



ΥΠΕΚΑ

Ζητούνται 32 Μηχανικοί με απόσπαση



Το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ), κατ' εφαρμογή της παρ. 6 του άρθρου 69 του Ν. 4146 / 2013 «Διαμόρφωση Φιλικού Αναπτυξιακού Περιβάλλοντος για τις Στρατηγικές και Ιδιωτικές Επενδύσεις και άλλες διατάξεις» (Α'/90/18-4-2013), προτίθεται να προβεί στην απόσπαση τριανταπέντε (35) υπαλλήλων για την υποβολή του έργου της Διεύθυνσης Οικοδομικών και Κτιριοδομικών Κανονισμών (Δ.Ο.Κ.Κ.), στους οποίους περιλαμβάνονται και οι εξής 32 ειδικότητες μηχανικών:

- 9 Αρχιτέκτονες ή Πολιτικοί Μηχανικοί με καλή γνώση της πολεοδομικής νομοθεσίας.
- 4 Αρχιτέκτονες με μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης ή και εμπειρία στα διατηρητέα κτίρια.
- 4 Αρχιτέκτονες με μεταπτυχιακό στον πολεοδομικό σχεδιασμό ή και εμπειρία σε πολεοδο-

μικά θέματα προστατευόμενων περιοχών 9π.χ. παραδοσιακοί οικισμοί).

- 4 Πολιτικοί μηχανικοί με γνώση στην πολεοδομική νομοθεσία και τους στατικούς ελέγχους.
- 4 Μηχανολόγοι – Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί με καλή γνώση του ΚΕΝΑΚ

-5 Τοπογράφοι μηχανικοί με καλή γνώση και εμπειρία στη νομοθεσία εφαρμογής σχεδίων πόλεων

-2 ΠΕ Πληροφορικής με μεταπτυχιακό δίπλωμα. Η απόσπαση θα διαρκέσει για 3 χρόνια με δυνατότητα παράτασης για άλλα 3.

Καταληκτική ημερομηνία: 12 - 7 - 2013.

Για οποιαδήποτε διευκρίνιση μπορείτε να απευθύνεστε στα τηλέφωνα 2131515187 και 2106437793 και ώρες 09.00 έως 11.00. Η πρόσκληση έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΚΑ www.ypeka.gr και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

ΑΠΘ

Τέσσερις πολιτικοί μηχανικοί με σύμβαση έργου

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. Χαράλαμπο Μπανιωτόπουλο, καθηγητή

του Εργαστηρίου Μεταλλικών Κατασκευών, προτίθεται να απασχολήσει για διάστημα 23 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) τέσσερα (4) άτομα, με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

- 2 Απλοί Ερευνητές (Πολιτικοί Μηχανικοί)
 - 2 Έμπειροι Ερευνητές (Πολιτικοί Μηχανικοί)
- Καταληκτική ημερομηνία: 12/07/2013.
Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο <http://rc.auth.gr> και στο τηλέφωνο 2310-995677, εργάσιμες μέρες, 10.00 -14.00.

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΕΜΠ: Προκήρυξη 10 θέσεων Υποψηφίων Διδασκόντων

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ - ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

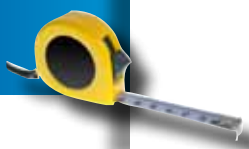
ΤΕΙ: Μηχανικοί ως ωρομίσθιοι επιστημονικοί και εργαστηριακοί συνεργάτες

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΕΛ. 2 - 8 αγορά εργασίας

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





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



ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• **ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ** μηχανικός από εταιρία με πενταετή εμπειρία σε οικοδομικά -υδραυλικά γνώση ξένης γλώσσας και δυνατότητα μετακίνησης εκτός Θεσσαλονίκης Απαραίτητες συστατικές επιστολές 2310-445367 Fax:2315-315470 info@arisk-group.com.gr

• **Η εταιρία AMCO** ζητά ένα συνεργάτη για γραμματειακή υποστήριξη, έναν προγραμματιστή Android-iPhone, ένα μηχανικό λογισμικού, έναν account manager, έναν ηλεκτρονικό μηχανικό σχεδίασης και ανάπτυξης embedded εφαρμογών και έναν προγραμματιστή embedded system. Απαραίτητα προσόντα για όλες τις θέσεις είναι το αντίστοιχο πτυχίο, η εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον 3 χρόνια, η πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας, οι άριστες επικοινωνιακές και οργανωτικές ικανότητες, ο προσανατολισμός στην επίτευξη στόχων με προσήλωση στο αποτέλεσμα, η μεθοδικότητα και εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις στους άνδρες υποψηφίους. Η εταιρία προσφέρει ανταγωνιστικό πακέτο αποδοχών αναλόγως προσόντων, προοπτικές εξέλιξης και συνεχή εκπαίδευση. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν το βιογραφικό τους σημείωμα άμεσα, αναφέροντας την ειδικότητα στο email: hr@amco.gr

• **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ** μηχανικός /μηχανολόγος μηχανικός /χημικός μηχανικός απόφοιτος ΑΕΙ άπταιστα αγγλικά γνώση δικτύων η/υ-τηλεφώνων, άριστη γνώση autocad προσανατολισμός σε πωλήσεις -διαχείριση υπηρεσιών service από ανώτερη εμπορική και τεχνική εταιρεία εξοπλισμών επεξεργασίας

τροφίμων. Βιογραφικά: email:sivvas@otenet.gr

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** ή Χημικός Μηχανικός ΑΕΙ ή ΤΕΙ Ζητείται για στελέχωση τμήματος πωλήσεων εταιρείας Βιομηχανικών & Υδραυλικών Ειδών για το κατάστημα στη Θεσσαλονίκη.

