

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΤΕΕ

ΕΡΓΑ
ΜΕΛΕΤΕΣ
ΕΡΓΑΣΙΑ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Επτά θέσεις Μηχανικών με συμβάσεις έργου

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 7 θέσεις συνεργατών:

• **ΕΠ: «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

• **ΕΠ: «RECITAL»**

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-201

Ειδικότητα: Μηχανικός Τηλ. Δικτύων

Διάρκεια: 6 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 20-06-2013

• **ΕΠ: «ΓΝΩΡΑΣΗ»**

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-202

Ειδικότητα: Μηχανικός Η/Υ

Διάρκεια: 6 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 21-06-2013.

• **ΕΠ: «ΓΝΩΡΑΣΗ»**

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-203

Ειδικότητα: Μηχανικός Η/Υ

Διάρκεια: 6 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 21-06-2013.

• **ΕΠ: «ΓΝΩΡΑΣΗ»**

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-204

Ειδικότητα: Μηχανικός Η/Υ



Διάρκεια: 5 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 21-06-2013.

• **ΕΠ: «ΓΝΩΡΑΣΗ»**

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-205

Ειδικότητα: Μηχανικός Η/Υ

Διάρκεια: 6 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 21-06-2013.

• **ΕΠ: «Live+Gov-288815»**

Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-206

Ειδικότητα: Πληροφορική, Μηχανικός Η/Υ, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Διάρκεια: 12 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 25-06-2013.

Περισσότερες πληροφορίες και ηλεκτρονική αποστολή δικαιολογητικών στο: <http://jobs.iti.gr/>

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Πέντε Μηχανικοί ως συνεργάτες

Το Ινστιτούτο Βιομηχανικών Συστημάτων (ΙΝ.ΒΙ.Σ) του Ε.Κ. «Αθηνά» που εδρεύει στην Πάτρα προτίθεται να απασχολήσει 5 συνεργάτες με σύμβαση ανάθεσης έργου ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες του συγχρηματοδοτούμενου έργου «Βιομηχανικά Συστήματα για την Αειφόρο Ανάπτυξη και το Ευ Ζην: Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία (ΒΙΣΕΤΑΚ)» στο πλαίσιο της δράσης «ΚΡΗΠΙΣ».

Απόφαση_ΙΝ.ΒΙ.Σ_Αρ.1094:

κωδ.ΒΙΣΕΤΑΚ-11: Διδακτορικό δίπλωμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής ή Ισοδύναμο

κωδ.ΒΙΣΕΤΑΚ-12: Δίπλωμα Ηλεκτρολόγων Μηχανι-

κών ή Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής ή Ισοδύναμο κωδ.ΒΙΣΕΤΑΚ-13: Δίπλωμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής ή Ισοδύναμο Απόφαση_ΙΝ.ΒΙ.Σ_Αρ.1095:

Α: Δίπλωμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής ή Ισοδύναμο/Μεταπτυχιακό ή Master's

Β: Δίπλωμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής ή Ισοδύναμο

Καταληκτική ημερομηνία: 25/06/2013.

Πληροφορίες: 2610 910301, kokkali@isi.gr.

Αναλυτικά οι προκηρύξεις στο σύνδεσμο: <http://www.isi.gr>

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ – ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

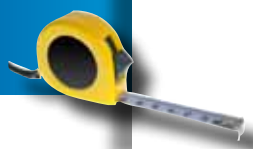
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.: Πρόγραμμα απασχόλησης για επτά νέους μηχανικούς

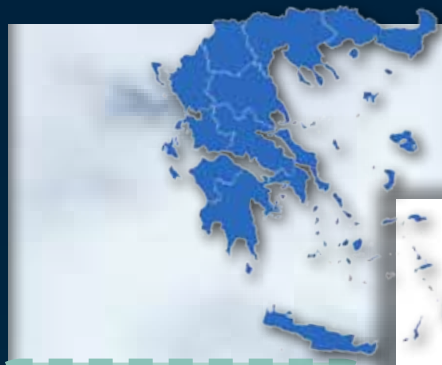
ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

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 μεείτε 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

• **Η εταιρεία ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.** ενδιαφέρεται να προσλάβει Μεταλλειολόγο Μηχανικό για την θέση Επιβλέποντος Μηχανικού - Τεχνικού Ασφαλείας σε λατομείο μαρμάρων στην ευρύτερη περιοχή της Δράμας. Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να υποβάλουν βιογραφικά: albanopoulos@iktinos.gr. Πληροφορίες: τηλ. +302521045683, φαξ +302521035520.

• **ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ** στην Αθήνα αναζητεί Πολιτικό Μηχανικό, δομοστατικής κατεύθυνσης, για μόνιμη απασχόληση με αντικείμενο την εκπόνηση στατικών μελετών μεγάλων τεχνικών έργων και σύνθετων κτιρίων. Απαραίτητα προσόντα η κατοχή διδακτορικού ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών, η άρτια θεωρητική κατάρτιση και η καλή γνώση αγγλικών. Επιθυμητή η γνώση γλώσσας προγραμματισμού και η εμπειρία σε χρήση στατικών προγραμμάτων.

Βιογραφικά στο : firm.humanres@gmail.com

• **ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ** στην Αθήνα αναζητεί Πολιτικό Μηχανικό για μόνιμη απασχόληση με αντικείμενο την εκπόνηση, οργάνωση και διαχείριση γεωτεχνικών μελετών θεμελίωσης μεγάλων τεχνικών έργων, κτιρίων και αντιστηρίξεων πρανών. Απαραίτητα προσόντα η δεκαετής τουλάχιστον εμπειρία σε παρόμοιες μελέτες, η άρτια θεωρητική κατάρτιση και η άριστη γνώση αγγλικών. Προσφέρονται υψηλές αποδοχές και εξαιρετικές προοπτικές επαγγελματικής εξέλιξης. Οι αιτήσεις των ενδιαφερομένων θα αντιμετωπιστούν με απόλυτη εξεμύθεια. Βιογραφικά στο: hr.geot@gmail.com

• **ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ** - σχεδιαστής με γνώση AutoCad 2d & 3d -3D Studio- Corel- MS office και δυνατότητα δημιουργίας φωτορεαλιστικών σχεδίων ζητείται από Α.Ε. στη Σίνδο info@interform.gr

