



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

Δώδεκα μηχανικοί με συμβάσεις έργου



ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

IBM: Θέσεις για Μηχανικούς Πληροφορικής

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ΕΚΕΤΑ στο πλαίσιο υλοποίησης των παρακάτω έργων προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για τις εξής θέσεις:

1. Ένας Μηχανικός Η/Υ, Πληροφορική (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 185). Αντικείμενο: Ανάλυση, δεικτοδότηση και εξόρυξη γνώσης από πολυμεσικά δεδομένα σε κοινωνικά δίκτυα. Διάρκεια 12 μήνες. **Προθεσμία 15-5-2013.**
2. Ένας ΠΕ Πληροφορικής, Μηχανικός Η/Υ (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 186). Αντικείμενο: Μοντελοποίηση δεδομένων, ανάπτυξη και ολοκλήρωση διαδικτυακών εφαρμογών. Διάρκεια 12 μήνες. **Προθεσμία 15-5-2013.**

.....
Για περισσότερες πληροφορίες και για ηλεκτρονική αποστολή δικαιολογητικών στην εξής διεύθυνση: <http://jobs.iti.gr>
.....

3. Ένας ΠΕ Επιστήμης της Πληροφορικής (Computer science) (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 187). Αντικείμενο: Τεχνικός Συντονισμός Έργου, Αρχιτεκτονική και Υλοποίησης. Διάρκεια 12 μήνες. **Προθεσμία 20-5-2013.**

4. Ένας Μηχανικός Τηλ. Δικτύων (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 188). Αντικείμενο: Ανάλυση Αυτόνομων Συστημάτων ή/και Ασύρματων Δικτύων. Διάρκεια 6 μήνες, στο παράρτημα ΙΠΤΗΛ στο Βόλο. **Προθεσμία 16-5-2013.**

5. Ένας Μηχανικός Τηλ. Δικτύων. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 189). Αντικείμενο: Διαστρωματικός Σχεδιασμός Δικτύων Πληροφορίας. Διάρκεια 6 μήνες, στο παράρτημα ΙΠΤΗΛ στο Βόλο. **Προθεσμία 16-5-2013.**

6. Ένας Μηχανικός Τηλ. Δικτύων. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 190). Αντικείμενο: Βέλτιστη διαχείριση πόρων και δεδομένων σε δίκτυα. Διάρκεια 6 μήνες, στο παράρτημα ΙΠΤΗΛ στο Βόλο. **Προθεσμία 16-5-2013.**

7. Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μπχ. Η/Υ. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 191). Αντικείμενο: Βέλτιστη Διαχείριση Ενέργειας σε Συστήματα και Δίκτυα. Διάρκεια 6 μήνες, στο παράρτημα ΙΠΤΗΛ στο Βόλο. **Προθεσμία 16-5-2013.**

8. Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μπχ. Η/Υ. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 192). Αντικείμενο: Ενεργειακά Αποδοτικά Συστήματα και Δίκτυα. Διάρκεια 6 μήνες, στο παράρτημα ΙΠΤΗΛ στο Βόλο. **Προθεσμία 16-5-2013.**

9. Ένας Μηχανικός Τηλ. Δικτύων. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 193). Αντικείμενο: Υλοποίηση αλγορίθμων ανάθεσης πόρων σε ασύρματα δίκτυα. Διάρκεια 6 μήνες, στο παράρτημα ΙΠΤΗΛ στο Βόλο. **Προθεσμία 16-5-2013.**

10. Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Η/Υ ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 194). Αντικείμενο: Έρευνα και ανάπτυξη τεχνικών ανάλυσης εικόνας/βίντεο/ πολυμέσων και τεχνικών contextualization. Διάρκεια 12 μήνες. **Προθεσμία 31-5-2013.**

11. Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Η/Υ ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 195). Αντικείμενο: Έρευνα και ανάπτυξη τεχνικών προσωποποιημένης πρόσβασης σε πολυμεσικό περιεχόμενο. Διάρκεια 12 μήνες. **Προθεσμία 31-5-2013.**

12. Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Η/Υ ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα. (Κωδ. Θέσης ΙΠΤΗΛ 196). Αντικείμενο: Έρευνα και ανάπτυξη τεχνικών ανάλυσης βίντεο και πολυμέσων. Διάρκεια 12 μήνες. **Προθεσμία 31-5-2013.**

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



ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

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



• **Με έναν process engineer και έναν maintenance supervisor** θα ενισχυθεί η εταιρεία "Famar". Για την πρώτη θέση απαιτείται το πτυχίο ΑΕΙ του χημικού μηχανικού, ενώ για τη δεύτερη θέση το πτυχίο ΑΕΙ του μηχανολόγου μηχανικού. Και για τις δύο ειδικότητες ζητείται πενταετής προϋπηρεσία και καλή γνώση αγγλικών και Η/Υ. Βιογραφικά αποστέλλονται στην ιστοσελίδα: <http://famarforms.applymycv.gr/mainsite/careers.html>. Κωδικός: MSFAL(maintenance) και PEAV (process).

• **Η ALUMIL**, ένας από τους μεγαλύτερους και περισσότερο προηγμένους τεχνολογικά βιομηχανικούς Ομίλους στον τομέα της έρευνας, ανάπτυξης και παραγωγής προϊόντων διέλασης αλουμινίου στην Ευρώπη, επιθυμεί να καλύψει τις παρακάτω θέσεις εργασίας για τη θυγατρική του Ομίλου METRON ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, με έδρα τη ΒΙ.ΠΕ. Σερρών: Ειδικός Πληροφορικής, Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος. Πληροφορίες: Τηλ: 23210 99200, Fax: 23210 99201.

• **Ένα σχεδιαστή Φωτοβολταϊκών Συστημάτων** με έδρα τη ΒΙΠΕ στο Κιλκίς προσλαμβάνει η Alumil, που δραστηριοποιείται στην Ελλάδα και τη ΝΑ Ευρώπη. Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να διαθέτει πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού, πολύ καλή γνώση AutoCAD, γνώση χρήσης τρισδιάστατου σχεδιαστικού προγράμματος (Inventor ή αντίστοιχο), άριστη γνώση αγγλικών, πολύ καλές οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες και δυνατότητα ταξιδιών. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο τηλέφωνο 23410-79300. Η αποστολή βιογραφικών γίνεται μέσω www.alumil.gr.