Προϋποθέσεις: καλή αγγλικά γνώση Η/Υ προϋπηρεσία στις τεχνικές πωλήσεις επιθυμητή ηλικία 28-35ετών. Βιογραφικό στο Fax:210-4812427 ή στο bmoussas@chryssafidis.gr

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** μηχανικός με εμπειρία στο σχέδιο και στον έλεγχο ποιότητας ζητείται από ΑΕ που δραστηριοποιείται στον τομέα εξαρτημάτων γεωργικών εφαρμογών Πλεονεκτήματα η γνώση γερμανικών και αγγλικών Αποστολή βιογραφικών epilogi777@gmail.com

• **ΕΤΑΙΡΙΑ** πληροφορικής ζητά Μηχανικό Πληροφορικής με αποδεδειγμένη εμπειρία σε προϊόντα Cisco, Microsoft και στη διαχείριση καταμερισμού εργασιών τεχνικού τμήματος. E-mail: hr@microquest.gr, fax: 210 9531001, τηλ: 210 9531000, κωδικός: FE07/13.

• **ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** με εμπειρία, για κάλυψη θέσης του διευθυντή παραγωγής σε εργοστάσιο παραγωγής βιοντίζελ, εξευγενισμού λαδιών και ορυκτελαίων, e-mail: agroenergy@agroenergy.gr.

• **Η εταιρεία «QCONTROL – Quality Solutions»** ζητά να προσλάβει ένα μηχανικό πωλήσεων. Απαραίτητα προσόντα: Πτυχίο ΑΕΙ – ΤΕΙ Μηχανολογίας ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης ή Μετα-

λουργών Χημικών, άριστη γνώση αγγλικών, δίπλωμα Ι.Χ. και μοτοσικλέτας, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις και δυνατότητα ταξιδιών.

Η εταιρεία προσφέρει μισθό και εταιρικό αυτοκίνητο. Αποστολή βιογραφικών στο: hr@qcontrol.gr.

ΕΜΠ

Προκήρυξη 10 θέσεων Υποψηφίων Διδασκτόρων

Η Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, προκηρύσσει δέκα (10) θέσεις Υποψηφίων Διδασκτόρων στα γνωστικά αντικείμενα των τριών Τομέων της (Γεωλογικών Επιστημών, Μεταλλευ-

τικής, Μεταλλουργίας και Τεχνολογίας Υλικών).

Καταληκτική ημερομηνία: 19/7/2013

Πληροφορίες: 2107722062. Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://acadinfo.central.ntua.gr>

Συγκοινωνιολόγος στις Σέρρες

Την πρόσληψη ενός συγκοινωνιολόγου ΠΕ με οκτάμηνη σύμβαση εργασίας (με δυνατότητα παράτασης), ανακοίνωσε ο δήμος Σερρών για τις ανάγκες υλοποίησης του έργου «Ενεργειακή αποδοτικότητα στις

αστικές εμπορευματικές μεταφορές». Αιτήσεις έως τις 15 Ιουλίου στα γραφεία του δήμου στις Σέρρες. Περισσότερες πληροφορίες στο τηλέφωνο 23213-50111 και στην ιστοσελίδα www.serres.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 Τσιχριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ - ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



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

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ**, στα πλαίσια υλοποίησης διαφόρων έργων προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά ως εξής:

1.Κωδικός ΙΠΤΗΛ - 214

Ένας με ειδικότητα Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Μηχανικός Η/Υ ή άλλη συναφής ειδικότητα.

Διάρκεια: 12 μήνες.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-7-2013.

Πληροφορίες: Δρ. Ιωάννης Κομπατσιάρης, e-mail: ikom@iti.gr

2.Κωδικός ΙΠΤΗΛ - 213

Ένας με ειδικότητα Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Μηχανικός Η/Υ ή άλλη συναφής ειδικότητα.

Διάρκεια: 12 μήνες.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-7-2013.

Πληροφορίες: Γεώργιος Μεδίδτσος e-mail: gmeditsk@iti.gr.

3.Κωδικός ΙΠΤΗΛ - 212

Ένας με ειδικότητα Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Μηχανικός Η/Υ ή άλλη συναφής ειδικότητα.

Διάρκεια: 12 μήνες.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-7-2013.

Πληροφορίες: Δρ. Ιωάννης Κομπατσιάρης, e-mail: ikom@iti.gr

4.Κωδικός ΙΠΤΗΛ - 211

Ένας με ειδικότητα Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Μηχανικός Η/Υ ή άλλη συναφής ειδικότητα.

Διάρκεια: 12 μήνες.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-7-2013.

Πληροφορίες: Γεώργιος Μεδίδτσος e-mail: gmeditsk@iti.gr.

Η αποστολή δικαιολογητικών γίνεται ηλεκτρονικά στην εξής διεύθυνση: <http://jobs.iti.gr>

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης έργου προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Κωδικός Θέσης: 1. Ένας Μηχανολόγος Μηχανικός.

Κωδικός θέσης: 2. Ένας Χημικός Μηχανικός.

Διάρκεια: 6 μήνες.

Προθεσμία υποβολής 17-07-2013.

Τα δικαιολογητικά μπορούν να υποβληθούν και ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: isfta@lignite.gr

Πληροφορίες: κα. Σοφία Κούτσιανου, Τηλ.: 24630 55300, Fax: 24630 55301.

• **Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης/Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών** ενδιαφέρεται να συνάψει σύμβαση μίσθωσης έργου (διάρκεια 24 μηνών) με ένα άτομο στο πλαίσιο της πράξης «Εθνικό Πληροφοριακό Σύστημα Έρευνας και Τεχνολογίας/ Κοινωνικά Δίκτυα - Περιεχόμενο Παραγόμενο από Χρήστες», ως εξής:

1 ΠΕ Πληροφορικός

Καταληκτική ημερομηνία: 14/07/2013.

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

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ευρωπαϊκού Προγράμματος «Research and Application of Intelligent Technologies for Green Port Development - enivgorport», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

ΚΩΔ. Θέσης:11/2013

Ειδικότητα: Πολιτικός Μηχανικός

Διάρκεια: 5 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης ως το τέλος του έργου (30/9/2015)

Τόπος: Θεσσαλονίκη

Καταληκτική ημερομηνία: 15-07-2013

Πληροφορίες: 2310 498457

Σχετικός σύνδεσμος: <http://www.certh.gr/>

• **Το Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας (Ι.Ε.ΤΕ.Θ.)**, στα πλαίσια υλοποίησης έργου προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά ως εξής:

Κωδικός θέσης: 6/13

Μηχανικός ΑΕΙ με εξειδίκευση στην Περιφερειακή Ανάπτυξη.