• **Η ΕΑΣ ΡΟΔΟΠΗΣ** προκειμένου να επανδρώσει το τμήμα του ΟΣΔΕ ζητάει εποχιακό προσωπικό με τις παρακάτω ιδιότητες: Τοπογράφους (ΑΕΙ-ΤΕΙ-ΙΕΚ), Τεχνικών Δικτύου (ΑΕΙ-ΤΕΙ-ΙΕΚ), Υπαλλήλων με αποδεδειγμένη εμπειρία, άνεση στη χρήση ηλεκτρονικών υπολογιστών για την καταχώρηση και επεξεργασία ηλεκτρονικών αιτήσεων. Περισσότερες πληροφορίες στο 25310/36385. Για ηλεκτρονική αποστολή βιογραφικών στο info@eas-rodopis.gr.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ WEB DEVELOPER** με προϋπηρεσία τουλάχιστον 2 ετών στο χώρο για full time εργασία. Έδρα: Θεσσαλονίκη. Απαραίτητα προσόντα: Άριστη γνώση PHP, OOP, MySQL, JQuery, CSS. Καλή γνώση από design patterns, template engines (ειδικότερα Smarty), cms symphony και responsive layout. Παρέχονται: Μισθός ανάλογος προσόντων & εμπειρίας. Συμμετοχή σε εκπαιδευτικό πακέτο σεμιναρίων σε νέες τεχνολογίες σε Ελλάδα και εξωτερικό. Προοπτικές εξέλιξης. Πολύ καλό περιβάλλον εργασίας. Αποστολή βιογραφικών + portfolio: info@walkinthepark.gr

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΝΕΑ/ΝΕΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ** για πρόσληψη με το πρόγραμμα επιδότησης πτυχιούχων Ανωτάτων Σχολών του ΟΑΕΔ. Απαραίτητα προσόντα: Εξαιρετικές συνθετικές και σχεδιαστικές ικανότητες. Άριστη γνώση Αγγλικών. Χρήση προγραμμάτων Adobe, Autodesk, Rhino. Πορτφόλιο και βιογραφικό στο [email: apply@nan-a.eu](mailto:apply@nan-a.eu)

• **ΜΙΑ ΘΕΣΗ** αναμένεται να καλύψουν τα Public, προκειμένου να ικανοποιήσουν άμεσες ανάγκες τους. Ειδικότερα η εταιρεία θα εντάξει στο δυναμικό της έναν Application Developer, ο οποίος θα έχει ως αρμοδιότητα την ανάπτυξη, τον έλεγχο και την τεκμηρίωση νέων εφαρμογών και την υποστήριξη χρηστών.

Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να έχει πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ, ή άλλης αναγνωρισμένης σχολής, αποδεδειγμένη εμπειρία σε τεχνολογίες .NET, ASP.NET, C#, HTML, εμπειρία ανάπτυξης εφαρμογών σε περιβάλλον Microsoft SharePoint 2010/2013, SQL Server, πολύ καλή γνώση της ελληνικής και της αγγλικής γλώσσας (γραφτά και προφορικά), ικανότητα επικοινωνίας, ομαδικό πνεύμα, ευχάριστη προσωπικότητα, ενώ οι άνδρες υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις.

Επιθυμητά προσόντα είναι η προηγούμενη εμπειρία σε εταιρείες και τεχνολογίες στον χώρο της Λιανικής (Retail), καθώς και οι άριστες αναλυτικές και οργανωτικές ικανότητες. Αποστολή βιογραφικών & παροχές:

Η εταιρεία προσφέρει ελκυστικό πακέτο σταθερών και μεταβλητών αποδοχών, διαρκή εκπαίδευση και άριστο περιβάλλον εργασίας σε μοντέρνα καταστήματα.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν online το βιογραφικό τους στο www.public.gr ακολουθώντας το link Ευκαιρίες καριέρας.



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 Τσιχριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ



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:

• **Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.)** στο πλαίσιο εκτέλεσης της πράξης «Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος (Λειτουργία – Ανάπτυξη)», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Νικόλαο Μουσιόπουλο, Καθηγητή του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Α.Π.Θ. και Αντιπρόεδρο της Διοικούσας Επιτροπής του Δι.Πα.Ε., προτίθεται, να απασχολήσει με σύμβαση ανάθεσης έργου εξωτερικό συνεργάτη (φυσικό πρόσωπο) που πληροί συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, τα οποία περιγράφονται ακολούθως:

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα: Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης σε γνωστικά αντικείμενα σπουδών σχετικών με Πληροφορική, Δίκτυα, Τηλεπικοινωνίες/Επικοινωνίες, Επιστήμη των Υπολογιστών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών. Μεταπτυχιακό τίτλο σε γνωστικό αντικείμενο συναφές με τις Επιστήμες Πληροφορικής ή/και Επικοινωνιών. Τουλάχιστον 5ετή εμπειρία σε θέση διοίκησης/διαχείρισης τμήματος υποστήριξης πληροφορικής και δικτύων. Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Γ2/C2)

Καταληκτική ημερομηνία: 17-06-2013.

Πληροφορίες: 2310-997913, fax: 2310-474569, e-mail: n.bassiliadis@ihu.edu.gr)

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://www.ihu.edu.gr>

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Παραγωγή υδρογανθράκων ουδέτερου άνθρακα σε πλιοθερμοληπτικό σταθμό από νερό και διοξειδίο του άνθρακα - HYDROSOL-PLUS» (Δράση Συνεργασία 2011) με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Αθανάσιο Γ. Κωνσταντόπουλο, καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης προτίθεται να απασχολήσει δυο άτομα για διάστημα 24 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως εξής:

(Α) (1) Χημικός Μηχανικός

(Β) (1) Μηχανικός (Χημικός Μηχανικός ή Μηχανικός υλικών)

Καταληκτική ημερομηνία: 13/06/2013.

Πληροφορίες: 2310-994249 και 2310 996192

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://rc.auth.gr/>

JobPosition

* **Στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων και των ερευνητικών θεμάτων του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επεξεργαστών της σχολής Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης**, προσφέρονται θέσεις εργασίας με σύμβαση ανάθεσης έργου στα παρακάτω αντικείμενα.