• **Η εταιρία βιομηχανικών μεταλλικών κατασκευών Β. ΣΩΚΡΑΤΗΣ Α.Ε.** στη Χρυσούπολη ζητά μηχανολόγο μηχανικό για πλήρη απασχόληση (πενθήμερο, οκτάωρο). Απαραίτητα προσόντα: Γνώσεις Autocad, Word, Excel (δεν απαιτείται πτυχίο/τίτλος). Στοιχεία επικοινωνίας: 2510361476, 6944346276 info@b-sokratis.com

• **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ -ΤΡΙΕΣ CFax: και.NET**, ζητούνται από εταιρία πληροφορικής. Απαραίτητα προσόντα: Πτυχίο Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης προηγούμενη εμπειρία στο αντικείμενο, άριστη γνώση Αγγλικών 2310-402754 jobs@tgvssoftware.com

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ μηχανολόγος μηχανικός ή τεχνολόγος μηχανικός** με εμπειρία στη σύνταξη Η/Μ μελετών με χρήση των προγραμμάτων της 4Μ και AutoCad. Βιογραφικά στο e-mail: nirin@otenet.gr.

• **Έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό Πολυτεχνικής Σχολής** προσλαμβάνει η εταιρία φωτοβολταϊκών συστημάτων Sunrise Photovoltaic Systems, για τα γραφεία της στο 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: 210-6100320 και 210-6100122 ή στο e-mail: info@sunrisepv.gr.

• **ΑΘΗΝΑ LTD agroknow**. Το πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, η τριετής προϋπηρεσία και η άριστη γνώση αγγλικών είναι τα απαραίτητα προσόντα για τη θέση του seniors software developer στην «Agroknow». Βιογραφικά: jobs.se@agroknow.gr με κωδικό SCA.31.03.

• **Μεγάλη εταιρία** που δραστηριοποιείται στη Θεσσαλονίκη ζητάει απόφοιτο/η Μηχανολόγο Μηχανικό ο οποίος θα απασχοληθεί στην επιχείρηση με αντικείμενο εργασίας τον Προγραμματισμό Παραγωγικής Διαδικασίας. Εμπειρία επιθυμητή αλλά όχι απαραίτητη. Αποστολή βιογραφικών στο e-mail: i.terzid@gmail.com έως τις 31 Μαΐου 2013.

• **ΜΑΡΟΥΣΙ η εταιρία Qualco**. θα προσλάβει έναν technical project manager και έναν senior software developer. Οι υποψήφιοι υποχρεούνται να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, προϋπηρεσία και γνώσεις αγγλικών. Βιογραφικό: jobs@qualco.gr, με κωδικό SSD-SK-1305 (senior) και TPM-SK-1305 (technical).

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



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 Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου** στο πλαίσιο υλοποίησης των παρακάτω έργων, ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου, ως εξής:

1 Μεταδιδακτορικός Ερευνητής (Πολιτικός Μηχανικός, Γεωτεχνικός) για το έργο: "Multi-purpose floating structures for offshore wind and wave energy sources exploitation". Καταληκτική ημερομηνία 20-5-2013. Πληροφορίες στο τηλ.: 210 7721121 κ. Μαυράκος.

1 Κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος σε Γνωσιακές ή Υπολογιστικές Επιστήμες και

1 κάτοχος διδακτορικού Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορικής για το έργο: «Πολυτροπική Επεξεργασία Σημάτων και Γεγονότων σε Αντίληψη και Νόηση (COGNIMUSE)». Καταληκτική ημερομηνία: 27-5-2013. Πληροφορίες στο τηλ.: 210 7723397 κα. Κασσιανίδη.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ Α.Π.Θ.)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Ανάπτυξη Διαδικτυακών Ερευνητικών Υποδομών», που χρηματοδοτείται από τον ΕΛΚΕ Α.Π.Θ. με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Δ. Παντή, καθηγητή του Τμήματος Βιολογίας, Αντηρύτταν Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης Α.Π.Θ., προτίθεται να αναθέσει σε δυο άτομα για διάστημα επτά (7) μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 23492,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Δύο Πληροφορικοί ή Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί ή μηχανικοί Η/Υ. Καταληκτική ημερομηνία 23/5/2013.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-998479 κα Καλαμποκίδου, ή μέσω email: admin@it.auth.gr.

• **Το Εργαστήριο Τεχνητής Νοημοσύνης και Ανάλυσης Πληροφοριών, Τμήμα Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης**, στο πλαίσιο των προγραμμάτων 3DTVS και IMPART, τα οποία χρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, αναζητά νέους ερευνητές, ως εξής:

- **Υποψήφιοι Διδάκτορες ή Ερευνητές** που να κατέχουν μεταπτυχιακό ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού / Πληροφορικής/ Μηχανικού Πληροφορικής / Μαθηματικών / Φυσικής ή Ισοδύναμο. Οι υποψήφιοι ενθαρρύνονται, εφόσον αυτό είναι επιθυμητό από τους ίδιους, να εργαστούν με σκοπό την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος.

- **Μεταδιδακτορικοί ερευνητές** που κατέχουν πτυχίο όπως τα προαναφερθέντα.

- **Προγραμματιστές υπολογιστικών συστημάτων** στα αντικείμενα των έργων. Γενικό θέμα έρευνας :

1. ανάλυση, δεικτοδότηση και ανάκτηση βίντεο τρισδιάστατης πλεόρασης

2. επεξεργασία και ανάλυση ψηφιακής εικόνας και βίντεο και η τεχνική όραση με εφαρμογή σε video postproduction. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να είναι μόνο πολίτες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και θα πρέπει να στείλουν τα βιογραφικά τους με φαξ ή με e-mail (προτιμητέο) στον: Καθηγητή Ιωάννη Πίτα. Τηλέφωνο, fax: +30-2310-996304. e-mail: pitas@aia.csd.auth.gr. Σχεπτικός

σύνδεσμος: www.aiaa.csd.auth.gr

• **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 εξωτερικούς συνεργάτες (φυσικά πρόσωπα), ως εξής:

Πρόσκληση_1673: Αντικείμενο: Επιστημονικό Προσωπικό για παροχή υπηρεσιών ως επικεφαλής του Τμήματος Διαχείρισης Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (IT Department) του Δι.Πα.Ε.