Διάρκεια: 7 μήνες στις εγκαταστάσεις ΙΕΤΕΘ στο Βόλο.

Προθεσμία υποβολής 11-07-2013.

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

Πληροφορίες: κα Όλγα Χατζηδημού, Τηλ.: 24210-96744.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Διδάσκοντες στο Τμήμα Περιβάλλοντος

Το Τμήμα Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου αποφάσισε τη δημοσίευση Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη διδασκόντων βάσει του άρθρου 5 του Π.Δ. 407/80, για τη διδασκαλία και την υποστήριξη των μαθημάτων του Τμήματος στα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα, υπό

την αίρεση της ύπαρξης αντίστοιχων πιστώσεων:

- Γενική Οικολογία: Χερσαία και Υδατικά Οικοσυστήματα
- Εδαφικοί Πόροι και Βλάστηση
- Περιβαλλοντική Χημεία και Ρύπανση Περιβάλλοντος
- Περιβαλλοντική Αναλυτική Χημεία

- Διαχείριση Στερεών αποβλήτων
- Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων
- Περιβαλλοντικό Σχέδιο

Καταληκτική ημερομηνία: 19/7/2013.

Πληροφορίες: 22510-36202 – 36284.

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://static.diavgeia.gov.gr>

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

EUROSTAT**Στο 26,8% η ανεργία στην Ελλάδα**

Στο 26,8% του ενεργού πληθυσμού αυξήθηκε η ανεργία στην Ελλάδα το Μάρτιο, από 26,7% τον προηγούμενο μήνα, σύμφωνα με στοιχεία που έδωσε στη δημοσιότητα η Eurostat. Η χώρα μας συνεχίζει να διατηρεί ένα από τα υψηλότερα ποσοστά ανεργίας στην ΕΕ, (σ.σ. δεύτερη πίσω από την Ισπανία που έχει 26,9%), ενώ στις ηλικίες έως 25 ετών έχει την αρνητική πρωτιά με 59,2% έναντι 56,2% στην Ισπανία.

Όπως προκύπτει από τα κοινοτικά στοιχεία για το μήνα Μάιο (σ.σ. για την Ελλάδα είναι διαθέσιμα τα στοιχεία Μαρτίου), η ανεργία στην Ευρωζώνη αυξήθηκε στο επίπεδο - ρεκόρ του 12,1% από 12% τον Απρίλιο, ενώ στο σύνολο της ΕΕ παρέμεινε αμετάβλητη στο 10,9%.

Το ποσοστό ήταν χαμηλότερο από την αρχική πρόβλεψη για 12,2% και από τις εκτιμήσεις των αναλυτών που ανέμεναν να αυξηθεί στο 12,3%.

Αναφορικά με τις επιμέρους επιδόσεις της Ελλάδας, το Μάρτιο το ποσοστό ανεργίας στους άνδρες ήταν 24,1%, στις γυναίκες 30,4% και στους νέους κάτω των 25 ετών 59,2%.

Ο μέσος όρος ανεργίας στην Ευρωζώνη στους άνδρες ήταν τον Μάιο 12%, στις γυναίκες 12,2% και στους νέους κάτω των 25 ετών 23,8%.

Το Μάιο, η ΕΕ είχε 26,4 εκατ. άνεργους, εκ των οποίων 19,2 εκατ. στην Ευρωζώνη.

Οι χώρες στις οποίες καταγράφηκε η μεγαλύτερη αύξηση της ανεργίας σε ένα έτος ήταν η Κύπρος (από 11,4% σε 16,3%), η Ελλάδα (από 22,2% σε 26,8%) και η Σλοβενία (από 8,6% σε 11,2%).

Το Μάιο, ο αριθμός των ανέργων ηλικίας κάτω των 25 ετών έφτασε στο σύνολο της ΕΕ τα 5,5 εκατομμύρια, εκ των οποίων 3,53 εκατ. άτομα στις χώρες της Ευρωζώνης.

ΕΛΛΑΔΑ**Πάνω από 20% των νέων ούτε εργάζεται ούτε εκπαιδεύεται**

Πάνω από το 20% των νέων ηλικίας μεταξύ 15 και 29 ετών στην Ελλάδα, την Ιρλανδία, την Ιταλία και την Ισπανία ούτε εκπαιδεύεται, ούτε εργάζεται, αναφέρει η ετήσια έκθεση Education at a Glance 2013, που καταρτίστηκε από τον Οργανισμό Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ) με τη συνεργασία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

Τα τελευταία αριθμητικά στοιχεία της ΕΕ δείχνουν ότι η κατάσταση επιδεινώθηκε το 2012 για τις τρεις χώρες του ευρωπαϊκού νότου.

Επιπλέον, από τα αριθμητικά στοιχεία της ίδιας της ΕΕ σχετικά με τις δημόσιες δαπάνες για την παιδεία ως ποσοστό του ΑΕΠ, προκύπτει ότι πέντε χώρες της ΕΕ (Βουλγαρία, Ελλάδα, Ιταλία, Σλοβακία και Ρουμανία) συνδυάζουν, συγχρόνως, χαμηλό επίπεδο επενδύσεων σε απόλυτες τιμές και πτωτική τάση στις δαπάνες για την παιδεία από το 2008/09.

Τέλος, επισημαίνεται ότι οι ευκαιρίες απασχόλησης παρέμειναν πολύ καλύτερες για τους άνδρες και τις γυναίκες που έχουν πτυχίο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, σε σύγκριση με κάθε άλλο εκπαιδευτικό επίπεδο. Η διαφορά στα ποσοστά απασχόλησης μεταξύ ανδρών και γυναικών αποφοίτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ηλικίας 25-64 ετών ανερχόταν, κατά μέσο όρο, σε 7 ποσοστιαίες μονάδες για τις 21 χώρες της ΕΕ (9 ποσοστιαίες μονάδες για τις χώρες του ΟΟΣΑ, συνολικά).

