



ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ «ΔΗΜΗΤΡΑ»

43 συμβάσεις έργου και
για διπλωματούχους μηχανικούς

Ο Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός «ΔΗΜΗΤΡΑ» - Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων ενδιαφέρεται να συνάψει 43 συμβάσεις έργου με 18 αναδόχους για τις ανάγκες 6 έργων που υλοποιούνται στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2007-2013, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη, για τις παρακάτω 2 κατηγορίες εργασιών:
Α. ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΠΕΔΙΟΥ (41 συμβάσεις)
Ειδικότητες: Πολιτικού Μηχανικού, ή Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού, ή Σχολής Περιβάλλο-

σε εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»

- »Περιφέρεια Αττικής - Παρακολούθηση της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων σε εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»
- »Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας - Παρακολούθηση της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων σε εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»
- »Παρακολούθηση της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων σε εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ στα όρια των ακόλουθων περιφερειών της χώρας : Ηπείρου, Θεσσαλίας, Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, Ιονίων Νήσων, Βορείου Αιγαίου, Δυτικής Ελλάδας, Πελοποννήσου και Κρήτης»
- »Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου - Παρακολούθηση της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων σε εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ
- »Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας - Παρακολούθηση της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων σε εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»

Καταληκτική ημερομηνία: 30/05/2013 (15:00)

Οι προτάσεις για σύναψη των συμβάσεων μίσθωσης έργου θα πρέπει να απευθύνονται στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων 57 400 Σίνδος Θεσσαλονίκη – τηλ. 2310-798790 με την ένδειξη «για την αριθμ. 9994/10-5-2013 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος», καθώς και τους κωδικούς για τις μετρήσεις πεδίου ή τους κωδικούς για τους εργαστηριακούς προσδιορισμούς των ανατιθέμενων έργων.

Η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος βρίσκεται αναρτημένη στην ηλεκτρονική σελίδα του ΕΘΙΑΓΕ (www.nagref.gr) , του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού «ΔΗΜΗΤΡΑ» (www.elgo.gr), καθώς επίσης και στην ιστοσελίδα ΔΙΑΥΓΕΙΑ του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού «ΔΗΜΗΤΡΑ» (www.elgo.gr ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΕΘΙΑΓΕ).

ντος, ή Μηχανικών Περιβάλλοντος, ή ΠΕ Γεωπονίας, ή Γεωλογίας, ή Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος.

Β. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΙ (2 συμβάσεις)

Ειδικότητες: ΠΕ Χημικού ή Χημικού Μηχανικού Έργα:

- »Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας - Παρακολούθηση της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ & ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΟΜΙΛΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.: Προκήρυξη για Χημικούς Μηχανικούς, Ηλεκτρολόγους και Μηχανολόγους

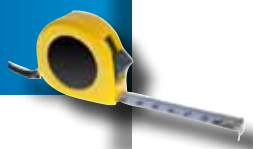
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ για μηχανικούς

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



ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

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



• **Η βιομηχανία Α. ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.** ιδρύθηκε το 1931 και διαθέτει δύο υπερσύγχρονες μονάδες παραγωγής στο Καλοχώρι Νομού Θεσσαλονίκης και εφαρμόζει Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας, ISO 9001:2008, Σύστημα Διαχείρισης Ασφάλειας Τροφίμων, ISO 22000:2005, το Βρετανικό BRC/IoP ISO και Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, ISO 14001:2004. Στο πλαίσιο της ανάπτυξης της αναζητεί να εντάξει στο ανθρώπινο δυναμικό της: **ΧΗΜΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ** για το τμήμα Έρευνας & Ανάπτυξης (R&D) (EA.01). Απαιτούμενα προσόντα: Πτυχίο Α.Ε.Ι. Χημικού Μηχανικού. Άριστη Γνώση Ελληνικής & Αγγλικής γλώσσας (γραπτή & προφορική επικοινωνία). Άριστο Χειρισμό Η/Υ (MS-Office & Internet). Προσοχή στη λεπτομέρεια και τη μεθοδικότητα της εργασίας. Δυνατότητα εργασίας υπό πίεση και βάσει στόχων. Γραμμή Αναφοράς: Η θέση αναφέρεται στον Διευθυντή του τμήματος R&D. ΠΑΡΕΧΕΙ για τον/ην ιδανικό/ή υποψήφιο/α πακέτο αποδοχών που περιλαμβάνει ατομικό πρόγραμμα Ασφάλισης Ζωής & Υγείας, άριστες συνθήκες εργασίας σε ένα σύγχρονο και δυναμικά αναπτυσσόμενο περιβάλλον, συνεχή εκπαίδευση και ευκαιρίες επαγγελματικής σταδιοδρομίας. Οι υποψήφιοι που ενδιαφέρονται και πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα της θέσης, παρακαλούνται να αποστείλουν στη Διεύθυνση Ανθρώπινου Δυναμικού το βιογραφικό τους σημείωμα και συνοδευτική επιστολή αναγράφοντας τον αντίστοιχο κωδικό αγγελίας στην ηλεκτρονική διεύθυνση (e-mail): hr@hatzopoulos.gr, στον αριθμό fax: 2310 755231, ή στη διεύθυνση: Αρκαδίου 19, Καλοχώρι 570 09, για το οποίο θα λάβουν απάντηση και θα τηρηθεί απόλυτη εχεμύθεια. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εταιρία, επισκεφθείτε την εταιρική ιστοσελίδα στη διεύθυνση: www.hatzopoulos.gr

• **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** μηχανολόγος ζητείται σε εταιρεία εισαγωγής τεχνολογίας biodiesel 2315-505.205 κος Δημήτρης

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** Μηχανικός ή Τεχνολόγος Μηχανικός με εμπειρία στην σύνταξη Η/Μ μελετών με χρήση των προγραμμάτων 4M & AutoCad ζητείται Βιογραφικά στο: nirin@otenet.gr