1 ΠΕ Πληροφορική, Δίκτυα, Τηλεπικοινωνίες/Επικοινωνίες, Επιστήμη των Υπολογιστών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών Διάρκεια: 7 μήνες με δυνατότητα παράτασης

Καταληκτική ημερομηνία: 24/05/2013 Πληροφορίες: τηλ. 2310-807511, fax: 2310-474569, e-mail: i.kamilatos@ihu.edu.gr

• **Το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο στο πλαίσιο της Πράξης «Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο»**, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν Πρόταση για ανάθεση έργου σε προσωπικό, χρονικής διάρκειας 7 μηνών, ως εξής:

3 ΠΕ Θετικών Επιστημών με μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στην Πληροφορική, ή διπλωματούχους Μηχανικούς Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας, ή πτυχιούχους Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας Καταληκτική ημερομηνία: 21/05/2013

Πληροφορίες: 2610-367636 Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://media.eap.gr>

• **Το Πολυτεχνείο Κρήτης** σε σύντομο χρονικό διάστημα θα προβεί στην προκήρυξη μίας (1) θέσης ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΑ ΕΡΕΥΝΗΤΗ για το έργο ΑΡΙΣΤΕΙΑ SPARTA 1591 με τίτλο «Ανάπτυξη Χωροχρονικών Τυχαίων Πεδίων Βασισμένων σε Τοπικά Μοντέλα Αλληλεπίδρασης και Εφαρμογές στην Επεξεργασία Χωροχρονικών Δεδομένων». Διάρκεια & Αμοιβή: Για 12 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης έως 26-9-2015. Μηνιαίος ακαθάριστος μισθός 2460 ευρώ.

Τόπος εκτέλεσης: Ερευνητική Μονάδα Γεωστατιστικής, Τμήμα Μηχανικών Ορυκτών Πόρων, Πολυτεχνείο Κρήτης, Χανιά. Τυπικά προσόντα: Διδακτορικό Δίπλωμα σε Εφαρμοσμένα Μαθηματικά, Θεωρητική ή Υπολογιστική Φυσική, Χωρική Στατιστική, ή σε Συναφές Γνωστικό Πεδίο Μηχανικού, ή αντίστοιχο πτυχίο από ίδρυμα του εσωτερικού ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από ΔΟΑΤΑΠ. Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προχωρημένες μαθηματικές μεθόδους, θεωρία πιθανοτήτων και στατιστική, επιστημονικό προγραμματισμό και μοντελοποίηση δεδομένων, και εμπειρία στη συγγραφή διεθνών δημοσιεύσεων στην αγγλική γλώσσα.

Είναι αναγκαία η διαμονή στα Χανιά και η συμμετοχή στις καθημερινές ερευνητικές δραστηριότητες και συναντήσεις της ομάδας. Επιθυμητά Προσόντα: Εμπειρία προγραμματισμού σε περιβάλλον Matlab, εμπειρία στην ανάλυση χωροχρονικών δεδομένων.

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να επικοινωνήσουν με τον Καθηγητή Διονύση Χριστόπουλο υποβάλλοντας βιογραφικό σημείωμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση: dionisi@mred.tuc.gr. Περισσότερες πληροφορίες στο: <http://en.mred.tuc.gr/home/hristopoulos/dionisi.htm>

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

ΕΛΛΑΔΑ

Στο 27% η ανεργία

Στο 27% "αναρριχήθηκε" το ποσοστό της ανεργίας στη χώρα τον Φεβρουάριο εφέτος, με τους ανέργους να ανέρχονται σε 1.320.189 άτομα και να έχουν αυξηθεί κατά 245.021 άτομα (22,8%) σε έναν μόλις χρόνο.

Ειδικά στους νέους σε ηλικία (15- 24 ετών), η ανεργία καταρρίπτει συνεχώς κάθε αρνητικό ρεκόρ, καθώς "εκτινάχθηκε" στο 64,2% ή κατά 10,1 μονάδες υψηλότερα από τον Φεβρουάριο πέρυσι και κατά 33,5 μονάδες υψηλότερα από το 2010 και το πρώτο έτος εφαρμογής του Μνημονίου.

Ειδικότερα, το ποσοστό ανεργίας τον Φεβρουάριο ανήλθε σε 27%, έναντι 21,9% τον Φεβρουάριο 2012 και 26,7% τον Ιανουάριο 2013 (σημειώνεται ότι αρχικά για τον Ιανουάριο εφέτος, η ΕΛΣΤΑΤ προσδιόριζε την ανεργία στο 27,2%. Όμως, λόγω της εποχικής εξομάλυνσης, μεταβάλλονται και οι εκτιμήσεις για τους προηγούμενους μήνες). Οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.320.189 άτομα και αυξήθηκαν κατά 245.021 άτομα σε σχέση με τον Φεβρουάριο 2012 (αύξηση 22,8%) και κατά 11.663 άτομα σε σχέση με τον Ιανουάριο 2013 (αύξηση 0,9%).

Στις γυναίκες, το ποσοστό της ανεργίας παραμένει σημαντικά υψηλότερο (31% τον Φεβρουάριο εφέτος από 25,7% τον Φεβρουάριο 2012) σε σχέση με εκείνο στους άνδρες (24,1% από 19%). Ηλικιακά, η ανεργία είναι μάλιστα για τους νέους 15- 24 ετών (64,2% τον Φεβρουάριο εφέτος από 54,1% τον Φεβρουάριο πέρυσι), ενώ περισσότεροι από ένας στους τρεις είναι άνεργοι και στις πλέον παραγωγικές ηλικίες των 25- 34 ετών (36,2% από 29%). Ακολουθούν οι ηλικίες 35- 44 ετών (23,7% από 18,5%), 45- 54 ετών (20,2% από 16,3%), 55- 64 ετών (16,7% από 11,9%) και 65- 74 ετών (8% από 3,8%).