ΕΜΠ**Δύο θέσεις ΔΕΠ στη Σχολή Χημικών Μηχανικών**

Το Ε.Μ. Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στο ΦΕΚ 619/18.6.2013 τ.Γ' δημοσιεύθηκε Προκήρυξη δύο (2) θέσεων ΔΕΠ ως εξής :

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΜΕΑΣ: IV «ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ».
Αριθμ. Προκήρυξης 8548/10.4.2013 (ΦΕΚ 619/18.6.2013 τ.Γ')

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο:

«Διεργασίες Πολυμερισμού και Μεταπολυμερισμού για την Παραγωγή και Αναβάθμιση Πολυμερικών Υλικών».
ΤΟΜΕΑΣ: II «ΑΝΑΛΥΣΗΣ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ».

Αριθμ. Προκήρυξης 8544/10.4.2013

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

«Λήψη Αποφάσεων με έμφαση στον Πολυκριτηριακό Μαθηματικό Προγραμματισμό».

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει την 27-8-2013.

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, στη Γραμματεία της Σχολής όπου μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες.

Τηλ.Επικοινωνίας Σχολής Χημικών Μηχανικών : 210 - 772 3061.

**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΚΡΗΤΗΣ****Θερινό Σχολείο Πολυπρακτορικών Συστημάτων**

Το 1ο Θερινό Σχολείο Πολυπρακτορικών Συστημάτων (CretaMASSS-2013) υπό την αιγίδα του IFAAMAS (International Foundation of Autonomous Agents and Multiagent Systems) στην Ελλάδα, θα διεξαχθεί μεταξύ 22 και 26 Ιουλίου, στα Χανιά, στην Πολυτεχνειούπολη των Κουνουπιδιανών (στο Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών). Το Σχολείο αποτελεί παράλληλα και την «ενσάρκωση» του 3ου Ελληνικού Θερινού Σχολείου Τεχνητής Νοημοσύνης (με θέμα «Agents» - του HAISS'13-Agents), υπό την αιγίδα της EETN (Ελληνικής Εταιρείας Τεχνητής Νοημοσύνης).

Τα μαθήματα που θα παρουσιαστούν στο Σχολείο άπτονται θεμάτων σχετικών με:

Information Sharing in Large MAS, Teamwork, Game Theory, the Smart Grid, Robotics, Agent-Based Modeling (and its application in interpreting archaeological data), and Agent-Based Software Development. Τα μαθήματα θα είναι προχωρημένου προπτυχιακού/μεταπτυχιακού επιπέδου.

Γλώσσα διδασκαλίας του Σχολείου θα είναι η Αγγλική.

Σημειώτεον πως θα δοθεί και ένας αριθμός υποτροφιών για την κάλυψη μέρους των εξόδων συμμετοχής των υποτρόφων, με βάση ακαδημαϊκά αλλά και γεωγραφικά κριτήρια.

Περισσότερες πληροφορίες υπάρχουν στο site του Σχολείου: <http://www.intelligence.tuc.gr/cretamasss>.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Διάφορα Πανεπιστημιακά Ιδρύματα της χώρας ζητούν διπλωματούχους μηχανικούς με συμβάσεις έργου για την υλοποίηση ερευνητικών προγραμμάτων. Αναλυτικά:

*** Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου**, στο πλαίσιο του Προγράμματος με τίτλο LIFE10 ENV/GR/622 "Development and Demonstration of a Waste Prevention Support Tool for Local Authorities – WASP Tool" (Ανάπτυξη και επίδειξη ενός εργαλείου υποστήριξης της πρόληψης αποβλήτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση) το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση ενδιαφέρεται για την απασχόληση με σύμβαση έργου δυο (2) ατόμων με τις ακόλουθες ειδικότητες:

- 1) Π.Ε. Πληροφορικής, για την επιστημονική υλοποίηση και υποστήριξη του έργου
- 2) Π.Ε. Πληροφορικής, για την επιστημονική υλοποίηση του έργου

Διάρκεια έως 30/09/2014 με πιθανότητα παράτασης

Καταληκτική ημερομηνία: 11/7/2013.

Πληροφορίες: 210 9549265.

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://galaxy.hua.gr>

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΛΚΕ/ΟΠΑ) στο πλαίσιο του Υποέργου «Υπηρεσίες Ψηφιακής Βιβλιοθήκης και Υπηρεσίες Προσπιθέμενης Αξίας Βιβλιοθήκης ΟΠΑ» της πράξης «Σύγχρονες Ψηφιακές Υπηρεσίες Βιβλιοθήκης Ο.Π.Α.-ΔΡΑΣΗ Β2» με κωδικό ΟΠΣ 304241, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. «Ψηφιακή Σύγκλιση» (κωδικός ΕΛΚΕ/ΟΠΑ ΕΡ-1828-01), προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση έργου ορισμένης χρονικής διάρκειας, το αργότερο μέχρι τη λήξη του έργου, ένα (1) ειδικό επιστήμονα πληροφορικής και δύο (2) συνεργάτες πληροφορ-

κούς για την εκτέλεση των παρακάτω έργων:

ΘΕΣΗ 1: Ένας (1) συνεργάτης Ειδικός επιστήμονας πληροφορικής για την εκτέλεση του έργου:

Σχεδιασμός συστημάτων αρχειοθέτησης ιστοπεριοχόμενου Χρονική διάρκεια σύμβασης: μέχρι 6 μήνες

ΘΕΣΕΙΣ 2, 3: Δύο (2) συνεργάτες πληροφορικοί για την εκτέλεση του έργου:

Ανάπτυξη εργαλείων και εφαρμογών αρχειοθέτησης ιστοπεριοχόμενου

Χρονική διάρκεια σύμβασης: μέχρι 10 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 12/07/2013.

Πληροφορίες: 210-8665365.