• **Η γαλλική εταιρία Leroy Merlin**, στο πλαίσιο της ανάπτυξης της, επιθυμεί να προσλάβει έναν υπεύθυνο διαρρύθμισης και merchandising καταστημάτων. Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να διαθέτει πτυχίο Αρχιτεκτονικής Εσωτερικών Χώρων ή πολιτικού μηχανικού, εμπειρία 2-4 ετών σε αντίστοιχη θέση σε στήσιμο μεγάλων καταστημάτων, άριστη γνώση γαλλικών, καλή γνώση αγγλικών, άριστη γνώση Η/Υ, πολύ καλές επικοινωνιακές ικανότητες και ομαδικό πνεύμα. Η κατάθεση βιογραφικών γίνεται μέσω του www.skywalker.gr

• **Η πολυεθνική εταιρία BIC** επιθυμεί να προσλάβει για το Τμήμα Ποιότητας στην Άνοιξη Αττικής ένα μετρολόγο μηχανικό και ένα μηχανικό διασφάλισης ποιότητας έρευνας και ανάπτυξης. Ο ιδανικός υποψήφιος για την πρώτη θέση θα πρέπει να διαθέτει πτυχίο μηχανολόγου μηχανικού (κατά προτίμηση ΑΕΙ), γνώση Μηχανολογικού Σχεδίου, καλή γνώση αγγλικής γλώσσας, γνώση χειρισμού Η/Υ (MS Office, Excel) + AutoCAD (επιθυμητό) ή άλλων σχεδιαστικών προγραμμάτων, ικανότητα συγκέντρωσης και αυτοπειθαρχία. Αντίστοιχα βασικά προσόντα για τη δεύτερη θέση είναι το πτυχίο ΑΕΙ μηχανικού (κατά προτίμηση μηχανολόγου, παραγωγής), η βασική γνώση ISO 9001.2008, η καλή γνώση SPC και αγγλικής γλώσσας, το ομαδικό πνεύμα και οι αναλυτικές δεξιότητες. Η αποστολή βιογραφικών γίνεται στο φαξ 2 1 0 6299067 ή ταχυδρομικά στην TAX. ΘΥΡ. 51865 Αγ. Αθανασίου, Άνοιξη 145 69.

• **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ** μηχανικός /μηχανολόγος μηχανικός /χημικός μηχανικός απόφοιτος ΑΕΙ άπαιστα αγγλικά γνώση δικτύων η/υ -ηλεκφώνων, άριστη γνώση autocad προσανατολισμός σε πωλήσεις -διχείριση υπηρεσιών service από ανώνυμη εμπορική και τεχνική εταιρεία εξοπλισμών επεξεργασίας τροφίμων. Βιογραφικά: e-mail: sivvas@otenet.gr

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



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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



• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος»** (ΝΠΙΔ, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, εποπτευόμενο από τον Υπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού), καλεί Συνεργάτες Επιστήμονες να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους και να υποβάλλουν πρόταση σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του «Training of cultural mediators utilizing new Social Networking Software- SONETOR», το οποίο έχει ενταχθεί στο Lifelong Learning Programme 2007 – 2013, LEONARDO DA VINCI Multilateral Projects for Development of innovation (Project Reference Number 518736-LLP-1-2011-1-GR-LEONARDO-LMP) ως εξής:

Έναν συνεργάτη Μηχανικό Η/Υ και Πληροφορικής
Διάρκεια σύμβασης 6 μήνες, έδρα Πάτρα. **Καταληκτική ημερομηνία: 30-5-2013.**

Περισσότερες πληροφορίες: www.cti.gr

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης του παραπάνω Ευρωπαϊκού Προγράμματος, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

ΚΩΔ. Θέσης: 09/2013 **Ειδικότητα: Μηχανικός - Συγκοινωνιολόγος** Αντικείμενο: Συμμετοχή στην συλλογή και ανάλυση στοιχείων για την αξιολόγηση ερευνητικών δράσεων και έργων στον τομέα των μεταφορών. Συμμετοχή και υποστήριξη στην συγκριτική ανάλυση των ερευνητικών αποτελεσμάτων από ερευνητικά έργα στον τομέα των μεταφορών. Διάρκεια: 7 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου.

Τόπος: Θεσσαλονίκη **Προθεσμία υποβολής 27-05-2013 (10:00 π.μ.)** Αποστολή Δικαιολογητικών: ΕΚΕΤΑ / IMET, Ι.ΜΕΤ, Αιγιάλειας 52, 15125 Μαρούσι, Αθήνα.

Πληροφορίες: κα. Αργυρώ Σπυριδάκη, Τηλ.: 211 1069599

• **Η Μονάδα Διαστημικών Προγραμμάτων του Ε.Κ.**

«Αθηνά» προτίθεται να απασχολήσει έναν (1) συνεργάτη με Σύμβαση Έργου ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες του Ερευνητικού Προγράμματος «SPACEPLAN 2020» Αναλυτικότερα: Ο υποψήφιος θα πρέπει να διαθέτει τα ακόλουθα προσόντα:

-**Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Υπολογιστών -Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (ΜΔΕ ή ΜSc) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφές.**

-Αποδεδειγμένη **Εμπειρία σε Ερευνητικά Διαστημικά Προγράμματα. Άριστη γνώση Αγγλικών.**

-**Προϋπηρεσία** σε αντίστοιχη θέση τουλάχιστον 3 έτη.

Επίσης επιθυμητή είναι η εμπειρία σε Διαστημικά Συστήματα ΟΒC Ελέγχου & Τηλεμετρίας.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν αίτηση συνοδευόμενη από πλήρη φάκελο βιογραφικών στοιχείων, όπως βιογραφικό σημείωμα, επικυρωμένα αντίγραφα τίτλων σπουδών, βεβαιώσεις εμπειρίας, και κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε να βοηθήσει στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους, **το αργότερο μέχρι 30/05/2013** στην παρακάτω διεύθυνση:

Μονάδα Διαστημικών Προγραμμάτων / Ε.Κ. «Αθηνά», οδός

Πατρών αρ 1 Τ.Κ10557 (Αθήνα). Πληροφορίες: Κωνσταντίνος Μαργαρώνης / Ε.Κ. «Αθηνά», τηλ: 2106983122 fax: 2106983629 e-mail: kmargaronis@athena-spu.gr