Σε επίπεδο αποκεντρωμένων διοικήσεων της χώρας, την πρώτη θέση με το υψηλότερο ποσοστό ανεργίας (28,7%) καταλαμβάνουν η Αττική (από 23,1% τον Φεβρουάριο 2012), η Ήπειρος- Δυτική Μακεδονία (από 23,7%) και η Θεσσαλία- Στερεά Ελλάδα (από 21,5%). Ακολουθούν, η Μακεδονία- Θράκη (27,8% από 23,3%), η Πελοπόννησος- Δυτική Ελλάδα- Ιόνιοι Νήσοι (23,6% από 18,9%), η Κρήτη (23,3% από 20,2%) και το Αιγαίο (19,8% από 12,7%).

Η ανεργία μαστίζει τους νέους παγκοσμίως

Το ποσοστό της ανεργίας μεταξύ των νέων 15 ως 24 ετών αναμένεται να ανέλθει στο 12,8% το 2018 έναντι 12,3% το 2013, σύμφωνα με μελέτη του Διεθνούς Οργανισμού Εργασίας (Organisation internationale du travail, OIT) που δόθηκε στην δημοσιότητα.

Το 2013 σε παγκόσμια κλίμακα υπολογίζεται ότι υπήρχαν 73,4 εκατ. άνεργοι νέοι, αριθμός αυξημένος κατά σχεδόν 3,5 εκατ. από το 2007 και κατά 0,8 εκατ. από το 2011, σύμφωνα με την μελέτη, η οποία τιτλοφορείται «Παγκόσμιες τάσεις στην απασχόληση των νέων».

Γενικά ο OIT εμφανίζεται να ανησυχεί ιδιαίτερα για την σημερινή κατάσταση σε τρεις περιφέρειες -τις ανεπτυγμένες οικονομίες και την Ευρωπαϊκή Ένωση, την Μέση Ανατολή και την Βόρεια Αφρική- όπου η ανεργία των νέων έχει αυξηθεί εκθετικά από το 2008.

Στις ανεπτυγμένες οικονομίες και στην ΕΕ, η ανεργία των νέων αυξήθηκε κατά 24,9% από το 2008 ως το 2012, με το ποσοστό των ανέργων νέων να φθάνει το 18,1% το 2012. Σύμφωνα με τις προβλέψεις του Διεθνούς Οργανισμού Εργασίας, δεν θα πέσει κάτω από το επίπεδο του 16% πριν από το 2018.

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης των παρακάτω Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

ΚΩΔ. Θέσης: 08/2013: Έργο: «VIRTUAL AND AUGMENTED ENVIRONMENTS AND REALISTIC USER INTERACTIONS TO ACHIEVE EMBEDDED ACCESSIBILITY DESIGNS»

2 Προγραμματιστής / Αναλυτής
Διάρκεια: 6 μήνες

Τόπος: Θεσσαλονίκη

Καταληκτική ημερομηνία: 17-05-2013

ΚΩΔ. Θέσης: 09/2013: Έργο: «"Ex-post evaluation of Transport Research and Innovation in the FP7 'Cooperation' Programme - TRI-Value"»

1 Μηχανικός - Συγκοινωνιολόγος

Διάρκεια: 7 μήνες

Τόπος: Θεσσαλονίκη

Καταληκτική ημερομηνία: 27-05-2013

(10:00 π.μ.)

• **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", ως εξής: 1 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών (ΜΔΕ ή MSc) με εμπειρία

Καταληκτική ημερομηνία: 21/05/2013

(σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά αποσταλούν ταχυδρομικώς)

Πληροφορίες: 2106983122,

kmargaronis@athena-spu.gr

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο:

<http://www.athena-innovation.gr>

• **Το Ινστιτούτο Επεξεργασίας Λόγου (Ι.Ε.Λ.) του Ερευνητικού Κέντρου «Αθηνά»**, εποπτευόμενο από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, καλεί επιστημονικούς συνεργάτες να εκπληρώσουν το ενδιαφέρον τους για τη



σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου ορισμένου χρόνου στο πλαίσιο της υλοποίησης των παρακάτω έργων:

-**Δύο με Πτυχίο Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου ή Ηλεκτρονικού Μηχ/κού ΑΕΙ/ΤΕΙ** ή συναφών με το αντικείμενο σχολών της ημεδαπής ή του εξωτερικού.
-**Ένας Ηλεκτρολόγος-Μηχανικός / Μηχανικός Η/Υ.**

-**Ένας με Πτυχίο πολυτεχνικής σχολής ή σχολής Η/Υ και/ή Επιστήμης Πληροφορικής ΑΕΙ/ΤΕΙ ή συναφών σχολών του εξωτερικού.**

-**Ένας με Πτυχίο πολυτεχνικής σχολής ή σχολής Η/Υ-Πληροφορικής ΑΕΙ/ΤΕΙ ή συναφών σχολών του εξωτερικού.**

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 τις 21 Μαΐου 2013 στην παρακάτω διεύθυνση: Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου-Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά». Αρτέμιδος 6 και Επιδάουρου, Παράδεισος, Μαρούσι, 15125 Αθήνα. Πληροφορίες στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Επεξεργασίας του Λόγου - Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά» στο <http://www.ilspp.gr/>.



IBM

Θέσεις για Μηχανικούς Πληροφορικής

Αναλυτική περιγραφή των θέσεων που προσφέρει η IBM στις χώρες στις οποίες δραστηριοποιείται μπορούν να αναζητήσουν οι ενδιαφερόμενοι στην επίσημη ιστοσελίδα της εταιρείας, <http://ibm.jobs/>. Στη συνέχεια παραθέτουμε ενδεικτικά ορισμένες από τις θέσεις αυτές:

•ΘΕΣΗ: J2EE SENIOR DEVELOPER

Περιοχή: Ελβετία

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών, προϋπηρεσία τουλάχιστον πέντε ετών στα προγράμματα JEE, Spring, EJB, Struts, JPA / Hibernate, Eclipse (RAD), Maven, JavaScript, HTML και SQL, καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας, βασικές γνώσεις της γαλλικής γλώσσας.