1) Σχεδίαση και υλοποίηση συστημάτων υλικού (hardware)

2) Σχεδίαση και υλοποίηση ενσωματωμένων συστημάτων (Embedded systems)

3) Σχεδίαση και υλοποίηση παράλληλων συστημάτων με γλώσσες SystemC ή/και CUDA

Για τις θέσεις εργασίας απαιτούνται :

1) Πτυχίο ΑΕΙ ηλεκτρολόγου ή ηλεκτρονικού μηχανικού ή μηχανικού υπολογιστών ή επιστήμης υπολογιστών ή πληροφορικής

2) Διδακτορικό σε συναφές προς την θέση αντικείμενο ή επαγγελματική εμπειρία στα αντικείμενα τουλάχιστον 5 ετών μετά την απόκτηση πτυχίου.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε αποκλειστικά μέσω email στο ygr@ece.tuc.gr με subject «Θέσεις Εργασίας MHL».

Υπεύθυνος Καθηγητής Γιάννης Παπαευσταθίου, Αν. Καθηγητής ΗΜΜΥ.

* **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη Καινοτόμου Συστήματος Συνδυασμένης Βιολογικής Επεξεργασίας για τη Συν-διαχείριση Οργανικών Αποβλήτων από Διαφορετικές Κατηγορίες Βιομηχανικών Τροφίμων» κωδικό ΕΛΚΕ 68/1158 και Επιστημονικό Υπεύθυνο την Καθ. Μαρία Λοϊζίδου, ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου, ως εξής:

-Ένα (1) Άτομο Μεταδιδάκτορα Ερευνητή (Πτυχίο Χημικού Μηχανικού/Κάτοχος διδακτορικού τίτλου με ερευνητική κατεύθυνση το περιβάλλον και την ενέργεια)

-Ένα (1) Άτομο Μεταδιδάκτορα Ερευνητή (Πτυχίο Χημικού ή Χημικού Μηχανικού/-Κάτοχος διδακτορικού τίτλου)

-Ένα (1) Άτομο Μεταδιδάκτορα Ερευνητή (Πτυχίο Χημικού Μηχανικού ή Πολιτικού Μηχανικού/Κάτοχος διδακτορικού τίτλου σε αντικείμενο σχετικά με βιολογικές μεθόδους επεξεργασίας αποβλήτων). **Καταληκτική ημερομηνία: 12/6/2013.**

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

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ: Υποτροφίες για μεταπτυχιακά

Στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων και των ερευνητικών θεμάτων του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επεξεργαστών της σχολής Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης, προσφέρονται υποτροφίες για μεταπτυχιακά, στα παρακάτω αντικείμενα.

1) Σχεδίαση και υλοποίηση συστημάτων υλικού (hardware)

2) Σχεδίαση και υλοποίηση ενσωματωμένων συστημάτων (Embedded systems)

3) Σχεδίαση και υλοποίηση παράλληλων συστημάτων με

γλώσσες SystemC ή/και CUDA

Για τις υποτροφίες απαιτούνται :

1) Πτυχίο ΑΕΙ ηλεκτρολόγου ή ηλεκτρονικού μηχανικού ή μηχανικού υπολογιστών ή επιστήμης υπολογιστών ή πληροφορικής.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε αποκλειστικά μέσω email στο ygr@ece.tuc.gr με subject «Θέσεις Εργασίας MHL»

Υπεύθυνος Καθηγητής Γιάννης Παπαευσταθίου, Αν. Καθηγητής ΗΜΜΥ.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

ΕΛΛΑΔΑ

Νέο ρεκόρ ανεργίας το Μάρτιο

Στο επίπεδο-ρεκόρ του 26,8% διαμορφώθηκε το ποσοστό ανεργίας το Μάρτιο, έναντι 26,7% τον προηγούμενο μήνα, σύμφωνα με τα στοιχεία που ανακοίνωσε η Ελληνική Στατιστική Αρχή. Το 26,7% είναι η αναθεωρημένη εκτίμηση για την ανεργία Φεβρουαρίου, καθώς αρχικά είχε ανακοινωθεί ποσοστό 27%.

Συγκεκριμένα, το ποσοστό ανεργίας ανήλθε σε 26,85, έναντι 22,2% το Μάρτιο του 2012 και 26,7% το Φεβρουάριο του 2013. Το σύνολο των απασχολούμενων κατά το Μάρτιο εκτιμάται ότι ανήλθε σε 3.580.680 άτομα. Οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.309.071 άτομα, ενώ ο οικονομικά μη ενεργός πληθυσμός ανήλθε σε 3.379.478 άτομα. Οι απασχολούμενοι μειώθηκαν κατά 245.949 άτομα σε σχέση με το Μάρτιο του 2012 (-6,4%) και κατά 6.697 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2013 (-0,2%). Οι άνεργοι αυξήθηκαν κατά 215.735 άτομα σε σχέση με το Μάρτιο του 2012 (+19,7%) και κατά 4.626 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2013 (+0,4%).

Οι οικονομικά μη ενεργοί, δηλαδή τα άτομα που δεν εργάζονται ούτε αναζητούν εργασία, αυξήθηκαν κατά 23.661 άτομα σε σχέση με το Μάρτιο του 2012 (+0,7%) και κατά 9.074 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2013 (+0,3%).

Στις ηλικίες έως 24 ετών, το ποσοστό ανεργίας ανήλθε σε 58,3% από 53,1% το Μάρτιο του 2012.

Κατά περιφέρεια, τα υψηλότερα ποσοστά παρατηρούνται σε Ήπειρο-Δυτική Μακεδονία (29,9%), Μακεδονία-Θράκη (28%) και Αττική (27,9%).

ΕΥΡΩΖΩΝΗ

Άνεργοι 19,4 εκατομμύρια άνθρωποι

Η ανεργία συνέχισε να αυξάνεται στην ευρωζώνη τον Απρίλιο, φθάνοντας στο 12,2%, το υψηλότερο ποσοστό από την κυκλοφορία του ευρώ, σύμφωνα με τα στοιχεία που ανακοίνωσε η Eurostat. Το ποσοστό της ανεργίας αυξάνεται σταδιακά από τα μέσα του 2011. Η νέα αύξηση κατά 0,1% από 12,1% του προηγούμενου μήνα δεν υπερέβη τις προβλέψεις των περισσότερων αναλυτών.