• **Το Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»** στο πλαίσιο της Πράξης «ΘΑΛΗΣ – ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» – ΜΑΓΝΗΤΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΣΕ ΚΕΡΑΙΕΣ ΜΕ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ» (Ερευνητικό έργο MAGELLAN, Ε?1691), που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για την κάλυψη **μίας θέσεως εξωτερικού συνεργάτη με δυνατότητα για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής.** Αυτός που θα επιλεγεί θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου (30/9/2015). Οι προδιαγραφές της θέσης έχουν ως εξής:

Μία (1) θέση διπλωματούχου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού απόφοιτου Ελληνικής πολυτεχνικής σχολής ή αντίστοιχης του εξωτερικού, με αντικείμενο τη σχεδίαση, κατασκευή και μέτρηση πρωτότυπων κεραιών και στοιχειοκεραίων. Οι υποψήφιοι θα πρέπει υποχρεωτικά να έχουν παρακολουθήσει μαθήματα Κεραιών και Μικροκυμάτων τουλάχιστον σε προπτυχιακό επίπεδο. Επιθυμητά προσόντα είναι εμπειρία σε σχεδίαση ή/και κατασκευή κεραιών, γνώσεις ηλεκτρομαγνητισμού και χειρισμού ηλεκτρομαγνητικών επιλυτών, εμπειρία σε μικροκυματικές μετρήσεις με διανυσματικό αναλυτή δικτύων (VNA), γνώσεις τεχνολογίας και σχεδίασης τυπωμένων κυκλωμάτων (PCB) και γνώσεις προγραμματισμού MATLAB.

Για τη θέση αυτή, η καθοδήγηση της ερευνητικής εργασίας θα γίνει από το Εργαστήριο Κινητών Ραδιοεπικοινωνιών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΚΡ/ΕΜΠ).

Για περισσότερες πληροφορίες: Δρ. Α. Αλεξανδρίδης, τηλ. 210-6503163, e-mail: aalex@iit.demokritos.gr

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 31-5-2013 στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή).

• **Το Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών -INEB**, στα πλαίσια υλοποίησης του παραπάνω Ε Π προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά. ΚΩΔ. Θέσης: INEB-13-10

Ειδικότητα: Μεταδιδακτορικός Ερευνητής Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Η/Υ και Πληροφορικής Αντικείμενο: Εξέλιξη βάσης δεδομένων, ανάπτυξη και εξέλιξη αλγορίθμων, ανάλυση δεδομένων, τελική επεξεργασία Διάρκεια: 05 μήνες. **Προθεσμία υποβολής 30-05-2013** Αποστολή Δικαιολογητικών: ΕΚΕΤΑ / INEB 6ο κλμ. Χαριλάου - Θέρμης 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη.

Πληροφορίες: κ. Χατζηδημητρίου, Τηλ.: 2310 498474, Fax: 2310 498270

Τα δικαιολογητικά μπορούν να υποβληθούν και ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: kopani@certh.gr

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ



ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Πρόσκληση για προτάσεις βιομηχανικής έρευνας

Η Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας καλεί τους ενδιαφερόμενους δικαιούχους, να υποβάλουν προτάσεις στο πλαίσιο της πράξης «Πρόγραμμα Ανάπτυξης Βιομηχανικής Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΙΑΒΕΤ) 2013».

Σκοπός της πράξης είναι η ενθάρρυνση και η ανάπτυξη της βιομηχανικής έρευνας και της πειραματικής ανάπτυξης με τη χρηματοδότηση έργων, που θα εκτελεστούν από δυναμικές εγχώριες επιχειρήσεις με παραγωγική δραστηριότητα. Βασική επιδίωξη αποτελεί η προώθηση της καινοτομίας με στόχο την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας των επιχειρήσεων με την παραγωγή προϊόντων και υπηρεσιών υψηλής προστιθέμενης αξίας.

Δικαίωμα υποβολής πρότασης έχουν εγχώριες επιχειρήσεις οποιουδήποτε μεγέθους με παραγωγική δραστηριότητα.

Η πρόταση για επιχορήγηση μπορεί να υποβληθεί από μία και μόνο επιχείρηση ή από κοινού/ σύμπραξη από δύο ή περισσότερες ανεξάρτητες μεταξύ τους επιχειρήσεις. Δίνεται η δυνατότητα τμήμα του έργου να εκτελείται, επί συμβάσει (υπεργολαβία), από φορείς εκτέλεσης Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης.

Οι προτάσεις υποβάλλονται ηλεκτρονικά, μέσω διαδικτύου στην ελληνική γλώσσα συμπληρώνοντας τη σχετική ηλεκτρονική φόρμα στην ιστοσελίδα: <https://apps.gov.gr/minedu/industrial/PABET/>, έως την Πέμπτη 13 Ιουνίου 2013 (καταληκτική ημερομηνία) και ώρα 15:00.

Αναλυτικότερα: <http://www.startupgreece.gov.gr>

Προκήρυξη Αρχιτεκτονικού διαγωνισμού

Η εταιρεία Elith ανακοινώνει την έναρξη του Αρχιτεκτονικού διαγωνισμού για τον σχεδιασμό σώματος επιτοίχιας θέρμανσης μαρμάρου.

Με την πρωτοβουλία αυτή, η Elith συνεργάζεται με την αρχιτεκτονική κοινότητα με σκοπό τον σχεδιασμό ενός μοναδικού σώματος θέρμανσης από αισθητικής, λειτουργικής, τεχνικής και οικονομικής άποψης, θέλοντας να ανταποκριθεί στις σύγχρονες κατασκευαστικές προκλήσεις που υπηρετούν το αρχιτεκτονικό όραμα.

Η εταιρεία Elith, εστιάζει στο ελληνικό αρχιτεκτονικό ταλέντο και την καινοτομία που πηγάζει από αυτό, προσφέροντας στα τρία πρώτα βραβεία χρηματικό έπαθλο συνολικού ύψους 4.000€.

Ο διαγωνισμός απευθύνεται σε αρχιτέκτονες μηχανικούς ή ομάδες αυτών.