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην διεύθυνση: <http://ibm.jobs/bussigny-che/j2ee-senior-developer/36153679/job/>

•ΘΕΣΗ: INFORMATION DEVELOPER

Περιοχή: Οχάιο

Προσόντα: Απολυτήριο Λυκείου ή άλλος τίτλος μεταδευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, κατά προτίμηση στη Μηχανολογία, βασικές γνώσεις στο Technical Writing, ευχέρεια στη χρήση της αγγλικής γλώσσας. Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://ibm.jobs/dublin-oh/information-developer/36193829/job/>

•ΘΕΣΗ: PROCUREMENT ENGINEERING PROFESSIONAL

Περιοχή: Μινεσότα

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών, προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο έως τεσσάρων ετών στην τεχνολογία ECAT, εμπειρία τουλάχιστον δύο έως τριών ετών στο Quality και Supplier Management, δυνατότητα ταξιδιών, ευχέρεια στη χρήση της αγγλικής γλώσσας.

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην διεύθυνση: <http://ibm.jobs/rochester-mn/procurement-engineering-professional/36193429/job/>

•ΘΕΣΗ: TECHNICAL LEADER FOR EXPLORATORY STORAGE RESEARCH

Περιοχή: Καλιφόρνια

Προσόντα: Διδακτορικό δίπλωμα στη Φυσική ή την Πληροφορική (Computer Engineering), προϋπηρεσία τουλάχιστον δέκα ετών στο Τεχνικό Μάνατζμεντ (Technical Management), ευχέρεια στη χρήση της

αγγλικής γλώσσας, εμπειρία στην τεχνολογία συστημάτων αποθήκευσης

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην διεύθυνση: <http://ibm.jobs/san-jose-ca/technical-leader-for-exploratory-storage-research/36194227/job/>

•ΘΕΣΗ: RESEARCH STAFF MEMBER

Περιοχή: Νέα Υόρκη

Προσόντα: Μεταπτυχιακό ή διδακτορικό δίπλωμα σπουδών στη Μηχανολογία, προϋπηρεσία τουλάχιστον τεσσάρων ετών στα αντικείμενα των Semiconductor Device Physics και Semiconductor Processing, εμπειρία τουλάχιστον ενός έτους στον σχεδιασμό κυκλωμάτων, ευχέρεια στη χρήση της αγγλικής γλώσσας.

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://ibm.jobs/yorktown-heights-ny/research-staff-member/36193948/job/>

•ΘΕΣΗ: SENIOR WEB DEVELOPER

Περιοχή: Φλόριντα

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών, προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο ετών στον προγραμματισμό εφαρμογών Διαδικτύου, εμπειρία τουλάχιστον δύο ετών στα προγράμματα Classic ASP, ASP.NET (VB,Net/C#), VBScript και JavaScript, καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://ibm.jobs/tampa-fl/senior-web-developer/36193314/job/>

•ΘΕΣΗ: RECRUITERS (2 ΘΕΣΕΙΣ)

Περιοχή: Νεμπράσκα

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών, προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο ετών στην επιλογή προσωπικού, εμπειρία τουλάχιστον δύο ετών στους ηλεκτρονικούς υπολογιστές, συμπεριλαμβανομένου του Διαδικτύου και του Microsoft Office, εμπειρία τουλάχιστον ενός έτους στην επιλογή προσωπικού στους τομείς της Μηχανολογίας, της Γεωργίας, της Μεταποίησης και του Τεχνικού Τομέα, δυνατότητα ταξιδιών, ευχέρεια στη χρήση της αγγλικής γλώσσας.

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις: <http://ibm.jobs/lincnln-ne/recruiter-i-kenexa/36194548/job/> και <http://ibm.jobs/lincnln-ne/recruiter-ii-kenexa/36194560/job/>

Διευθυντής στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών

Το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών προκηρύσσει τη θέση του Διευθυντή της Υπηρεσίας «Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου» του Ιδρύματος.

Οι υποψήφιοι για την πλήρωση της θέσης του Διευθυντή πρέπει να διαθέτουν:

(α) Πτυχίο ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, αναγνωρισμένο από τον

ΔΟΑΤΑΠ.

(β) Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ.

(γ) Τουλάχιστον 10ετή διοικητική και επιχειρησιακή εμπειρία σε οργανισμούς που εκτελούν εργασίες αντίστοιχες με το αντικείμενο δραστηριοποίησης του ΕΚΤ.

(δ) Άριστη γνώση της Ελληνικής ως

γλώσσα εργασίας και τουλάχιστον μίας ξένης γλώσσας.

(ε) Ειδικά προσόντα που συνδέονται με τον θεσμικό ρόλο και τις τρέχουσες δραστηριότητες του ΕΚΤ. Καταληκτική ημερομηνία: 31-05-2013. Πληροφορίες: 210-7273900 ή 210-7273505

Σχετικός σύνδεσμος: www.eie.gr/jobpositions

ΑΠΘ: Τρεις θέσεις έμμισθων υποψήφιων διδασκόντων ή μεταδιδακτορικών ερευνητών

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 τρεις θέσεις έμμισθων Υποψηφίων Διδασκόντων ή/και Μεταδιδακτορικών Ερευνητών για τα παρακάτω θέματα:

1. Βρασμός σε πορώδη στερεά υποστρώματα. 2. Δυναμική απαερίωσης υγρών. 3. Μελέτη μη συμβατικών γαλακτωμάτων και αφρών

Δικαίωμα υποβολής έχουν οι απόφοιτοι των παρακάτω σχολών:

A. Για τις θέσεις των Υποψηφίων Διδασκόντων: Χημικοί και Χημικοί Μηχανικοί. Επιστημαίνεται ότι οι Υποψήφιοι Μεταδιδάκτορες πρέπει να έχουν μεταπτυχιακό.

B. Για τις θέσεις των Μεταδιδακτορικών Ερευνητών: Χημικοί Μηχανικοί, Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Μηχανικοί Περιβάλλοντος, Χημικοί και Φυσικοί. Θα αξιολογηθεί θετικά η ερευνητική δραστηριότητα σε συναφείς επιστημονικές περιοχές.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να γνωρίζουν άριστα την Αγγλική γλώσσα.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά το

βιογραφικό τους σημείωμα στον Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Χημείας κ. Καραπάντσιο (karapant@chem.auth.gr) μέχρι τις 15/05/2013. Επιστημαίνεται ότι στο βιογραφικό πρέπει να αναγράφεται ο βαθμός και η ημερομηνία λήψης του πτυχίου καθώς και ο τίτλος και ο επιβλέπων καθηγητής της διπλωματικής εργασίας (εφόσον υπάρχει). Η επιλογή θα γίνει σε δύο φάσεις. Οι υποψήφιοι που θα επιλεγούν σε πρώτη φάση θα κληθούν για προσωπική συνέντευξη και εφόσον περάσουν στην επόμενη φάση θα κληθούν να υποβάλουν ηλεκτρονικά τα κάτωθι:

1. Αντίγραφο αναλυτικής βαθμολογίας στα προπτυχιακά και τα μεταπτυχιακά μαθήματα.