Τον Απρίλιο, άλλοι 95.000 άνθρωποι εντάχθηκαν στις τάξεις των ανέργων στην ευρωζώνη, με το σύνολο να φτάνει τα 19,4 εκατομμύρια άτομα. Ο αριθμός αυτός είναι κατά 1,64 εκατομμύρια άτομα υψηλότερος σε σχέση με το προηγούμενο έτος. Ο αριθμός αυτός συμπεριλαμβάνει 3,6 εκατ. πρόσωπα κάτω από 25 ετών, γεγονός που σημαίνει πως η ανεργία των νέων στην Ευρωζώνη αυξήθηκε στο 24,4%.

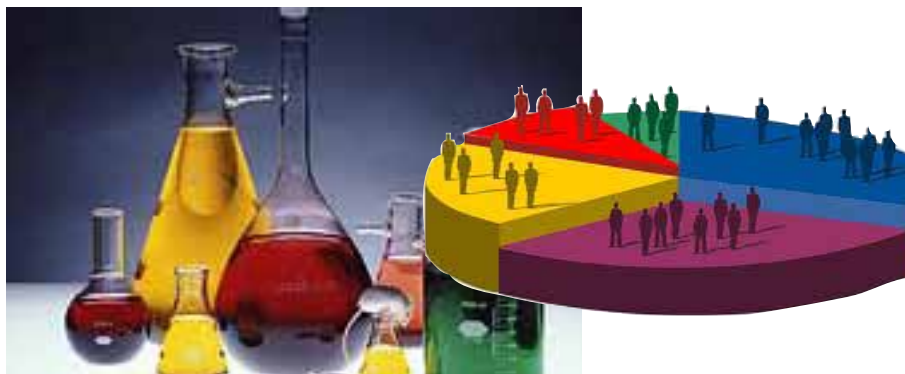
Η Ελλάδα και η Ισπανία συνεχίζουν να είναι οι χώρες που πλήττονται περισσότερο. Η ανεργία των νέων ανέρχεται στο 62,5% στην Ελλάδα και στο 56,4% στην Ισπανία.

Από την άλλη πλευρά, η Αυστρία έχει το χαμηλότερο ποσοστό ανεργίας, με 4,9% και την ακολουθεί η Γερμανία με 5,4%. Η ανεργία των νέων κάτω των 25 φθάνει το 8%, ενώ στη Γερμανία το ποσοστό είναι χαμηλότερο, στο 7,5%.

Στην ΕΕ των 27 κρατών-μελών, το ποσοστό της ανεργίας αυξήθηκε στο 11% τον Απρίλιο με άλλα 104.000 πρόσωπα να εντάσσονται στους καταλόγους των ανέργων και το σύνολο τους να ανέρχεται σε 26,6 εκατομμύρια ανθρώπους.

ΕΜΠ

Προκήρυξη τριών θέσεων ΔΕΠ



Το Ε.Μ. Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στα ΦΕΚ 501/15.5.2013 τ.Γ' και ΦΕΚ 503/15.5.2013 τ.Γ' δημοσιεύθηκαν Προκηρύξεις τριών (3) θέσεων ΔΕΠ ως εξής :

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ».

Αριθμ. Προκήρυξης 6509/15.3.2013 (ΦΕΚ 501/15.5.2013 τ.Γ')

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Εφαρμοσμένη Στατιστική».

Αριθμ. Προκήρυξης 6513/15.3.2013 (ΦΕΚ 501/15.5.2013 τ.Γ')

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Μαθηματική Ανάλυση».

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: Ι «ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ».

Αριθμ. Προκήρυξης 6661/19.3.2013

(ΦΕΚ 503/15.5.2013 τ.Γ')

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Ανόργανη Χημεία – Χημεία Ενώσεων Άνθρακα και Πυριτίου». Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει την **28-7-2013**.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν αίτηση υποψηφιότητας 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 Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών: 210 - 772 1684.
Σχολής Χημικών Μηχανικών : 210 - 772 3061.

ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ

Μία θέση Αναπληρωτή Καθηγητή

Το Τ.Ε.Ι. Κρήτης προκηρύσσει την παρακάτω θέση Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Π.):

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΑΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ
ΤΟΜΕΑΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

-Μία (1) θέση Ε.Π. βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ψηφιακά Ηλεκτρονικά με έμφαση στο Σχεδιασμό Ολοκληρωμένων Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων».

Σχετικά με τα προσόντα των υποψηφίων σημειώνεται ότι σύμφωνα με το αρ. 15 του Ν.1404/1983 (ΦΕΚ 173/τ.Α), όπως αντικαταστάθηκε με το αρ. 2 του Ν.2916/2001 (ΦΕΚ 114/τ.Α), συμπλη-

ρώθηκε με το αρ. 3 του Ν.3027/2002 (ΦΕΚ 152/τ.Α) και τροποποιήθηκε με το άρθρο 8 του Ν.3404/2005 (ΦΕΚ 260/τ.Α).

Οι αιτήσεις των υποψηφίων μαζί με όλα τα αναγκαία δικαιολογητικά θα κατατίθενται από 13-6-2013 μέχρι και 12-7-2013 στη Γραμματεία του παρακάτω Τμήματος του ΤΕΙ Κρήτης, τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να πάρουν την πλήρη προκήρυξη και πληροφορίες από τη Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρονικής του Παραρτήματος Χανίων (Τηλ. 28210 23008) του ΤΕΙ Κρήτης ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.teicrete.gr/tei/el/nea/prokhyrjeis/login.asp?docType=2>



ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης - ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του «Έργου Διαχείρισης της Μονάδας Εξωστρέφειας της Κ.Δ.» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

ΚΩΔ. Θέσης: ΚΔ-01

Ειδικότητα: Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης
Αντικείμενο: Υποστήριξη και Ανάπτυξη του Τμήματος Εξωστρέφειας της Κεντρικής Διεύθυνσης του ΕΚΕΤΑ

Διάρκεια: 12 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 17-06-2013.

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

• Ο Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π) προτίθεται να συνάψει μία (1) σύμβαση μίσθωσης έργου με Εμπειρογνώμονα Πληροφορικής για την παροχή έργου στο πλαίσιο της Πράξης «Ενιαίο Σύστημα Πιστοποίησης της Εκπαιδευτικής Επάρκειας των Εκπαιδευτών Ενηλίκων ΔΒΜ».

Καταληκτική ημερομηνία: 20-06-2013.