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

• Ο Ειδικός Λογαριασμός του Πανεπιστημίου Κρήτης στα πλαίσια υλοποίησης του έργου με ΚΑ 3420 και τίτλο «Αποτύπωση και μοντελοποίηση των διαδικασιών της λειτουργικής διασύνδεσης των ΠΦΥ.», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους ενδιαφέρεται να συνάψει 2 συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, με διάρκεια σύμβασης 10 μήνες ως εξής:

Πρόσκληση_5697/01-07-2013:

1 Επιστήμης Υπολογιστών ή Μηχανικών Η/Υ ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών

Καταληκτική ημερομηνία: 16/7/2013

Πρόσκληση_5764/02-07-2013:

1 Επιστήμης Υπολογιστών ή Μηχανικών Η/Υ ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών

Καταληκτική ημερομηνία: 17/7/2013

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο των συμβάσεων μίσθωσης έργου, τα προσόντα κ.τ.λ. Δήμιτρα Σηφάκη-Πιστόλλα

Τηλέφωνο: 2810-394613, mail: sp_dimi@hotmail.com.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ: Μεταπτυχιακά σε «Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς»

Το Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου οργανώνει και λειτουργεί και φέτος για ένατη συνεχόμενη χρονιά, το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς» (Π.Μ.Σ. - Ο.Δι.Μ.), το οποίο απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στις κατευθύνσεις της Χρηματοοικονομικής Μηχανικής και της Μηχανικής της Διοίκησης. Το Π.Μ.Σ. Ο.Δι.Μ. στοχεύει να προσδώσει στους αποφοίτους του ανταγωνιστικά πλεονεκτήματα, όπως η ικανότητα ανάλυσης και σύνθεσης πολύπλοκων προβλημάτων που συνδυάζουν διαφορετικούς τομείς της τεχνολογίας, πληροφορικής, διοίκησης και οικονομίας. Η διάρκεια του Προγράμματος είναι 12 μήνες και περιλαμβάνει την παρακολούθηση 9 μαθημάτων σε δύο εξάμηνα, καθώς και εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας κατά το τελευταίο πεντάμηνο του προγράμματος. Τα μαθήματα του Π.Μ.Σ. διεξάγονται απογευματινές ώρες κατά τις εργάσιμες ημέρες της εβδομάδας. Το πρόγραμμα των μαθημάτων σχεδιάζεται έτσι ώστε να εξυπηρετεί κατά το δυνατόν εργαζόμενους φοιτητές. Δίνεται επιπλέον η δυνατότητα μερικής φοίτησης σε εργαζόμενους,

υπό προϋποθέσεις.

Στο Π.Μ.Σ. Ο.Δι.Μ. γίνονται δεκτοί Διπλωματούχοι Μηχανικοί Πολυτεχνικών Σχολών, Πτυχιούχοι Θετικών και Οικονομικών Επιστημών, Διοίκησης Επιχειρήσεων, Πληροφορικής, καθώς επίσης και Πτυχιούχοι άλλων ισότιμων ιδρυμάτων της ημεδαπής ή ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Στο Π.Μ.Σ. γίνονται επίσης δεκτοί πτυχιούχοι Α.Τ.Ε.Ι. αντιστοίχων με τα παραπάνω τμήματα, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Για την παρακολούθηση του Π.Μ.Σ. προβλέπεται η καταβολή διδάκτρων. Ειδικά, για το ακαδ. έτος 2013-14, το συνολικό ποσό διδάκτρων ανέρχεται σε 3.800,00 €, κατανεμημένο σε δόσεις σε προκαθορισμένες ημερομηνίες, εγκαίρως γνωστοποιημένες.

Οι αιτήσεις των υποψηφίων θα γίνονται δεκτές μέχρι 13 Σεπτεμβρίου 2013.

Για πληροφορίες και αιτήσεις επισκεφθείτε την ιστοσελίδα του Π.Μ.Σ. στην Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς www.fme.aegean.gr ή επικοινωνήστε τηλεφωνικά (κ. Ε. Φρονιμάκη) στο 22710-35422.

ΤΕΙ

Μηχανικοί ως ωρομίσθιοι επιστημονικοί και εργαστηριακοί συνεργάτες

Διάφορα ΤΕΙ της χώρας με Σχολές Τεχνολογικής κατεύθυνσης ζητούν προκηρύσσουν θέσεις επιστημονικών, εργαστηριακών συνεργατών και εκπαιδευτικών ειδικών μαθημάτων που αφορούν και διπλωματούχους μηχανικούς ως εξής:

• **Το Τ.Ε.Ι. Κρήτης** αποφάσισε την προκήρυξη για πρόσληψη Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακών Συνεργατών και Εκπαιδευτικών Ειδικών Μαθημάτων (Ε.Ε.Μ.), με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου ορισμένου χρόνου, για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 προκειμένου να καλυφθούν διδακτικές, ερευνητικές ή άλλες επιστημονικές ανάγκες των Τμημάτων.

Υποβολή αιτήσεων: Από 6-7-2013 μέχρι και 25-7-2013.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στους ενδιαφερόμενους στις ανακοινώσεις της ηλεκτρονικής σελίδας του Τ.Ε.Ι., στη διεύθυνση www.teicrete.gr.

• **Το Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (ΤΕΙ) Ιονίων Νήσων** προκηρύσσει την πρόσληψη εκπαιδευτικού προσωπικού με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου για κάλυψη διδακτικών, ερευνητικών ή άλλων επιστημονικών αναγκών των Τμημάτων του, για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2013-2014.

Υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας

και δικαιολογητικών στις Γραμματείες των Τμημάτων από 01/07/2013 έως και 29/07/2013. Πληροφορίες και αναλυτική προκήρυξη από τις Γραμματείες των Τμημάτων και από την ιστοσελίδα του ΤΕΙ www.teiion.gr.

• **Το Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (ΤΕΙ) Θεσσαλίας** προκηρύσσει θέσεις για κάλυψη πρόσκαιρων εκπαιδευτικών αναγκών των Τμημάτων των Σχολών του ΤΕΙ/Θ με ωριαία αντιμισθία, σε Επιστημονικούς και Εργαστηριακούς Συνεργάτες για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 [με δυνατότητα ανανέωσης για δύο (2) ακόμη ακαδημαϊκά έτη στους έχοντες πλήρη προσόντα].

Η υποβολή αιτήσεων θα γίνεται υποχρεωτικά μέσω του διαδικτύου στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://synef gates.teilar.gr> Με βάση τα παραπάνω, καλείται κάθε ενδιαφερόμενος να υποβάλλει τα δικαιολογητικά του μέσα σε αποκλειστική προθεσμία είκοσι (20) ημερών από την επομένη της τελευταίας δημοσίευσης της παρούσας.