Μπορείτε να υποβάλετε αίτηση συμμετοχής, χρησιμοποιώντας την φόρμα επικοινωνίας που έχει δημιουργηθεί για την διεξαγωγή του διαγωνισμού <http://www.elith.gr>

Ο διαγωνισμός διεξάγεται υπό την αιγίδα του Συλλόγου Αρχιτεκτόνων Νομού Αχαΐας (ΣΑΝΑ).

Ημερομηνία λήξης υποβολής των μελετών ορίζεται η 17η Σεπτεμβρίου 2013.

Υποβολή ερωτημάτων έως την 17/07/2013 στο competition@elith.gr.

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:

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Έρευνα και ανάπτυξη συστήματος δομικών στοιχείων υψηλής ενεργειακής απόδοσης, με εφαρμογή κριτηρίων ολοκληρωμένης προστασίας του κτιριακού κελύφους και σχεδιασμού κύκλου ζωής», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Δημήτριο Μπίκα, καθηγητή & Δ/ντη του Εργαστηρίου Οικοδομικής & Φυσικής των Κτιρίων, προτίθεται να αναθέσει για διάστημα 24 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) σε τρία (3) άτομα και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 38.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:
Τρία άτομα με πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού. Καταληκτική ημερομηνία: 27-5-2013. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-995777, εργάσιμες μέρες, 10:00-14:00

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών** για την υλοποίηση του έργου «Σεισμική προστασία γεφυρών μέσω λικνισμού των βάθρων με επαναφορά λόγω βαρύτητας: Πειραματική και αναλυτική διερεύνηση» με κωδικό 2295, Φ.Κ.: D.622, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση»

και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Νικόλαο Μακρή Καθηγητή του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου, ως κάτωθι: **Έναν πολιτικό μηχανικό** με ειδίκευση με διδακτορικό δίπλωμα με ειδίκευση και εμπειρία στην ανάλυση απόκρισης λικνιζόμενων κατασκευών υπό σεισμική διέγερση, το σχεδιασμό και υλοποίηση πειραματικών διατάξεων, την επεξεργασία και ερμηνεία πειραματικών δεδομένων καθώς και γνώση συστημάτων δοκιμών και συστημάτων καταγραφής μετρήσεων από αισθητήρες. **Καταληκτική ημερομηνία: 31-5-2013.** Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθ. Ν. Μακρή (τηλέφωνο 2610-996538, e-mail: nmakris@upatras.gr), Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Πατρών.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών για την υλοποίηση της πράξης «Μονάδας Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας Πανεπιστημίων Πατρών»**, που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και Εθνικούς Πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναστασόπουλο Γεώργιο, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε ένα (1) φυσικό πρόσωπο, ως κάτωθι: **Έναν με Πτυχίο Α.Ε.Ι. Πολυτεχνικής ή Οικονομικής Σχολής και Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών Καταληκτική ημερομηνία: 31-5-2013.** Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με την Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-362170 και 2610-969044, e-mail: innovation@upatras.gr.



ΟΜΙΛΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.

Προκήρυξη για Χημικούς Μηχανικούς, Ηλεκτρολόγους και Μηχανολόγους

Ο όμιλος Ελληνικά Πετρέλαια ΑΕ, ένας από τους μεγαλύτερους βιομηχανικούς και εμπορικούς ομίλους στην Ελλάδα, για την κάλυψη θέσεων εργασίας στις βιομηχανικές εγκαταστάσεις του στον Ασπρόπυργο την Ελευσίνα και τη Θεσσαλονίκη επιθυμεί να προσλάβει:

- 1. Διπλωματούχους Χημικούς Μηχανικούς (Κωδ. Θέσης: ΧΗΜΜ).**
- 2. Διπλωματούχους Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς (Κωδ. Θέσης ΗΛΜΗ).**
- 3. Διπλωματούχους Μηχανολόγους Μηχανικούς (Κωδ. Θέσης ΜΗΧΜ).**

Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι μέλη του ΤΕΕ, με αντίστοιχο πτυχίο, να έχουν άριστη γνώση αγγλικής και Η/Υ, να είναι

ηλικίας έως 30 ετών (οι άρρενες να έχουν εκπληρώσει τη στρατιωτική τους θητεία) και επιθυμητά προσόντα το μεταπτυχιακό τίτλο στην ειδικότητα ή σε οικονομικούς τομείς ή σε Διοίκηση Επιχειρήσεων, η προϋπηρεσία άνω των 3 ετών, η γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας. Επίσης να έχουν καλή δυνατότητα επικοινωνίας, πρωτοβουλία, προσαρμοστικότητα και ομαδικό πνεύμα. Η εντοπιότητα (μόνιμος κάτοικος όμορων Δήμων των διυλιστηρίων) θα θεωρηθεί συγκριτικό πλεονέκτημα.
Καταληκτική ημερομηνία: 31-5-2013.
Το ειδικό έντυπο της αίτησης, καθώς και περισσότερες πληροφορίες θα βρεθεί στην ιστοσελίδα της ΕΛΠΕ ΑΕ: www.help.e.gr.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ για μηχανικούς

ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Στο αριθ. 346/26 Μαρτίου 2013 ΦΕΚ τ. ΤΡΙΤΟ δημοσιεύθηκε η προκήρυξη για την πλήρωση μίας (1) θέσης Καθηγήτῆ της βαθμίδας Αναπληρωτῆ Καθηγήτῆ του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Δημοκρετείου Πανεπιστημίου Θράκης και συγκεκριμένα:

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΜΕΑΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

- Μία (1) θέση Καθηγήτῆ βαθμίδας Αναπληρωτῆ Καθηγήτῆ, με γνωστικό αντικείμενο «Αρχιτεκτονικές Συνθέσεις».

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλλουν μέχρι 17-6-2013 αίτηση υποψηφιότητας, μαζί με όλα τα απαραίτητα για την κρίση τους δικαιολογητικά, στην Γραμματεία του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Κτίριο Παν. Βιβλιοθήκης 67100 Κιμμέρια Ξάνθη, τηλ. 2541079350. Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του Τμήματος.