Σχετικός σύνδεσμος για πληροφορίες: <http://www.eoppep.gr>

• Το Ν.Π.Δ.Δ. με την επωνυμία «Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.)» το οποίο εδρεύει στην Ανάβυσσο Αττικής, ενδιαφέρεται να απασχολήσει έναν Τεχνικό Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ΠΕ (Ημεδαπής ή Αλλοδαπής) 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.

Απαραίτητα Προσόντα: ΠΕ Τεχνικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (Ημεδαπής ή Αλλοδαπής). Θα συνεκτιμηθεί μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε ψηφιακά επικοινωνιακά συστήματα. Γνώση Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ECDL-Core και γλώσσας προγραμματισμού Java, C και HTML. Καλή γνώση της Αγγλικής. Εμπειρία στην κατασκευή ηλεκτρονικών κυκλωμάτων και ανάπτυξη λογισμικού θαλάσσιων αισθητήρων, στην ανάπτυξη και υποστήριξη βάσεων δεδομένων και ιστοτόπων για την αξιοποίηση και διάδοση ερευνητικών αποτελεσμάτων, η οποία να αποδεικνύεται με τη συμμετοχή τους σε σχετικά ερευνητικά προγράμματα.

Τόπος εργασίας: Ανάβυσσος

Αιτήσεις συνοδευόμενες από βιογραφικό σημείωμα και τα απαραίτητα δικαιολογητικά (πτυχία, βεβαιώσεις εμπειρίας) **θα γίνονται δεκτές μέχρι και τις 14 Ιουνίου 2013**, στα γραφεία του ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε., 46,7 χιλ. Λεωφ. Αθηνών-Σουνίου, στην Ανάβυσσο Αττικής (περιοχή Μαύρο Λιθάρι), Τ.Κ.190 13, Τ.Θ.712, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Περισσότερες πληροφορίες στην ηλεκτρονική διεύθυνση: http://www.hcmr.gr/gr/prokiriξεις_el.php?id=859

ΣΑΣΘ: Προκήρυξη για δύο συγκοινωνιολόγους μηχανικούς

Το Συμβούλιο Αστικών Συγκοινωνιών Θεσσαλονίκης προκηρύσσει διαγωνισμό για σύναψη δύο (2) συμβάσεων παροχής υπηρεσιών στο πλαίσιο υλοποίησης του ευρωπαϊκού έργου NODES (New Tools for Design and Operation of Urban Transport Interchanges) με συνολική προβλεπόμενη δαπάνη έως 64.000,00 € κατ' ανώτατο όριο σύμφωνα με τους όρους της από 31-5-2013 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αριθμό 2/2013.

Οι συμβάσεις παροχής υπηρεσιών αφορούν η μία εξ αυτών ένα διευθυντή έργου – συγκοινωνιολόγο μηχανικό για χρονικό διάστημα έως 27 μήνες, αρχής γενομένης **το αργότερο 5/7/2013 έως 30/9/2015 με τη λήξη του έργου** και η έτερη εξ αυτών ένα μέλος της ομάδας έργου – Συγκοινωνιολόγο Μηχανικό για χρονικό διάστημα έως 20 μήνες αρχής γενομένης **το αργότερο 5/7/2013 έως την 28/2/2015.**

Η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα βρίσκεται αναρτημένη στην ιστοσελίδα του ΣΑΣΘ <http://www.thepta.gov.gr> και στον πίνακα ανακοινώσεων του ΣΑΣΘ από 4/6/2013 και μέχρι τη λήξη

της προθεσμίας υποβολής αιτήσεων συμμετοχής. **Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής λήγει στις 20/6/2013 και ώρα 16:00μμ.** Δικαίωμα υποβολής αιτήσεων συμμετοχής έχουν όσοι πληρούν τους όρους και τα κριτήρια που προβλέπονται στην ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Ο έλεγχος των προσόντων των ενδιαφερομένων θα πραγματοποιηθεί και θα ολοκληρωθεί την 21/6/2013 στις εγκαταστάσεις του ΣΑΣΘ και την 24/6/2013 θα κληθούν σε συνέντευξη, όσοι κρίθηκαν ότι πληρούν τα ως άνω κριτήρια. Τόπος παροχής των υπηρεσιών ορίζονται τα γραφεία του ΣΑΣΘ, Λεωφ. Γεωργικής Σχολής 65, 57001, Πυλαία, Θεσσαλονίκη ή, κατ' εντολή του ΣΑΣΘ, όπου παραστεί ανάγκη.

Περισσότερα στοιχεία και πληροφορίες για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δίδονται από την κ. Ιφιγένεια Μπαλαμπέκου, τηλ. 2310 483 070, fax. 2310 483071, email: info@sasth.gr, Λεωφ. Γεωργικής Σχολής 65, ΤΚ 57001, Πυλαία, Θεσσαλονίκη.

ΔΕΗ

Θέσεις και για μηχανικούς με οκτάμηνες συμβάσεις

Η ΔΕΗ υπέβαλε αίτημα προκειμένου να καλύψει τις ανάγκες της με 3.500 οκτάμηνες συμβάσεις ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου σε υπηρεσίες, σταθμούς και μονάδες της σε όλη τη χώρα. Μεταξύ των υποψηφίων περιλαμβάνονται και αρκετοί διπλωματούχοι μηχανικοί διάφορων ειδικοτήτων. Η επιλογή των υποψηφίων θα γίνει με βάση τα κριτήρια που καθιέρωσε το ΑΣΕΠ, όπως: Εντοπιότητα, χρόνος ανεργίας, χρόνος προϋπηρεσίας, πολυτεχνική ιδιότητα, αριθμός ανήλικων τέκνων, βαθμός βασικού τίτλου σπουδών κ.λπ. Ήδη οι πρώτες προκηρύξεις που έχουν αποσταλεί για έγκριση στο ΑΣΕΠ περιλαμβάνουν οκτώ διπλωματούχους μηχανικούς ως εξής:

- Για το Λιγνικό Κέντρο Δυτικής Μακεδονίας (Κοζάνη) ζητούνται 4 ΠΕ Τοπογράφων Μηχανικών, 1 ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών και 1 ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών. Για πληροφορίες σχετικά με την πορεία της διαδικασίας των προσλήψεων και τα δικαιολογητικά που απαιτούνται στα τηλέφωνα: 24630 – 52284 και 24630 – 52228.
- Για το Λιγνικό Κέντρο Δυτικής Μακεδονίας (Φλώρινα) ζητούνται 2 ΠΕ Τοπογράφων Μηχανικών. Για πληροφορίες σχετικά με την πορεία της διαδικασίας των προσλήψεων και τα δικαιολογητικά που απαιτούνται στα τηλέφωνα: 24630 – 52284 και 24630 – 52228.