2. Αντίγραφο πτυχιακής και μεταπτυχιακής εργασίας (εφόσον έχουν πραγματοποιηθεί).

3. Αντίτυπο επιστημονικών δημοσιεύσεων (εάν υπάρχουν).

Θοδωρής Δ. Καραπάντσιο, M.S., Ph.D. Αναπληρωτής Καθηγητής

Εργ. Γενικής και Ανόργανης Χημικής Τεχνολογίας, Τμήμα Χημείας Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσ/νίκης (Α.Π.Θ) Παν. Θυρίδα 116, 54124, Θεσ/νίκη Tel: +30 2310 99 7772 Fax: +30 2310 99 7759, E-mail: karapant@chem.auth.gr

Έντεκα θέσεις σε ευρωπαϊκές 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.grecruitment.com) μπορείτε να βρείτε αναλυτικές πληροφορίες για τις εξής θέσεις:

• Engineering positions

- Junior or Senior Electrical Engineer

(m/f) Medium / High Voltage Installations, Lucerne

- Engineer (f/m) specialized in Electrical & Ventilation Measurements, Nuremberg

- Junior Mechanical Engineer High Tech (f/m), Eindhoven

- Engineer (f/m) specialized in Electrical & Ventilation Measurements, Nuremberg

- Quantity Surveyor, Bremen

- Mechatronics Engineer, Rotterdam

• IT Specialists

- Junior Software Engineer [JAVA / GWT / LINUX / TOMCAT / MATLAB], Brussels

- C# Programmer, Göteborg

- Analogue/RF IC Design Engineer, Stuttgart

- Tool Developer, Munich

- Hardware Entwickler Embedded System Engineer, Ulm

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Πτυχιούχος Πληροφορικής ή μηχανολογίας

Στην πρόσληψη ενός πτυχιούχου πανεπιστημίου πληροφορικής ή μηχανολογίας προχωρεί αμέσως ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Φαρμάκων (EMA) για την ενίσχυση των κεντρικών υπηρεσιών του στη Μεγάλη Βρετανία ως εξής:

Θέση: Head of IT Development Sector

Περιοχή: Λονδίνο

Προσόντα: Πτυχίο πανεπιστημίου στην Πληροφορική, στα Πληροφορικά Συστήματα ή στη Μηχανολογία, προϋπηρεσία τουλάχιστον

δώδεκα ετών στον κλάδο του IT και της διοίκησης, συμπεριλαμβανομένων τριών ετών στο αντικείμενο της θέσης, προϋπηρεσία τουλάχιστον πέντε ετών στην ηγεσία και στο μάντζμεντ, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας και πολύ καλή γνώση ακόμα μίας γλώσσας της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Κωδ. Θέσης: EMA/AD/345

Απίσεις: Αποστολή βιογραφικών έως τις 22 Μαΐου στην ηλεκτρονική διεύθυνση: selection_procedures@ema.europa.eu

ΔΗΜΟΣ ΜΙΝΩΑ ΠΕΔΙΑΔΑΣ

Δύο μηχανικοί για 12 μήνες

Την πρόσληψη δύο μηχανικών συμβασιούχων για δώδεκα μήνες αποφάσισε η ΔΕΥΑ Μίνωα Πεδιάδας Κρήτης. Πρόκειται για έναν ΠΕ Τοπογράφων μηχανικών και έναν ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών. Εντός των ημερών θα αναγγελθεί η προθεσμία κατάθεσης των αιτήσεων.

Για πληροφορίες στο τηλέφωνο: 28910 22222.

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

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

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Τεχνικό γραφείο με έδρα στη Νότιο Γερμανία ζητά δύο Πολιτικούς Μηχανικούς για τις παρακάτω θέσεις: 1. CAD σχεδιαστής, 1 Εμπειρογνώμονας/Αξιολογητής μεταλλικών κατασκευών. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν το βιογραφικό τους σημείωμα στη διεύθυνση : info@hellasing.com. Για περισσότερες πληροφορίες: Μαρία Τσούκη, τηλ. 6976082291.

ΚΑΤΑΡ: Ο ελληνικός κατασκευαστικός όμιλος ΕΛΛΑ-ΚΤΩΡ αναζητά άτομο για την κάλυψη της θέσης υπευθύνου IT & SAP ERP συστήματος. Η θέση αναφέρεται στη δραστηριότητα του ομίλου στο ΚΑΤΑΡ και η έδρα εργασίας στη Ντόχα. Αποστολή βιογραφικού σημειώματος careers@aktor.gr (κωδ. θέσης: QAO1). Υπεύθυνη κα Ειρήνη Μπουρνάζου.

ΟΛΛΑΝΔΙΑ: Με την πρόσληψη ενός μηχανολόγου μηχανικού θα ενισχύσει το δυναμικό της στο Ρότερνταμ η πετρελαϊκή εταιρεία «BP». Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να διαθέτουν αντίστοιχο πτυχίο, άριστη γνώση της αγγλικής, δεκαετή προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, κατά προτίμηση σε ανάλογη εταιρεία, άριστη γνώση Η/Υ και σχετικού λογισμικού και ικανότητα εργασίας σε πολυπολιτισμικό περιβάλλον. Βιογραφικά υποβάλλονται μέσω του: www.euroengineers.com/jobsearch.php.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Ζητείται από την Axia Group Γερμανίας πολιτικός Μηχανικός με άριστη γνώση γερμανικών και τουλάχιστον 5ετη εμπειρία για την επίβλεψη των έργων μας, την παρακολούθηση προϋπολογισμών και χρονοδιαγραμμάτων. Τα βιογραφικά να σταλούν μέσω mail στο av@axia-immobilien.de, τηλ.: 0049 511 85030988.

