόμενο αρχείο ή επικοινωνήστε με το τηλ. 2310997772 ή την ηλεκτρονική διεύθυνση e-mail kararant@chem.auth.gr.

.....

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΕΜΠ

Προκήρυξη θέσεων υποψηφίων διδασκόντων

Η Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Ε.Μ.Π. προκηρύσσει περιορισμένο αριθμό θέσεων Υποψηφίων Διδασκόντων (Υ.Δ.), για το ακαδημαϊκό έτος 2013 – 2014. Όσοι ενδιαφέρονται να εκπονήσουν Διδακτορική Διατριβή, καλούνται να υποβάλουν αίτηση μαζί με όλα τα σχετικά δικαιολογητικά στο Γραφείο Μεταπτυχιακών Σπουδών & Έρευνας, στη Γραμματεία της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών από τις 27 Μαΐου μέχρι και τις 14 Ιουνίου 2013. Τα απαραίτητα δικαιολογητικά είναι:

1. Αίτηση σε ειδικό έντυπο, χορηγούμενο από τη Γραμματεία.
2. Επικυρωμένο αντίγραφο διπλώματος ή πτυχίου και μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης με πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας, καθώς και βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΟΑΤΑΠ όπου αυτή απαιτείται.
3. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα, στο οποίο θα περιλαμβάνονται στοιχεία για τις σπουδές, την επιστημονική και ερευνητική δραστηριότητα των υποψηφίων.
4. Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης μιας τουλάχιστον ξένης γλώσσας, σε βαθμό που να επιτρέπει την προσέγγιση της ξένης βιβλιογραφίας (για τους αλλοδαπούς και τις ελληνικής γλώσσας).

5. Σχέδιο εκπόνησης της διατριβής, έκτασης τουλάχιστον πέντε (5) δακτυλογραφημένων σελίδων, στο οποίο θα καθορίζεται ο βασικός άξονας της έρευνας, η μεθοδολογία, η βασική βιβλιογραφία καθώς και τα κατ' αρχήν περιεχόμενά της, με ιδιαίτερη επισήμανση της πρωτοτυπίας της.

6. Φωτοτυπία της αστυνομικής ταυτότητας.

7. Μία πρόσφατη φωτογραφία.

Επίσης θα συνεκτιμηθούν:

1. Εκπονηθείσες ερευνητικές εργασίες και δημοσιεύσεις επί συναφών θεμάτων σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά.
 2. Συστατικές επιστολές από ερευνητικά ιδρύματα ή ΑΕΙ που να βεβαιώνουν την ερευνητική ικανότητα του υποψηφίου.
- Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τον υπεύθυνο του Γραφείου Μεταπτυχιακών Σπουδών & Έρευνας, κ. Καλευρά Αλέξανδρο, στον 1ο όροφο του κτιρίου Τοσίτσα (γραφείο T 109) τηλ: 2107723396, fax: 2107723329, e-mail: postgrad-secr@arch.ntua.gr καθώς και στην ιστοσελίδα της Σχολής: www.arch.ntua.gr.

ΠΟΛ. ΠΑΤΡΑΣ: Μεταπτυχιακά στο Τμήμα Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών

Το Τμήμα Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών ανακοινώνει την εισαγωγή είκοσι τεσσάρων (24) Μεταπτυχιακών Φοιτητών στα πλαίσια του Πρόγραμμα Μεταπτυ-

χιακών Σπουδών του (Π.Μ.Σ.), το οποίο οδηγεί στην απονομή διδακτορικού διπλώματος.

Καταληκτική ημερομηνία: 7 Ιουνίου 2013.

Για περισσότερες πληροφορίες δείτε: <http://www.admin.upatras.gr>
Τηλέφωνα: 2610.969403 & 2610.969400
Email: secretar@mech.upatras.gr
Fax: 2610.991626

ΕΜΠ: Μεταπτυχιακά στην Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών

Οι Σχολές Χημικών Μηχανικών, ΕΜΦΕ, Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ, Πολιτικών Μηχανικών, Αρχιτεκτόνων Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου λειτουργούν από το ακαδημαϊκό έτος 1998-1999 διεπιστημονικό-Διαστημικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) στην Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, του οποίου τη διοικητική υποστήριξη έχει αναλάβει το Τμήμα Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π. (ΦΕΚ 747/24-7-98 και 41/22-01-03). Την ευθύνη της λειτουργίας του ΔΠΜΣ έχει η Ειδική Διατηρητική Επιτροπή (ΕΔΕ) με συντονίζουσα Σχολή τη Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ. Η παρούσα πρόσκληση απευθύνεται στους ενδιαφερόμενους να φοιτήσουν στο Δ.Π.Μ.Σ. το ακαδημαϊκό έτος 2013 – 2014. (Εναρξη μαθημάτων Οκτώβριος 2013). Το Δ.Π.Μ.Σ. απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στην

Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών μετά από επίσημο κύκλο σπουδών. Το ΔΠΜΣ είναι ελάχιστης διάρκειας ενός έτους (τριών συνεχόμενων Τετραμήνων) και μέγιστης δύο ετών.

Ο αριθμός εισακτέων για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 ορίζεται σε (40) σαράντα.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να καταθέσουν στη Γραμματεία της Σχολής Χημικών Μηχανικών (Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, Τ.Κ. 15773) τα δικαιολογητικά τους μέχρι Δευτέρα 24 Ιουνίου 2013.

Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τον κ. Κ. Χαριπίδη, Καθηγητή Ε.Μ.Π., Δ/ντή Σπουδών του Δ.Π.Μ.Σ. (Υπεύθυνη Επικοινωνίας Δρ. Π. Γεωργίου, τηλ. 210-7723178) και την Γραμματεία της Σχολής Χημικών Μηχανικών, κα Α. Μάνεση, τηλ. 210-7721128.
e-mail: ylika@chemeng.ntua.gr, ιστοσελίδα: www.mse.ntua.gr.