ΙΔΡΥΜΑ ΕΥΓΕΝΙΔΟΥ

Εννέα υποτροφίες για διπλωματούχους του ΕΜΠ Πολυτεχνικών σχολών

Το Ίδρυμα Ευγενίδου προκηρύσσει για το Ακαδημαϊκό Έτος 2013-2014 εννέα (9) υποτροφίες για μεταπτυχιακές σπουδές, πέντε (5) στο εξωτερικό και τέσσερις (4) στο εσωτερικό για διπλωματούχους του Ε.Μ.Π. Το ετήσιο ύψος των υποτροφιών ορίζεται στο ποσό των 5.500 δολαρίων ΗΓΠΑ για το εσωτερικό και 11.000 δολαρίων ΗΓΠΑ για το εξωτερικό. Κριτήρια χορηγήσεως. Οι υποψήφιοι πρέπει:

- Να μην υπερβαίνουν το 27ο έτος της ηλικίας τους.
- Να έχουν γίνει δεκτοί για μεταπτυχιακές σπουδές στο ΕΜΠ ή σε αντίστοιχες Σχολές στο εξωτερικό.
- Να μην διαθέτουν επαρκή οικονομικά μέσα.
- Να μην επιχορηγούνται για μεταπτυχιακές σπουδές από άλλες πηγές.
- Ο βαθμός του διπλώματός τους πρέπει

να είναι 7,5-10.

- Να έχουν ελληνική ιθαγένεια.

Τρόπος επιλογής των υποτρόφων:

Οι υποψήφιοι θα εξετασθούν στο γνωστικό αντικείμενο μέρους ή όλου των κυρίων κατευθύνσεων της Σχολής για την οποία ενδιαφέρονται.

Για την έκδοση των αποτελεσμάτων θα λαμβάνονται υπ' όψιν τα εξής:

1. Σταθμισμένος βαθμός πτυχίου με βάση τα οικονομικά δεδομένα 40%
2. Γραπτή εξέταση 40%
3. Συνέντευξη 20%

Απαραίτητα δικαιολογητικά:

- Αίτηση.
- Αναλυτικό Βιογραφικό σημείωμα.
- Επίσημο αντίγραφο διπλώματος.
- Αναλυτική βαθμολογία όλων των εξαμήνων φοίτησής στη Σχολή.
- Βεβαίωση αποδοχής των υποψηφίων

για μεταπτυχιακές σπουδές από τα ΑΕΙ εξωτερικού ή του ΕΜΠ για στις υποψηφίους εσωτερικού.

- Επικυρωμένο αντίγραφο οικογενειακού και ατομικού εκκαθαριστικού σημειώματος εφορίας οικ. Έτους 2012.

Οι αιτήσεις των ενδιαφερομένων πρέπει να υποβληθούν απαραίτως μέχρι 5 Ιουλίου 2013.

Οι εξετάσεις θα διενεργηθούν στις 12 Ιουλίου 2013.

Η εξεταστέα ύλη έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο του Ίδρυματος Ευγενίδου (<http://www.eugenfoud.edu.gr/>) και στον ιστότοπο του ΕΜΠ (<http://www.ntua.gr/>) από τις 11 Ιουνίου 2013.

Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων πρέπει να αποσταλούν στο Ίδρυμα Ευγενίδου, Λεωφ. Συγγρού 387, Παλαιό Φάληρο 175 64, τηλ.: 210-9469600.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.

Πρόγραμμα απασχόλησης για επτά νέους μηχανικούς

Πρόγραμμα Εργασιακής Απασχόλησης 10 Νέων Πτυχιούχων, που περιλαμβάνει 7 μηχανικούς για ένα χρόνο προκήρυξε η εταιρεία ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε. για τους ακόλουθους τομείς δραστηριότητας:

- ΔΙΥΛΙΣΗ

Τρεις (3) θέσεις απασχόλησης στην Παραγωγή/Διύλιση, οι οποίες αφορούν διπλωματούχους Χημικούς Μηχανικούς και Μηχανολόγους Μηχανικούς. Κωδικός Δραστηριότητας (ΚΩΔ. ΔΡΑΣ.:CME).

- ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΣ & ΕΜΠΟΡΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ

Δύο (2) θέσεις απασχόλησης στον Εφοδιασμό & Εμπορία Πετρελαιοειδών, οι οποίες αφορούν διπλωματούχους Χημικούς Μηχανικούς. (ΚΩΔ. ΔΡΑΣ.:CEF).

- ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΜΙΛΟΥ

Δύο (2) θέσεις απασχόλησης στη Διεύθυνση Στρατηγικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Ομίλου, οι οποίες αφορούν διπλωματούχους Μηχανικούς και πτυχιούχους Οικονομικών Επιστημών στον τομέα Χρηματοοικονομικών. Κωδικός Δραστηριότητας (ΚΩΔ. ΔΡΑΣ.: SBD).

Η χρονική διάρκεια απασχόλησης του Προγράμματος Εργασιακής Απασχόλησης Νέων Πτυχιούχων είναι ένα (1) έτος, με δυνατότητα ανανέωσης ενός έως δύο ετών (1-2), μετά από αξιολόγηση.

Ημερομηνία έναρξης προγράμματος: Οκτώβριος 2013.

Διαδικασία Υποβολής Αίτησης: Οι ενδια-

φερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν το Έντυπο Αίτησης – Υπεύθυνη Δήλωση μαζί με τα απαραίτητα δικαιολογητικά σε κλειστό φάκελο, ταχυδρομικώς με συστημένη επιστολή στην ακόλουθη διεύθυνση:

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ,
Χειμάρρας 8Α, 151 25 Μαρούσι
Υπόψη Διεύθυνσης Ανθρώπινου Δυναμικού Ομίλου

Τμήμα Εκπαίδευσης Ανθρώπινου Δυναμικού Ομίλου

Με την ένδειξη «Πρόγραμμα Εργασιακής Απασχόλησης Νέων Πτυχιούχων»

Καταληκτική ημερομηνία αποστολής αιτήσεων: 30η Αυγούστου 2013.