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Το Α Π Θ προκηρύσσει θέσεις ως εξής:

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

(τηλ. Γραμματείας 2310 99 5851)

- Μίας (1) καθηγήτῆ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγήτῆ με γνωστικό αντικείμενο «Θαλάσσιες Κατασκευές»
- Μίας (1) καθηγήτῆ στη βαθμίδα του καθηγήτῆ πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Μηχανική του συνεχούς μέσου με έμφαση στην ελαστικότητα»

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΜΕ ΕΔΡΑ ΤΗ ΒΕΡΟΙΑ)

(τηλ. Γραμματείας 2310 99 4179)

- Μίας (1) καθηγήτῆ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγήτῆ με γνωστικό αντικείμενο «Βιώσιμη Ανάπτυξη της Υπαίθρου και Διαχείριση Φυσικών Πόρων»
- Μίας (1) καθηγήτῆ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγήτῆ με γνωστικό αντικείμενο «Γεωγραφική Ανάλυση και Κοινωνική και Αλληλέγγυα Οικονομία για τη Χωρική Ανάπτυξη»
- Μίας (1) καθηγήτῆ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγήτῆ με γνωστικό αντικείμενο «Χωρική Ανάπτυξη και Διεθνείς Στρατηγικές Χωροθέτησης»

Η προκήρυξη δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 387/3-4-2013 τ. Γ' και η προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών λήγει στις 10

Ιουνίου 2013. Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά υποβάλλονται στις Γραμματείες των παραπάνω Τμημάτων. Πληροφορίες στα αντίστοιχα τηλέφωνα.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Στο ΦΕΚ 358/29-3-2013 (τ. Γ') δημοσιεύτηκε η αριθμ. 7083/6-2-2013 Προκήρυξη πλήρωσης της παρακάτω θέσης Καθηγήτῆ του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, ως εξής:

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ

(Τηλ. Γραμματ. 26510-07217 και 07109)

- Μία (1) θέση Καθηγήτῆ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγήτῆ με γνωστικό αντικείμενο «Πειραματική Μηχανική και Θραύση των Υλικών». **Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει στις 2-6-2013.** Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, που έχουν τα τυπικά προσόντα να υποβάλουν αίτηση υποψηφιότητας και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά στη Γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών στα τηλέφωνα 26510-07217 και 07109 (Διεύθυνση: Παν/πολη Ιωαννίνων-451 10).

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (Τ.Ε.Ι.) ΑΘΗΝΑΣ

Το Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Αθήνας ανακοίνωσε την πλήρωση της παρακάτω θέσης Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Π):

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗΣ

Α' ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗΣ)

Μία (1) θέση Ε.Π. βαθμίδας Καθηγήτῆ με γνωστικό αντικείμενο: «Μελέτη και Εξοπλισμός Πλοίου».
Οι αιτήσεις των υποψηφίων μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά υποβάλλονται μέσα σε προθεσμία τριάντα ημερών και συγκεκριμένα από 22 Μαΐου 2013, επόμενη ημέρα από την τελευταία δημοσίευση, έως 20 Ιουνίου 2013 τις εργάσιμες ημέρες και κατά τις ώρες 10.00 έως 12.00 στη Γραμματεία του Τμήματος. Για πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.teiath.gr/>, καθώς και στη Γραμματεία του Τμήματος στα τηλέφωνα: 21053855857, -5310.

Στη συνέχεια παραθέτουμε θέσεις ΔΕΠ για διπλωματούχους μηχανικούς που προκηρύχθηκαν από διάφορα Πανεπιστημιακά Ιδρύματα της χώρας.

SONY

Δεκάδες θέσεις για μηχανικούς Η/Υ στο εξωτερικό

Δεκάδες νέους εργαζομένους, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται ηλεκτρολόγοι μηχανικοί και μηχανικοί Η/Υ και Πληροφορικής, αναζητά να προσλάβει ο τεχνολογικός κολοσσός Sony, ο οποίος δραστηριοποιείται στην πληροφορική, την κινητή τηλεφωνία, στα ηλεκτρονικά παιχνίδια, τα ηλεκτρονικά μέσα διασκέδασης και σε άλλους τομείς τεχνολογίας στην Αμερική και σε όλο τον κόσμο.

Αναλυτικά, οι προσφερόμενες θέσεις, τα καθήκοντα που θα κληθούν να αναλάβουν οι επιλεγέντες, αλλά και τα προσόντα που μπορούν να τους εξασφαλίσουν μία θέση στην εταιρεία, αναφέρονται στις ιστοσελίδες της Sony, <http://discover.store.sony.com/sonyjobs/pages/careers/areas/marketing.html>, <http://www.sony.com/SCA/careers/overview.shtml> και www.sonyjobs.com.

Στη συνέχεια παραθέτουμε ορισμένες από τις θέσεις αυτές:

•ΘΕΣΗ: SR. FRONT-END

Software Engineer

Περιοχή: Καλιφόρνια

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο, προϋπηρεσία τουλάχιστον πέντε ετών στο αντικείμενο της θέσης, εμπειρία στα προγράμματα JavaScript, HTML5 /CSS3, Backbone.js/MVC, OOD & OOP και e-Commerce.

Κωδ. Θέσης: SF-26168

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα: <https://sony.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl>

•ΘΕΣΗ: SR. SOFTWARE ENGINEER

Περιοχή: Καλιφόρνια

Προσόντα: Μεταπτυχιακός ή διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο, προϋπηρεσία τουλάχιστον οκτώ ετών στο αντικείμενο της θέσης, εμπειρία τουλάχιστον πέντε ετών στο πρόγραμμα Java και την ανάπτυξη εφαρμογών διαδικτυακού server (web server), γνώση των τεχνολογιών Big Data, όπως των Hadoop, NoSQL και Cassandra.