Συγκεκριμένα η αίτηση στην παραπάνω ηλεκτρονική δ/ση θα πρέπει να υποβληθεί κατά το χρονικό διάστημα από 11 Ιουλίου 2013 έως 31 Ιουλίου 2013 και η κατάθεση - παραλαβή των αντίστοιχων δικαιολογητικών στις Γραμματείες των Τμημάτων έως και την 1 η Αυγούστου 2013. Ειδικά για το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε.

με έδρα τα Τρίκαλα, η κατάθεση των δικαιολογητικών θα γίνεται στη Σχολή ΣΤΕΦ (Λάρισα). Αιτήσεις που δεν θα υποβληθούν ηλεκτρονικά δε θα γίνονται δεκτές. Το πλήρες κείμενο της προκήρυξης είναι αναρτημένο στον ιστότοπο του Ιδρύματος <http://www.teilar.gr> Περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ζητήσουν από τις Γραμματείες των Τμημάτων των Σχολών του ΤΕΙ/Θ

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (ΣΤΕΦ)

- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών με έδρα τη Λάρισα (πρώην Τμήμα Πολιτικών Έργων Υποδομής): 2410684527

- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. με έδρα τα Τρίκαλα (το οποίο προκύπτει από τη συγχώνευση των Τμημάτων:

α) Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων και β) Πολιτικών Δομικών Τριγώνων του Παρ/τος Τριγώνων): 2410684301, 2410684310

- Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε. (πρώην Τμήμα Μηχανολογίας): 2410684571

- Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε. (πρώην Τμήμα Ηλεκτρολογίας): 2410684577

- Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε (πρώην Τμήμα Τεχνολογίας Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών): 2410684592

- Τμήμα Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου με έδρα την Καρδίτσα: 2441028299

ΣΧΟΛΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ:

Μηχανικοί ως ωρομίσθιοι εκπαιδευτικοί

Τα Κέντρα Επιμόρφωσης Στελεχών Εμπορικού Ναυτικού/Πλοιαρχών και Μηχανικών του Υπουργείου Ναυτιλίας & Αιγαίου προτίθενται να προσλάβουν για την κάλυψη των αναγκών του εκπαιδευτικού έτους 2013-2014 ωρομίσθιους Καθηγητές των παρακάτω ειδικοτήτων:

I. ΚΕΣΕΝ/ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

Έναν (01) Ηλεκτρολόγο -Μηχ/κο και Τεχνολογίας Η/Υ (για τα ειδικά σχολεία ΒΡΜΒΜΣ-ECDIS)

II. ΚΕΣΕΝ/ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Μέχρι τρεις (03) Μηχανικούς Α' Τάξης Ε.Ν και ελλείψει υποψηφίων με τα απαιτούμενα προσόντα, Πτυχιούχοι

Μηχανολόγοι Μηχανικοί ή Ναυπηγοί Μηχανολόγοι - Μηχανικοί

Έναν (01) Πληροφορικής ειδικότητας Πληροφορικής και ελλείψει υποψηφίων πτυχιούχοι κάτοχοι των λοιπών πτυχίων που εντάσσονται στον κλάδο ΠΕ Πληροφορικής σύμφωνα με το Π.Δ 50/2001 και ελλείψει αυτών Μαθηματικοί ή Φυσικοί με ειδίκευση στην Πληροφορική

Μέχρι τέσσερεις (04) Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Ναυπηγούς Μηχανολόγους -Μηχανικούς

Μέχρι τρεις (03) Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς.

Η προκληθείσα δαπάνη των ωρομισθίων

εκπαιδευτικών που θα προσληφθούν είναι επιλέξιμη για συγχρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού προγράμματος "Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού" ΕΣΠΑ 2007-2013.

Υποβολή δικαιολογητικών και υποψηφιοτήτων μέχρι και την Δευτέρα 22/07/2013.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στα τηλέφωνα: 210/4823853-854 κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, καθώς επίσης και στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.yen.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: Με έναν Μηχανολόγο Μηχανικό ως μηχανικό σχεδίου αγωγών θα ενισχυθεί το δυναμικό μεγάλης εταιρείας στη Στουτγάρδη. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν αντίστοιχο πτυχίο, τριετή επαγγελματική εμπειρία στη σχεδίαση μηχανικών εξαρτημάτων με τη χρήση του 2D/3D CAD. Επιθυμητή είναι η γνώση SolidWorks, ενώ η γνώση FEM αποτελεί ιδιαίτερο προσόν. Απαιτούνται επίσης πολύ καλή γνώση της αγγλικής και της γερμανικής. Βιογραφικά στα αγγλικά ή γερμανικά αποστέλλονται στο: info@grecruitment.com.

ΙΣΠΑΝΙΑ: Με ένα νέο μηχανικό παραγωγής θα στελεχώσει το δυναμικό της ση Μαδρίτη η εταιρεία «CEPSA». Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανικού, έως πέντε χρόνια προϋπηρεσία στον τομέα του E&P, γνώση σχεδιασμού ροής, άριστα αγγλικά, ενώ τυχόν γνώση ισπανικών θα συνεκτιμηθεί. Υποβολή βιογραφικών στο: http://www.cepsa.com/cepsa/Trabaja_con_nosotros/Unete_a_nuestro_equipo/ch.Ofertas_de_Empleo_Exploracion_y_Produccion_formato1/?fld=PTE/13.

ΙΤΑΛΙΑ: Με την πρόσληψη ενός μηχανικού υποδομών θα ενισχύσει το δυναμικό της η «Lamborghini». Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανολόγου μηχανικού, έως πέντε έτη επαγγελματικής εμπειρίας, άριστη γνώση της αγγλικής, γνώση γερμανικών θα συνεκτιμηθεί καθώς και καλή γνώση CAD, CATIA, SAP. Υποβολή βιογραφικών στο: http://careers.lamborghini.com/Annunci/Jobs_Infrastructure_Specialist_Infrastructure_Technical_Services_122523848.htm.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Με ένα μηχανικό ελέγχου συστημάτων θα ενισχυθεί το δυναμικό εταιρείας στη Στουτγάρδη. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν μεταπτυχιακό ως ηλεκτρολόγοι μηχανικοί ή στον αυτοματισμό, αρκετά χρόνια προϋπηρεσίας στα συστήματα αυτοματισμού, ανεπτυγμένη γνώση των CANOpen, CANRaw, EitherCAT, γνώση προγραμματισμού με την χρήση των γλωσσών S7, WinCC, C++, προθυμία ταξιδιών, άριστη γνώση αγγλικών και γνώση της γερμανικής σε επίπεδο B2. Βιογραφικό, συνοδευτική επιστολή, αντίγραφα πτυχίων, πιστοποιητικά γλωσσών αποστέλλονται στο info@grecruitment.com.