ΙΡΛΑΝΔΙΑ: Με τρεις μηχανικούς λογισμικού θα ενισχυθεί η εταιρεία τεχνολογίας «Ircona» στο Δουβλίνο. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο ανάλογο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία στα Linux και EFI και ικανότητα πλήρους ανάπτυξης λογισμικού. Οι ετήσιες απολαβές κυμαίνονται μεταξύ 40.000 και 60.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται ως τη 1-6-2013 στο: dan.collins@ircona.com.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Ζητούνται στη Γερμανία από βιομηχανία σε εργοστάσιο κατασκευής μηχανημάτων σχεδιαστές μηχανολογικού σχεδίου με εμπειρία και άριστη γνώση Autocad 3 D και Autodesk inventor η Solid works και γνώσεις αγγλικών η γερμανικών για μόνιμη Απασχόληση με τρίμηνη δυνατότητα διαμονής σε χώρο της εταιρείας με προοπτικές Εξέλιξης Savas Nisamidis tel.00491726210299.

ΚΑΝΑΔΑΣ: Κατασκευαστική εταιρεία στο Έντμοντον της Αλμπέρτα πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της έναν γεωτεχνικό μηχανικό. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο ή συναφές του αντικείμενου, εξαετή προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, λειτουργική εμπειρία με γεωλογικό λογισμικό και προγράμματα ελέγχου και άριστες ικανότητες στον τομέα της διαχείρισης έργου (project management). Οι ετήσιες απολαβές κυμαίνονται μεταξύ 61.748 και 100.340 ευρώ. Βιογραφικά υποβάλ-

ονται στο: www.canadajobs.com/canadajobs/jobs/jobdetails.cfm?posting=4517889.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Με τρεις χημικούς μηχανικούς θα ενισχυθεί ο Δήμος του Γκίσεν στην Έση. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει πτυχίο αντίστοιχο, επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση αποβλήτων, στον έλεγχο της ρύπανσης και στην χημική επεξεργασία του νερού, άριστη γνώση της γερμανικής και οργανωτικές ικανότητες. Βιογραφικά αποστέλλονται έως τις 17-5-2013 στη διεύθυνση: Regierungspraesidium, Gieben Personaldezernat, Frau Ehrt-Axmann, Landgraf-Philipp-Platz 1-7, Personaldezernat, 35390 Gieben, Lahn, Hessen, Deutschland.

ΟΛΛΑΝΔΙΑ: Έναν μηχανικό λογισμικού ενδιαφέρει να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία τεχνολογίας «Centric», στο Ντεν Μπος. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν μεταπτυχιακό σχετικό με την ειδικότητα, πείρα σε σχεδιαστικές μεθόδους, άριστη γνώση αγγλικών και ολλανδικών ή γερμανικών και πελατοκεντρική αντίληψη. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.centric.eu/EU/Default/Careers/Vacancies/Software-Engineer-Embedded.aspx.

ΚΑΤΑΡ: Η κατασκευαστική εταιρεία «Qatar Industrial Manufacturing Company» ζητά μεταξύ άλλων να προσλάβει έναν μηχανικό σχεδιασμού, έναν πολιτικό μηχανικό, έναν μηχανολόγο μηχανικό, έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό, έναν λειτουργικό διευθυντή. Για περισσότερες λεπτομέρειες για τις θέσεις και για υποβολή βιογραφικών αποσταλείτε στο: www.bayt.com/en/company/?xid=1171701.

ΤΟΥΡΚΙΑ: Η εταιρεία «Henkel Adhesive Technologies» στην Κωνσταντινούπολη θα εντάξει στο δυναμικό της έναν χημικό μηχανικό που πρέπει να έχει αντίστοιχο πτυχίο ή πτυχίο περιβαλλοντολόγου μηχανικού, άριστη γνώση της αγγλικής, πολύ καλή γνώση χρήσης Η/Υ και εφαρμογών του Microsoft Office και γνώσεις περιβαλλοντικής προστασίας. Βιογραφικά υποβάλλονται στο: www.recruitment.henkel.com/jrapps/henkel_emea/jobs/jobview.jsp?requestno=00022953.

ΛΙΒΑΝΟΣ: Η φαρμακευτική εταιρεία «Serum Products SARL» ενδιαφέρει να εντάξει στο δυναμικό της έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ηλεκτρολόγου μηχανικού πολυτεχνικής σχολής, ένα έτος προϋπηρεσίας ως προϊστάμενοι μηχανικοί, ικανότητα σχεδιασμού και γνώση διάγνωσης και επιδιόρθωσης μηχανημάτων. Βιογραφικά υποβάλλονται στο www.bayt.com/en/job/electrical-engineer-2293393/.

ΤΟΥΡΚΙΑ: Στην πρόσληψη ενός μηχανικού πωλήσεων πρόκειται να προχωρήσει η εταιρεία «General Electric» στη Σμύρνη. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να είναι κάτοχοι πτυχίου μηχανικού, να έχουν πενταετή προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, γνώση του αντικείμενου και προθυμία να μάθουν περισσότερα, άριστες επικοινωνιακές και διαπραγματευτικές ικανότητες, άριστη γνώση της αγγλικής και προθυμία ταξιδιών. Βιογραφικά υποβάλλονται στο: www.jobs.gecareers.com/job/Izmir-LightningSales-Engineer-Job/2507907.

ΓΑΛΛΙΚΗ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗ

Συμβάσεις εργασίας για εκπόνηση διδακτορικών

Συμβάσεις εργασίας που δίνουν τη δυνατότητα εκπόνησης διδακτορικής διατριβής μέσα σε διάστημα τριών ετών προσφέρει το IRSTEA, δημόσιο ίδρυμα έρευνας και τεχνολογίας (EPST) που υπάγεται στο γαλλικό υπουργείο Ανώτατης Εκπαίδευσης και Έρευνας και στο υπουργείο Γεωργίας, Τροφίμων και Δασών.