Κωδ. Θέσης: SJ (SF)-26164

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα: <https://sony.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl>

•ΘΕΣΗ: SOFTWARE ENGINEER /WEB DEVELOPER

Περιοχή: Καλιφόρνια

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στα Πληροφορικά Συστήματα ή την Πληροφορική, προϋπηρεσία τουλάχιστον τεσσάρων έως επτά ετών στο αντικείμενο της θέσης, εμπειρία στα αντικείμενα των software engineering, λειτουργικών συστημάτων, βάσεων δεδομένων, δικτύων και των πρωτοκόλλων Διαδικτύου (web protocols), άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας,

τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. Θέσης: LA-26166

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα: <https://sony.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl>

•ΘΕΣΗ: SR. EMBEDDED ENGINEER

Περιοχή: Καλιφόρνια

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη μηχανολογία ή αντίστοιχο γνωστικό αντικείμενο, προϋπηρεσία τουλάχιστον τεσσάρων έως έξι ετών στο αντικείμενο της θέσης, άριστη γνώση της γλώσσας προγραμματισμού C, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο, δυνατότητα ταξιδιών. Η γνώση της ιαπωνικής γλώσσας θεωρείται πρόσθετο προσόν.

Κωδ. Θέσης: 25930

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα: <https://sony.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl>

•ΘΕΣΗ: SR SOFTWARE ENGINEER (JAVA)

Περιοχή: Καλιφόρνια

Προσόντα: Μεταπτυχιακός ή διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική, το Information Engineering ή άλλο σχετικό αντικείμενο, προϋπηρεσία τουλάχιστον πέντε ετών στον προγραμματισμό με Java 6 ή Java 7, εμπειρία στις βάσεις δεδομένων Oracle, PostgreSQL ή MySQL, εμπειρία στα προγράμματα Eclipse, Spring. JPA 2.0, Spring Data, SQL και UNIX ή Linux, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. Θέσης: SD-25856

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα: <https://sony.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl>

•ΘΕΣΗ: SR. SOFTWARE ENGINEER

Περιοχή: Καλιφόρνια

Προσόντα: Μεταπτυχιακός ή διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική, εμπειρία οκτώ ετών στο αντικείμενο σπουδών, προϋπηρεσία τουλάχιστον πέντε ετών στην ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού ή ιστοσελίδων, άριστη γνώση HTTP, JavaScript, AJAX, HTML και CSS, εμπειρία τουλάχιστον τριών ετών στα προγράμματα JQuery, JQuery Mobile, Prototype, Moo Tools, Dojo, YUI, Google Web Toolkit (GWT) και Sencha, γνώση των γλωσσών προγραμματισμού Linux/Unix και MySQL και του περιβάλλοντος LAMP, άριστη γνώση της ανάπτυξης μηχανών αναζήτησης και της καταπολέμησης ιών με τους browsers Firefox, Internet Explorer, Chrome και Safari, εμπειρία στα προγράμματα Django/Python, PHP και Ruby on Rails.

Κωδ. Θέσης: SF-26172

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα: <https://sony.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl>

ΚΟΥΒΕΪΤ

Πρόσκληση συνεργασίας από κατασκευαστικό όμιλο

Το Group (CGCC) που ιδρύθηκε πριν από 45 χρόνια στο Κουβέιτ και συμπεριλαμβάνεται μεταξύ των κορυφαίων εταιρειών κατασκευής της χώρας αναλαμβάνοντας μεγάλα και σύνθετα έργα ζητά συνεργασία με ελληνικές κατασκευαστικές επιχειρήσεις για το σχεδιασμό, κατασκευή και συντήρηση δύο Πολιτιστικών Κέντρων στο Κουβέιτ. Ο εκτιμώμενος προϋπολογισμός για τα 2 έργα είναι περίπου 250 M KD (875 εκατ. \$). Η προθεσμία για να υποβάλει τα σχετικά έγγραφα είναι 13 του Ιουνίου του 2013. Για το προφίλ του ομίλου μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στην ιστοσελίδα www.cgc-kw.com, <http://www.cgc-kw.com/> Η επικοινωνία μπορεί να γίνει με τον Jalal Chaarawi που είναι Διευθυντής Επιχειρηματικής Ανάπτυξης του ομίλου: Direct: +965 22254541, Τηλ.: +965 22254545 Ext. 1119, Fax: +965 24344610 \ 24344686 Τηλ.: +965 66767192 Email: j.chaarawi@KEΔ-kw.com, <mailto:j.chaarawi@cgc-kw.com> URL: www.cgc-kw.com, <http://www.cgc-kw.com/>

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

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

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Τέσσερις μηχανικούς σχεδίασης ζητά η εταιρεία κατασκευής αεροπλάνων «Ferchau Aviation» στο Μόναχο.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανολόγου ή αεροναυπηγού μηχανικού, πρακτική εμπειρία στο σχεδιασμό μεταλλικών και σύνθετων ινών, λειτουργική γνώση με CATIA V5, άριστη γνώση της αγγλικής και καλή γνώση της γερμανικής. Συνοδευτική επιστολή και βιογραφικό στα αγγλικά αποστέλλονται ως τις 28-5-2013 στο: eurespadova@provincia.padova.it με κωδικό «Mestre-Ferchau I».

ΙΤΑΛΙΑ: Έναν μηχανικό πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία «Lamborghini» στην Μπολόνια. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανικού προϋπηρεσία σε τμήμα διαδικασιών βιομηχανικής παραγωγής, γνώση του τομέα κατασκευής και πολύ καλή γνώση της αγγλικής, με επιθυμητή τη γνώση γερμανικών. Βιογραφικά υποβάλλονται στο www.careers.lamborghini.com/html/people/people_sfoglia_annunci.asp?c_mdRS=open&UID=120599932&nPage=1.

ΡΩΣΙΑ: Έναν μηχανικό υπολογιστών ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία λογισμικού «SAP» στη Μόσχα για τη θέση του support engineer. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο συναφές, άριστη γνώση της αγγλικής, επικοινωνιακές ικανότητες, επαγγελματική εμπειρία με συστήματα της SAP, ενώ τεχνική γνώση θα συνεκτιμηθεί. Υποβολή βιογραφικών στο www.careersatsap.com/CareerCenter.aspx#mainView=search;popUps=1.