Σχετικός σύνδεσμος: <http://www.hellenic-petroleum.gr>

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

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

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Οκτώ μηχανικούς θα προσλάβει η εταιρεία «Sokratel GmbH» στο Άουγκσμπουργκ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανικού με κατεύθυνση Ηλεκτρολογίας ή Μηχανολογίας, προϋπηρεσία στο χώρο της αυτοκινητοβιομηχανίας, πείρα στη διεξαγωγή ελέγχων δοκιμών, γνώση Matlab/Simulink και άριστη γνώση γερμανικών. Βιογραφικά και πιστοποιητικά αποστέλλονται στο: karriere@sokratel.de.

ΔΑΝΙΑ: Ένα μηχανικό ανάπτυξης θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία κατασκευής φώτων ποδηλάτου «Reelight» στην Κοπεγχάγη. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανολόγου μηχανικού, πενταετή προϋπηρεσία σε τμήμα ανάπτυξης προϊόντος, πείρα στη χρήση συστημάτων CAD και στη χρήση εργαλείων προσομοίωσης FEM και καλή γνώση της δανικής. Βιογραφικά αποστέλλονται ως τις 19 Ιουνίου στο: Hansen@reelight.com.

ΚΥΠΡΟΣ: Δύο μηχανικούς πετρελαίου και φυσικού αερίου ως καθηγητές για διδασκαλία στα αντίστοιχα προπτυχιακά και μεταπτυχιακά του τμήματα θα προσλάβει το Πανεπιστήμιο της Λευκωσίας. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή και προϋπηρεσία σε αντίστοιχη βιομηχανία και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικό, πιστοποιητικά, συνοδευτική επιστολή και τρεις συστατικές επιστολές αποστέλλονται στο: www.vacancies.unic.ac.cy.

ΑΥΣΤΡΙΑ: Ένα μηχανικό λογισμικού θα προσλάβει η «Siemens» στο Λιντς. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές, γνώσεις των γλωσσών C++/VB, HTML, CSS, Javascript και άριστη γνώση της αγγλικής και της γερμανικής. Οι ετήσιες απολαβές ορίζονται στα 30.646 ευρώ. Βιογραφικά υποβάλλονται στο: www.jobsearch.siemens.biz/career?company=Siemens με κωδικό θέσης «91866».

ΚΟΥΒΕΪΤ: Η εταιρεία μηχανικών συμβούλων «KEO International Consultans» θα ενισχύσει το δυναμικό της με έναν μηχανολόγο μηχανικό. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, προϋπηρεσία σε σχε-

διασμό HVAC, αποδεδειγμένη εμπειρία στη χρήση των σχεδιαστικών εργαλείων HVAC, AutoCAD, RevitMEP KS, άριστες επικοινωνιακές δεξιότητες και ικανότητες διαχείρισης χρόνου. Αποστολή βιογραφικών στο: www.keoic.com/job_details.asp?Job_id=1248.

ΚΥΠΡΟΣ: Έναν προγραμματιστή συστημάτων ασφαλείας θα προσλάβει εταιρεία ηλεκτρικών εγκαταστάσεων στη Λευκωσία. Απαραίτητα προσόντα θεωρούνται το πτυχίο ΑΕΙ-ΤΕΙ και η καλή γνώση των αγγλικών. Οι μηνιαίες αποδοχές ορίζονται στα 1.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: Christie@moss-bros.com.

ΑΥΣΤΡΙΑ: Με έναν χημικό μηχανικό θα ενισχυθεί η εταιρεία γενόσημων φαρμάκων «Sandoz» στο Τιρόλο. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό ως χημικοί μηχανικοί ή στατιστικοί, προϋπηρεσία στη φαρμακευτική ή και στη χημική βιομηχανία, εμπειρία με Lean, MODDE, JMP και SPPS και άριστη γνώση αγγλικών και γερμανικών. Οι μηνιαίες αποδοχές ορίζονται στα 3.022,53 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.sandoz.at με κωδικό θέσης «100813BR».

ΔΑΝΙΑ: Έναν χημικό μηχανικό ως μηχανικό διαδικασιών θα εντάξει στο δυναμικό της η «Maersk Oil» στο Έσπεργκ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό, προϋπηρεσία σε τομείς όπως της λειτουργικής μηχανικής ή του μηχανικού σχεδιασμού, αναλυτική σκέψη και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.maerskoil.com/Career/Vacancies/Pages/Vacancies.aspx με κωδικό θέσης «MO-023667».

ΛΙΒΑΝΟΣ: Με έναν αρχιτέκτονα θα ενισχυθεί το δυναμικό της κατασκευαστικής εταιρείας «Arabian Construction Company – ACC». Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό, άριστη γνώση AutoCAD/3DMAX/Photoshop, ικανότητα συντονισμού έργου και επικοινωνιακές και οργανωτικές δεξιότητες. Αποστολή βιογραφικών μέσω του: www.gulftalent.com/home/Site-Architect-jobs-in-Lebanon-124648.html.

Οκτώ θέσεις σε διάφορες χώρες

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

• **Engineering positions**

-Piping Engineer (f/m), Rotterdam
-Project Engineer – Power Plants (f/m),

Geneva

-Instrumentation & process control engineer, Eindhoven

-Software Engineer SCADA/PLC, Eindhoven

• **IT Specialists**

-German speaking Software Developer (C/C++), Frankfurt

-Head of Network operation, Sopron

-Python Developer, Dublin

-Test Manager Infotainment, Brunswick



ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΣΠΑ

Προσλήψεις 2.200 πτυχιούχων σε επιχειρήσεις για 2 χρόνια

Εργασία σε 2.200 πτυχιούχους έως 35 ετών αναμένεται να δώσει το πρόγραμμα που επεκτάθηκε με Κοινή Υπουργική Απόφαση. Ήδη οι ενδιαφερόμενοι μπορούν από τις 6 Ιουνίου να υποβάλλουν αιτήσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος στον διαδικτυακό τόπο του ΟΑΕΔ (www.oaed.gr). Οι επιχειρήσεις που θα προσλάβουν τους ανέργους θα επικορηγηθούν για 24 μήνες με τη δέσμευση ότι θα διατηρήσουν τις θέσεις εργασίας τους για 27 μήνες. Η επικορήγηση ανέρχεται στο ποσό των 20 ευρώ για κάθε ημέρα απασχόλησης για ανέργους έως 24 ετών και 25 ευρώ/ημέρα για ανέργους άνω των 24 ετών. Τα ωφελούμενα άτομα που θα προσληφθούν από τις επιχειρήσεις που θα ενταχθούν στο πρόγραμμα πρέπει: Να έχουν την ιδιότητα του ανέργου και να διαθέτουν δελτίο ανεργίας σε ισχύ ή βεβαίωση συμμετοχής στο πρόγραμμα (από την αρμόδια Υπηρεσία του ΟΑΕΔ) που θα προκύπτει από το ειδικό μπρώλο για τις ανάγκες του προγράμματος (πτυχιούχοι οι οποίοι ασφαλιζονται σε οικεία ασφαλιστικά ταμεία πλην ΙΚΑ, κάτοχοι άδειας άσκησης επαγγέλ-