ΕΛΒΕΤΙΑ: Έναν ηλεκτρολόγο ή μηχανολόγο μηχανικό ως πρότζεκτ μάντζερ θα προσλάβει μεγάλη εταιρεία στη Βέρνη. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο σε έναν από τους δύο τομείς, τουλάχιστον τριετή επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχη θέση, με επιθυμητή την προϋπηρεσία σε πετρελαϊκές εταιρείες, άριστη γνώση της αγγλικής, καλή γνώση της γερμανικής και πολύ καλή γνώση με Primavera και MS Project. Βιογραφικά στα αγγλικά ή στα γερμανικά αποστέλλονται στο info@grecruitment.com.

ΚΥΠΡΟΣ: Ένα μηχανολόγο μηχανικό θα προσλάβει η κατασκευαστική εταιρεία παιχνιδιών «Engino» στην Λεμεσό. Οι ενδιαφε-

ρόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, γνώση CNC, Inventor, AutoCAD, EDM και προϋπηρεσία σε μηχανουργείο και σε εργοστάσιο παραγωγής πλαστικών. Βιογραφικά και επιστολές αποστέλλονται στο info@engino.com.

TANZANIA: Με έναν επικεφαλής μηχανικό θα ενισχυθεί ξενοδοχειακή μονάδα στην Ζανζιβάρη. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ηλεκτρολόγου ή μηχανολόγου μηχανικού, έως πενταετή προϋπηρεσία ως μηχανικοί σε διεθνή ξενοδοχεία και κρουαζιερόπλοια και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται έως 29/7 στο <http://www.catererglobal.com/job/10737968/chief-engineer/>.

ΗΝΩΜΕΝΑ ΑΡΑΒΙΚΑ ΕΜΙΡΑΤΑ: Έναν αρχιτέκτονα μηχανικό θα προσλάβει κατασκευαστική εταιρεία στο Αμπου Ντάμπι. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, τουλάχιστον πέντε έτη προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, γνώση του ISO QMS και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται μέσω του <http://www.bayt.com/en/job/site-architect-engineer-1813408/>.

ΣΑΟΥΔΙΚΗ ΑΡΑΒΙΑ: Η κατασκευαστική εταιρεία της Κύπρου «Lois Builders» προσφέρει 32 θέσεις εργασίας στη Σαουδική Αραβία. Μεταξύ άλλων ζητούνται διευθυντές εργοταξίου, τοπογράφοι, μηχανικοί συντήρησης. Βιογραφικά αποστέλλονται μέσω του <http://ergodotisi.com/JobDetails.aspx?id=3708>.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Ένα μηχανικό λογισμικού θα προσλάβει εταιρεία στο Ντίσελντορφ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν ανεπτυγμένη εμπειρία με υπολογιστές της IBM, γνώση των συστημάτων UNIX και Windows, εμπειρία με γλώσσες C(ANSI), Java, C# και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικό, συνοδευτική επιστολή, πιστοποιητικά γλωσσών, αντίγραφα πτυχίων και συστατικές στο eirini.syka-lerioti@grecruitment.com.

ΕΛΒΕΤΙΑ: Ένα μηχανικό ελέγχου θα προσλάβει εταιρεία στη Βέρνη. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό στις τηλεπικοινωνίες, γνώση του Ethernet Switching, πολύ καλή γνώση των πρωτοκόλλων OSPF, IP/MPLS, του Linux, των γλωσσών Java/C++/Python, πιστοποιητικά CCNA, CCNP CTFL και πολύ καλή γνώση αγγλικών. Βιογραφικά, συνοδευτικές επιστολές, πιστοποιητικά γλωσσών, αντίγραφα πτυχίων και τυχόν συστατικές αποστέλλονται στο eirini.syka-lerioti@grecruitment.com

ΚΥΠΡΟΣ: Έναν μηχανικό εκτίμησης θα προσλάβει η φαρμακευτική εταιρεία «Medochemie» στη Λεμεσό. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ως μηχανολόγοι ηλεκτρολόγοι μηχανικοί, ικανότητα επίλυσης τεχνικών προβλημάτων, άριστη γνώση της αγγλικής και άριστη γνώση χρήσης H/Y. Υποβολή βιογραφικών στο <http://www.medochemie.com/Pages/Careers/Vacancies.aspx>.

Πέντε θέσεις σε διάφορες χώρες

Αρκετές θέσεις για μηχανικούς και IT Specialists στον Ιδιωτικό Τομέα στο εξωτερικό προσφέρονται μέσω της εταιρείας Grecoruitment. Αυτή τη στιγμή στην ιστοσελίδα της εταιρείας (www.grecruitment.com) μπο-

ρείτε να βρείτε αναλυτικές πληροφορίες για τις εξής θέσεις:

- Engineering positions
- Materials Engineer/ focus Welding (f/m), Hamburg
- Design engineer platform electricity: LV

- & HV, Munich
- Senior Automation Engineer, Berlin
- IT Specialists
- C# Developer, Rotterdam
- Software Developer C++, Dortmund

ΔΠΘ

Μεταπτυχιακά στην Περιβαλλοντική Μηχανική και Επιστήμη

Το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης διοργανώνει κατά το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) διάρκειας τριών (3) εξαμήνων στο γνωστικό αντικείμενο Περιβαλλοντική Μηχανική και Επιστήμη (Environmental Engineering and Science).