ΙΤΑΛΙΑ: Έναν μηχανικό σχεδίασης θα προσλάβει η «General Electric» στη Φλωρεντία. Μεταπτυχιακό ως μηχανολόγοι μηχανικοί, διετή προϋπηρεσία σε τμήμα σχεδιασμού με ερ-

γαλικά CAD, κατά προτίμηση σε εταιρείες πιστοποιημένες με ISO/ASME, άριστη γνώση της αγγλικής και γνώση τεχνικών κατασκευής, συνιστούν τα απαραίτητα προσόντα για την πρόσληψη. Βιογραφικά υποβάλλονται στο www.jobs.gecareers.com/job/Firenze-Design-Engineer-Job.

ΜΕΓΑΛΗ ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Έναν πολιτικό μηχανικό για την κατασκευή τούνελ ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η κατασκευαστική εταιρεία «Atkins». Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό ως πολιτικοί μηχανικοί, προϋπηρεσία στο σχεδιασμό τούνελ ή ανάλογων έργων υποδομής, άριστη γνώση της αγγλικής και προθυμία ταξιδιών. Βιογραφικά υποβάλλονται στο www.atkinsglobal.taleo.net/careersection/atkins_corporate/jobdetail.ftl.

ΡΩΣΙΑ: Στην πρόσληψη ενός μηχανολόγου μηχανικού ως project manager για το τμήμα πετρελαίου και αερίου θα προχωρήσει η εταιρεία «General Electric» στη Μόσχα. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, πέντε έως δέκα έτη προϋπηρεσίας ως project managers, άριστη γνώση της αγγλικής και της ρωσικής και προθυμία ταξιδιών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο www.jobs.gecareers.com/job/Moscow-Senior-Project-Manager-Job/2481471/.

ΟΥΚΡΑΝΙΑ: Το πρακτορείο ειδήσεων «Thomson Reuters» στο Κίεβο πρόκειται να ενισχύσει το δυναμικό του με την πρόσληψη τεσσάρων μηχανικών υπολογιστών. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές, άριστη γνώση χρήσης Python, Perl, Ruby, Java, SQL, Oracle PL SQL, Linux, άριστη γνώση της αγγλικής και κατανόηση ποιοτικών στοιχείων. Υποβολή βιογραφικών στο www.jobs.thomsonreuters.com/job/3-Sportyvna-Ploscha-DATA-ONBOARDING-SCRIPTING-SPECIALIST-Job-Kiev/2464657/.

Έντεκα θέσεις σε διάφορες χώρες

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

•Engineering positions

- > Maintenance Engineer, China
- > Field Application Engineer (f/m), Malmo
- > Senior Planning Engineer, Abu Dhabi
- > Design Engineer (f/m) Coastal Projects, UAE

> Senior Planning Engineer, Abu Dhabi

•IT Specialists

- > German speaking Software Developer (C/C++), Frankfurt
- > Junior Software Engineer [JAVA / GWT / LINUX / TOMCAT / MATLAB], Brussels
- > Software Developer (.NET/Microsoft

Visual Studio/ C#), Düsseldorf

- > Java Developer, Hamburg
- > IT Service Management - Senior Expert, Vienna
- > Linux System Administrator (DevOp) Specialist, Nuremberg

ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ: Μεταπτυχιακά στα Συστήματα Αν. Πηγ. Ενέργειας

Το Τμήμα Μηχανολογίας του ΤΕΙ Πάτρας ανακοινώνει ότι βάσει της Υ.Α. που δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ τεύχος Β' αρ. φύλλου 715, 29-03-13 εγκρίθηκε η διεξαγωγή του Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Συστήματα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας με 2 κατευθύνσεις:

α. Ηλιακά Θερμικά, Φωτοβολταϊκά και Αιολικά Συστήματα **β.** Έξυπνα Ενεργειακά Κτίρια και Ηλιακά Παθητικά Κτίρια. Το μεταπτυχιακό είναι διάρκειας 2 ετών, ήτοι 4 εξαμήνων. Δίδακτρα:

4.000€, για τα 2 χρόνια. Δίδεται η δυνατότητα μέρος των σπουδών να πραγματοποιηθεί σε άλλα Πανεπιστήμια της αλλοδαπής ή και Ερευνητικά Κέντρα με υποτροφία ERASMUS. Γίνονται δεκτοί Διπλωματούχοι Πολυτεχνικών Σχολών, Πτυχιούχοι Τμημάτων Τεχνολογικών Εφαρμογών, Πτυχιούχοι Φυσικής, Χημείας. Προϋποθέσεις: Βαθμός Πτυχίου, Συστατικές Επιστολές, σχετική εμπειρία και καλή γνώση της Αγγλικής. Η σημασία και το επίπεδο αυτού του Μ.Π.Ε. έχει αναγνωρισθεί

από το Μεσογειακό Πρόγραμμα για τη Νεολαία, (Μ.Ο.Υ.) το οποίο και απονέμει υποτροφίες. Λόγω της διεθνούς συμμετοχής του ακροατηρίου η γλώσσα διδασκαλίας είναι η Αγγλική. Πληροφορίες και εγγραφές mscres@teipat.gr. Η αίτηση και σχετικές πληροφορίες έχουν αναρτηθεί στον Δ.Τ. <http://solarnet.teipat.gr> Έναρξη Προγράμματος: 30 Σεπτεμβρίου 2013. Πέρασ υποβολής αιτήσεων 15 Ιουλίου 2013. Για την φοίτηση στο Μεταπτυχιακό δίνεται απαλλαγή στρατιωτικών υποχρεώσεων.