ματος όπου απαιτείται γιατροί, μηχανικοί, φαρμακοποιοί κ.λπ.). Να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες άλλου κράτους-μέλους της ΕΕ ή να είναι ομογενείς που έχουν δικαίωμα διαμονής και απασχόλησης στη χώρα μας. Να είναι πτυχιούχοι σχολών της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων πανεπιστημιακού ή τεχνολογικού τομέα), έως και 35 ετών (να διανύουν δηλαδή έως και το 35ο έτος της ηλικίας τους). Οι πτυχιούχοι σχολών της αλλοδαπής να διαθέτουν βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας, όπου απαιτείται, από τον ΔΟΑΤΑΠ. Οι πτυχιούχοι χωρών της ΕΕ να διαθέτουν βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας. Οι επιχειρήσεις που επιθυμούν να ενταχθούν στο πρόγραμμα, εφόσον υπάρχουν κενές θέσεις, υποβάλλουν ηλεκτρονικά αίτηση υπαγωγής, η οποία είναι αναρτημένη στην ιστοσελίδα του Οργανισμού (www.oaed.gr) και την αποστέλλουν μέσω του συστήματος ηλεκτρονικών αιτήσεων (<http://ait.oaed.gr/>) στο ΚΠΑ2, στην αρμοδιότητα του οποίου υπάγεται η έδρα της επιχείρησης επιλέγοντας από τη σχετική στήλη.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Μεταπτυχιακά «Προσομοίωση και Σχεδιασμός Έργων Πολιτικού Μηχανικού»

Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καλεί τους ενδιαφερόμενους για την παρακολούθηση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) που οδηγεί σε Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας (Μ.Δ.Ε.) με τίτλο «ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ» (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3685/2008), να υποβάλουν υποψηφιότητα σύμφωνα με τα παρακάτω.

Το πρόγραμμα λειτουργεί με βάση τρεις κατευθύνσεις που στηρίζονται από τρεις αντίστοιχες ροές μαθημάτων:

- ΡΟΗ Α: Προσομοίωση απόκρισης κατασκευών και εδάφους
- ΡΟΗ Β: Ανάλυση και προσομοίωση υδραυλικών συστημάτων και συστημάτων υδατικών πόρων
- ΡΟΗ Γ: Ανάλυση, σχεδιασμός και προσομοίωση συστημάτων μεταφορών

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί απόφοιτοι πανεπιστημιακών τμημάτων της ημεδαπής ή αναγνωρισμένων αντιστοιχικών τμημάτων της αλλοδαπής

και συγκεκριμένα: Πολιτικοί Μηχανικοί, Αγρονόμοι Τοπογράφοι Μηχανικοί, Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Αεροναυπηγοί Μηχανικοί, Ναυπηγοί Μηχανικοί, Μηχανικοί Μεταλλικών Μεταλλουργοί, Μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης, Μηχανικοί Περιβάλλοντος, Μηχανικοί Χωροταξίας, Επιστήμης και Τεχνολογίας των Υλικών, Απόφοιτοι τμημάτων Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων κ.ά. Τα διδάκτρα του Π.Μ.Σ. ανέρχονται σε 750 ευρώ ανά εξάμηνο για τα πρώτα τρία (3) εξάμηνα.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει τη Δευτέρα 22/7/2013. Το πλήρες κείμενο της προκήρυξης και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υπάρχουν στην ιστοσελίδα του προγράμματος. Διεύθυνση και πληροφορίες: Γραμματεία Π.Μ.Σ. Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334 Βόλος Υπεύθυνη: Βάσια Βασιλείου (τηλ.: 2421-074173, φαξ: 2421-074130, ώρες: 12:00-15:00) (e-mail: vavasili@uth.gr, διαδικτυο: <http://grad.civ.uth.gr>).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Τρία Μεταπτυχιακά σε Πολεοδομία - Χωροταξία

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης (Τ.Μ.Χ.Π.Π.Α.) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καλεί τους ενδιαφερόμενους για οποιοδήποτε από τα τρία Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) ακαδημαϊκού έτους 2013-2014, που έχει προκηρύξει και συγκεκριμένα «Ευρωπαϊκές Σπουδές στην Περιφερειακή Ανάπτυξη (European Regional Development Studies)», «Πολεοδομία-Χωροταξία» και «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος», να υποβάλουν υποψηφιότητα.

Οι φάκελοι υποψηφιότητας που θα ληφθούν υπόψη για τη διαδικασία επιλογής, θα πρέπει να έχουν υποβληθεί στη Γραμματεία των Π.Μ.Σ. μέχρι και την Τρίτη 25 Ιουνίου 2013.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι-ες καλούνται να ανατρέξουν στις ιστοσελίδες:

Για το πρόγραμμα «Ευρωπαϊκές Σπουδές στην Περιφερειακή Ανάπτυ-

ξη (European Regional Development Studies)» στο:

http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad_regional_development_call_esp_a_1314

Για το πρόγραμμα «Πολεοδομία-Χωροταξία» στο:

http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad_urban_and_regional_planning/call_px_1314 Για το πρόγραμμα «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» στο:

http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad_spatial_analysis/call_xadp_1314

Και για τα τρία Π.Μ.Σ. οι ενδιαφερόμενοι-ες καλούνται να απευθυνθούν στη Γραμματεία των Π.Μ.Σ. (καθημερινά, 11.00-13.00) στα τηλέφωνα 24210-91442 & 24210-74444, fax 24210- 74380, email pgpr@prd.uth.gr.