Πιο αναλυτικά, το Ινστιτούτο θα χρηματοδοτήσει την εκπόνηση διδακτορικών διατριβών που άπτονται των παρακάτω θεματικών τομέων έρευνας: Τεχνολογικές καινοτομίες για τη βιώσιμη γεωργία και το περιβάλλον (INSPIRE), Δομές, Διεργασίες, Ροές, Ενέργεια (SPEE), Τεχνολογίες και διεργασίες διαχείρισης υδάτων και απορριμμάτων (TED), Μοντέλα και συστήματα πληροφορίας και βιώσιμη διαχείριση του περιβάλλοντος (MOTIVE), Ποιότητα υδάτινων συστημάτων και οικολογική αποκατάσταση (QUASARE), Βιολογικές και οικολογικές λύσεις για τη μόλυνση

του υδάτινου περιβάλλοντος: οικολογία και χρήση βιοδεικτών (BELCA), Κίνδυνοι που σχετίζονται με τον κύκλο του νερού (ARCEAU), Κίνδυνοι που σχετίζονται με τα φαινόμενα βαρύτητας, ασφάλεια υδραυλικών έργων και τρωτότητα (RIVAGE), Διαχείριση του νερού, των χρήσεων και των υπηρεσιών του και διαχείριση των επιπτώσεών τους (GEUSI), Συστήματα πληροφορίας και απεικόνισης για την ολοκληρωμένη διαχείριση του περιβάλλοντος (SYNERGIE) Επίγεια οικολογικά συστήματα: δυναμική, τρωτότητα και μηχανική (SEDYVIN) και, τέλος, Εδαφική ανάπτυξη και πολυλειτουργική γεωργία (DTAM).

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων ολοκληρώνεται στις 20 Μαΐου, ενώ για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεπτεστε την ηλεκτρονική σελίδα <http://www.irstea.fr/nous-rejoindre/nos-theses/campagne-de-theses-2013>.

ΑΠΘ: Μεταπτυχιακά στη Γεωπληροφορική και Διαχείριση του Χώρου

Το Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, προκηρύσσει, για το Ακαδημαϊκό έτος 2013-2014, την εισαγωγή μεταπτυχιακών φοιτητών, για την απόκτηση Μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης, στα παρακάτω Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος:

Α. Γεωπληροφορική με κατευθύνσεις: 1. Τοπογραφικές εφαρμογές υψηλής ακριβείας. 2. Σύγχρονες γεωδαπικές εφαρμογές. 3. Διαχείριση φωτογραμμετρικής παραγωγής και τηλεπισκόπησης σε περιβάλλον ΣΓΠ. 4. Υδατικοί πόροι.

Β. Τεχνικές και Μέθοδοι στην Ανάλυση, Σχεδιασμό και Διαχείριση του χώρου με κατευθύνσεις: 1. Κτηματολόγιο και διαχείριση χωρικών

δεδομένων. 2. Χαρτογραφική παραγωγή και γεωγραφική ανάλυση. 3. Οργάνωση και διαχείριση πόρων και έργων ανάπτυξης.

Σε κάθε ΠΜΣ εισάγονται δεκαπέντε (15) Μεταπτυχιακοί Φοιτητές (ΜΦ). Ως υποψήφιοι για επιλογή γίνονται δεκτοί διπλωματούχοι μηχανικοί πανεπιστημιακής εκπαίδευσης της ημεδαπής και αλλοδαπής.

Κάθε υποψήφιος οφείλει να υποβάλει στη Γραμματεία του ΤΑΤΜ, από τις 3 Ιουνίου μέχρι και τις 26 Ιουλίου 2013, αυτοπροσώπως ή με συστημένη επιστολή, τα δικαιολογητικά του.

Για κάθε πληροφορία οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος, αρμόδια κ. Π. Γιουβανούλη, τηλ. 2310995823 και τηλ. 2310996112.

ΑΠΘ: Μεταπτυχιακά στην Πληροφορική

Από το Τμήμα Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) ανακοινώνεται ότι κατά το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 θα λειτουργήσει για δέκατο έτος Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην Πληροφορική.

Το ΠΜΣ απονέμει: α. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στις κατευθύνσεις: 1. Ψηφιακά Μέσα 2. Επικοινωνιακά Συστήματα και Τεχνολογίες

3. Πληροφορικά Συστήματα 4. Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση.

β. Διδακτορικό Δίπλωμα (ΔΔ) στην Πληροφορική.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι τμημάτων Πληροφορικής (Informatics) ή Επιστήμης Υπολογιστών (Computer Science), Μηχανικών Υπολογιστών (Computer Engineering), Ηλεκτρολόγων Μηχανικών (Electrical Engineering), Ηλεκτρονικών Μηχανικών (Electronic

Engineering), Μηχανικών Τηλεπικοινωνιών (Telecommunications Engineering), Φυσικής (Physics) και Μαθηματικών (Mathematics) των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (ΑΕΙ) και ΤΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών ΑΕΙ της αλλοδαπής, οπότε υποβάλλεται και η αντίστοιχη βεβαίωση ισοτιμίας του πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 ο αριθμός εισακτέων στο ΠΜΣ για απόκτηση ΜΔΕ ορίζεται σε είκοσι έξι (26). Οι ενδιαφερόμενοι που ενδιαφέρονται να εγγραφούν στο ΠΜΣ του Τμήματος Πληροφορικής του Α.Π.Θ. καλούνται να υποβάλλουν στη Γραμματεία του Τμήματος αίτηση έως 24/5/2013. Πληροφορίες δίνονται από τη Γραμματεία του Τμήματος (Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη 541 24, τηλ. 2310-998930, 2130998420-36, fax 2310-998310. email: athbasil@csd.auth.gr) στην οποία υποβάλλονται οι σχετικές αιτήσεις καθώς και στην ιστοσελίδα του Τμήματος (<http://www.csd.auth.gr>) και του ΠΜΣ.

ΕΜΠ: Θέση υποψήφιου διδάκτορα στη Σχολή Τοπογράφων

Η Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου αποφάσισε την προκήρυξη για μια (1) θέση Υποψήφιου Διδάκτορα της Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ, στον Τομέα Γεωγραφίας και Περιφερειακού Σχεδιασμού, στη γνωστική περιοχή "Εξυπνες Πόλεις και Συμμετοχικός Σχεδιασμός". Προθεσμία υποβολής αιτήσεων: 22/5/2013. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία της Σχολής στα τηλέφωνα: 210 7722781 και 210 7722761.