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠ**Προκήρυξη δέκα θέσεων άμισθων υποψηφίων διδασκτόρων**

Η Σχολή Χημικών Μηχανικών του Ε. Μ. Πολυτεχνείου προκηρύσσει δέκα (10) θέσεις άμισθων υποψηφίων διδασκτόρων στους παρακάτω Τομείς ως εξής:

Τρεις (3) θέσεις για τον Τομέα «Ανάλυσης, Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Διεργασιών και Συστημάτων» στις παρακάτω γνωστικές περιοχές:

- α) «Αλγόριθμοι Υπολογιστικής Νοημοσύνης με Εφαρμογές στην Ανάπτυξη του Σημσιολογικού Ιστού» μια (1) θέση
- β) «Θερμοδυναμική Χημικής Μηχανικής» μια (1) θέση
- γ) «Πολυκριτηριακός Προγραμματισμός για τον Ολοκληρωμένο Ενεργειακό Σχεδιασμό Κτιρίων» μια (1) θέση
- Μια (1) θέση για τον Τομέα «Επιστήμης και Τεχνικής των Υλικών» στο γνωστικό αντικείμενο:
- δ) «Φυσικοχημεία» μια (1) θέση
- Πέντε (5) θέσεις για τον Τομέα «Σύνθεσης και Ανάπτυξης Βιομηχανικών Διαδικασιών» στις ακόλουθες γνωστικές περιοχές:
- ε) «Τεχνολογία Καυσίμων και Λιπαντικών» δύο (2) θέσεις
- στ) «Ενζυμική και Μικροβιακή Τεχνολογία» μια (1) θέση
- ζ) «Τεχνολογίες Περιβάλλοντος» δύο (2) θέσεις
- Μια (1) θέση για τον Τομέα «Χημικών Επιστημών» στη γνωστική περιοχή:
- η) «Ανόργανες Βιομηχανίες» μια (1) θέση

Υποβολή αιτήσεων στη Γραμματεία της Σχολής με τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την επιλογή, από 10 έως 24 Μαΐου 2013. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις γνωστικές περιοχές της προκήρυξης οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται:

- Για την πρώτη γνωστική περιοχή, στον Αναπλ. Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Χ. Σαρίμβεη, τηλ. 210 772 3237
- Για τη δεύτερη γνωστική περιοχή, στον Επικ. Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Ε. Βουτσά, τηλ. 210 772 3971
- Για την τρίτη γνωστική περιοχή στον Επικ. Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Γ. Μαυρωτά, τηλ. 210 772 3202
- Για την τέταρτη γνωστική περιοχή στην Καθηγήτρια του ΕΜΠ κ. Χ.Σ. Καραγιάννη, τηλ. 210 772 3280
- Για την πέμπτη γνωστική περιοχή στον Επικ. Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Δ. Καρώνη, τηλ. 210 772-3825
- Για την έκτη γνωστική περιοχή στον Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Δ. Κέκο, τηλ. 210 772 3205
- Για την έβδομη γνωστική περιοχή στον Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Α. Βλυσίδη, 210 772 3268, και
- Για την όγδοη γνωστική περιοχή στην Αναπλ. Καθηγήτρια του ΕΜΠ κ. Μ. Μπεάζη-Κασιώτη, τηλ. 210 772 3206.

Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στην Ενέργεια

Το Πανεπιστήμιο Heriot-Watt της Μεγάλης Βρετανίας, σε συνεργασία με το Τμήμα Μηχανολογίας του Τ.Ε.Ι. Πειραιά, υλοποιεί για όγδοο συνεχές χρονιά το αυτοχρηματοδοτούμενο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών (ΜΠΣ) στον τομέα της Ενέργειας (Φ.Ε.Κ.1049/03-08-2006). Η επιτυχής ολοκλήρωση του ΜΠΣ οδηγεί στην απονομή του μεταπτυχιακού διπλώματος «MSc in Energy» από το Heriot Watt University. Μέγιστη συμμετοχή 30 φοιτητές.

Το Πρόγραμμα Σπουδών είναι «part-time», με τυπική διάρκεια φοίτησης τα 2 έτη, και οι παραδόσεις των μαθημάτων

πραγματοποιούνται στις εγκαταστάσεις του ΤΕΙ Πειραιά κάθε Παρασκευή απόγευμα και Σάββατο πρωί. Η φοίτηση περιλαμβάνει παρακολούθηση μαθημάτων και εκπόνηση διπλωματικής εργασίας..

Λεπτομερείς πληροφορίες για το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών: www.sealab.gr . Τηλεφωνική επικοινωνία: 210-5381143, Τηλ. & Φαξ: 210-5450959, 210-5381467 (Δευτέρα-Παρασκευή ώρες 09:00-16:00), e-mail: sealab@gdias.teipir.gr Δηλώσεις συμμετοχής από 13 έως και 31 Μαΐου 2013. Υπεύθυνος Προγράμματος: Δρ Ι.Κ. Καλδέλλης.

ΕΜΠ: Μεταπτυχιακά «Περιβάλλον και Ανάπτυξη»

Διεπιστημονικό, διατμηματικό πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών προσφέρουν οι Σχολές Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών, Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών και Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ, με συντονισμό και διοικητική υποστήριξη από τη Σχολή Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών. Το ΔΠΜΣ έχει ως αντικείμενο το πρόγραμμα «Περιβάλλον και Ανάπτυξη».

Στο πρόγραμμα «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» γίνονται δεκτοί διπλωματούχοι Μηχανικοί Σχολών του ΕΜΠ ή άλλων αντιστοίχων Τμημάτων/Σχολών ΑΕΙ της χώρας και αναγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων του εξωτερικού, με βαθμό διπλώματος ή πτυχίου τουλάχιστον 6,5 με άριστα το 10. Ακόμη, γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι ισότιμων τμημάτων/σχολών συναφούς γνωστικού αντικείμενου της Ελλάδας ή του εξωτερικού από θετικές ή τεχνολογικές κατευθύνσεις, για τους οποίους η απόκτηση του ΜΔΕ ή και ΔΔ δεν συνεπάγεται και την απόκτηση του βασικού διπλώματος του ΕΜΠ. Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται σε 25 κατ' ανώτατο όριο. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας που βρίσκεται στην ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ.

Η αίτηση υποβολής υποψηφιότητας θα πρέπει να σταλεί έως και τις 7 Ιουνίου με e-mail, ως συνημμένο αρχείο, στη διεύθυνση perana@survey.ntua.gr και μόνο σε περίπτωση αδυναμίας αποστολής e-mail από τον υποψήφιο, το ηλεκτρονικό αρχείο μπορεί να κατατεθεί σε CD στη Γραμματεία της Σχολής Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών του ΕΜΠ. Περισσότερες πληροφορίες στα τηλέφωνα 210 7722780 και 210 7722781.