Στο Πρόγραμμα πρόκειται να ενταχθούν το μέγιστο σαράντα (40) Μεταπτυχιακοί Φοιτητές, οι οποίοι θα πρέπει να είναι απόφοιτοι Τμημάτων Πολυτεχνικών Σχολών, Σχολών Θετικών Επιστημών, Σχολών Περιβάλλοντος και Οικολογίας και Γεωπονικών Σχολών των ΑΕΙ της ημεδαπής ή αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων Τ.Ε.Ι. συναφούς γνωστικού αντικείμενου, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από τις ισχύουσες διατάξεις. Οι επί μέρους επιστημονικές κατευθύνσεις, στις οποίες θα μπορούν να εκπαιδευθούν οι συμμετέχοντες στο Πρόγραμμα είναι: (1) Κλιματικές αλλαγές και τεχνολογίες ανανεώσιμων

πηγών ενέργειας, (2) Τεχνολογία και διαχείριση αποβλήτων και υδατικών πόρων (με εξειδικεύσεις (α) Τεχνολογίας και διαχείρισης υγρών και στερεών αποβλήτων και (β) Οικολογικής μηχανικής και υδατικών πόρων) και (3) Περιβαλλοντικός/ενεργειακός σχεδιασμός και εφαρμογές ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε κτίρια και οικισμούς.

Για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) απαιτείται: α) Η υποχρεωτική παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση σε οκτώ (8) μαθήματα, β) η υποχρεωτική παρακολούθηση του Σεμιναρίου και του μαθήματος «Μέθοδοι έρευνας και συγγραφής επιστημονικών εργασιών» και γ) η εκπόνηση και συγγραφή της Μεταπτυχιακής Εργασίας, η οποία πραγματοποιείται κατά το τρίτο εξάμηνο σπουδών. Το θέμα της μεταπτυχιακής εργασίας ανατίθεται στους μεταπτυχιακούς φοιτητές στο τέλος του δεύτερου εξαμήνου σπουδών. Τα μαθήματα θα διεξάγονται καθημερινά τις απογευματινές ώρες από 15:00-21:00. Προϋπόθεση για την

εγγραφή αποτελεί η καταβολή τελών εγγραφής/διδάκτρων ποσού 750 € ανά εξάμηνο, για τα τρία πρώτα εξάμηνα σπουδών, τα οποία δεν επιστρέφονται, σε περίπτωση διακοπής παρακολούθησης του ΠΜΣ.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν αίτηση σε ειδικό έντυπο στη Γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος (ΔΠΘ, Πολυτεχνική Σχολή, Βασ. Σοφίας 12, Ξάνθη Τ.Κ. 671 00) από την ημέρα δημοσίευσης της παρούσης μέχρι και την Δευτέρα, 30 Σεπτεμβρίου 2013.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του ΠΜΣ, κυρία Κυριακή Κελεκτσόγλου στο τηλέφωνο 25410-79740 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση secprg@env.duth.gr και τον Διευθυντή του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Καθηγητή κ. Ε. Βουδριά μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση voudrias@env.duth.gr. Πληροφοριακό υλικό θα είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα <http://www.env.duth.gr/pg>

ΔΠΘ

Μεταπτυχιακά «Τεχνολογίες Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντική Νομοθεσία»

Προκηρύσσονται 40 θέσεις φοιτητών για στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης (ΠΜΣ) με τίτλο "Τεχνολογίες Περιβάλλοντος στην Περιβαλλοντική Νομοθεσία" για το ακαδημαϊκό έτος 2013-14. Το πρόγραμμα απευθύνεται σε πτυχιούχους Τμημάτων Νομικών Σχολών, Σχολών Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, Σχολών Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών Πανεπιστημίων της ημεδαπής και αναγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής καθώς και πτυχιούχους άλλων Πανεπιστημιακών Τμημάτων και Τμημάτων των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων συναφούς γνωστικού αντικείμενου. Οι υποψήφιοι μπορεί να απασχολούνται ως ελεύθεροι επαγγελματίες, υπάλληλοι υπηρεσιών, αιρετά στελέχη της τοπικής αυτοδιοίκησης (δημοτικοί και περιφερικοί σύμβουλοι), δημόσιοι λειτουργοί (διοικητικοί δικαστές, πολιτικοί δικαστές και εισαγγελείς) και δημοσιογράφοι. Η απόκτηση του μεταπτυχιακού

αυτού τίτλου προσφέρει συγκριτικό πλεονέκτημα σε κάθε υποψήφιο για διοικητικές θέσεις στις υπηρεσίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε διεθνείς οργανισμούς, λόγω του διαρκώς εντεινόμενου ενδιαφέροντος της διεθνούς και ευρωπαϊκής κοινότητας για την περιβαλλοντική νομοθεσία. Σημαντική καινοτομία του προγράμματος αυτού αποτελεί η δυνατότητα απόκτησης του μεταπτυχιακού τίτλου σε 1,5 μόλις έτος εάν ο φοιτητής επιλέξει την πλήρη φοίτηση και κυρίαρχο χαρακτηριστικό του η ευελιξία του, καθώς είναι σχεδιασμένο ειδικά για εργαζόμενους. Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) ορίζεται σε τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Το πρόγραμμα παρέχεται και ως μερικής φοίτησης διάρκειας έως έξι (6) εξαμήνων.

Το κόστος παρακολούθησης για πλήρη φοίτηση ανέρχεται σε 1000€ το εξάμηνο.

Τυπικό προσόν αποτελεί η τουλάχιστον καλή γνώση της Αγγλικής. Η επιλογή θα γίνει από επιτροπή αξιολόγησης με βάση τη συνάφεια του τίτλου σπουδών, την αναλυτική βαθμολογία και την εξέταση του βιογραφικού σημειώματος. Η έναρξη των μαθημάτων θα γίνει στις αρχές Οκτωβρίου.

Καταληκτικές ημερομηνίες 30 Ιουλίου 2013 και 15 Σεπτεμβρίου 2013. Μετά το τέλος της πρώτης προθεσμίας θα αξιολογηθούν οι αιτήσεις και εφόσον υπάρχουν κενές θέσεις θα συμπληρωθούν μέσα στην επόμενη προθεσμία υποβολής. Οι επιτυχόντες θα κληθούν να προσκομίσουν, επικυρωμένα φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών κατά την εγγραφή τους.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στο συντονιστή του προγράμματος, Αναπληρωτή Καθηγητή Κων/νο Τσαγκαράκη, 25410 79397, ktsagar@env.duth.gr ή στην ιστοσελίδα www.ttoel.beteco.org.