


ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»
Τριάντα δύο μηχανικοί διαφόρων ειδικοτήτων με σύμβαση έργου


Το Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών, του ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» στο πλαίσιο υλοποίησης ερευνητικών προγραμμάτων/έργων καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για τις ακόλουθες θέσεις εξωτερικών συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός έτους με δυνατότητα παράτασης:

1. Δύο (2) θέσεις Προγραμματιστή iPhone με Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ τμήματος Πληροφορικής, Μηχανικού Υπολογιστών ή άλλου σχετικού αντικειμένου.

.....
Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με την κα Κωνσταντίνα Σιμάτου, στο τηλέφωνο 210-6503148 και στο e-mail: nadines@iit.demokritos.gr. Η παρουσία εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση βρίσκονται ανηρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», στη διεύθυνση www.demokritos.gr.

2. Δύο (2) θέσεις Προγραμματιστή Android με Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ τμήματος Πληροφορικής, Μηχανικού Υπολογιστών ή άλλου σχετικού αντικειμένου.
 3. Δύο (2) θέσεις Προγραμματιστή Windows Phone 7 με Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ τμήματος Πληροφορικής, Μηχανικού Υπολογιστών ή άλλου σχετικού αντικειμένου.
 4. Δύο (2) θέσεις Senior Software Engineer

(Network oriented development) με Πτυχίο Μηχανικού ΑΕΙ ή Πληροφορικής ΑΕΙ και με εκτεταμένη εμπειρία σε: -C/C++ για network oriented applications (επίπεδο δικτύου και εφαρμογών) IP, TCP/UDP, SIP.

5. Δύο (2) θέσεις Προγραμματιστή Server/Web με Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ τμήματος Πληροφορικής, Μηχανικού Υπολογιστών ή άλλου σχετικού αντικειμένου.

6. Δύο (2) θέσεις πτυχιούχων ΑΕΙ ή ΤΕΙ με Γνώσεις και εμπειρία προγραμματισμού Server-Side.

7. Δύο (2) θέσεις Προγραμματιστή πτυχιούχου ή διπλωματούχου ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής τμήματος Πληροφορικής, Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών ΗΥ, ή τμημάτων Σχολής Θετικών Επιστημών.

8. Μία θέση (1) Προγραμματιστή πτυχιούχου ή διπλωματούχου ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής τμήματος Πληροφορικής, Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών ΗΥ, ή τμημάτων Σχολής Θετικών Επιστημών.

9. Μία (1) θέση πτυχιούχου ΑΕΙ με Μεταπτυχιακό τίτλο (MS ή PhD) μηχανικού υπολογιστών, επιστήμης υπολογιστών ή μοντελοποίησης & προσομοίωσης.

10. Μία (1) θέση Πτυχιούχου ΑΕΙ στην επιστήμη πληροφορικής, κατόχου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στην πληροφορική ή συναφές αντικείμενο και Άριστη γνώση Δικτυακού προγραμματισμού, περιβάλλοντος LINUX και Πιστοποίηση CCNA ή συναφή.

11. Μία (1) θέση πτυχιούχου ΑΕΙ τμήματος Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, ή αναλόγου γνωστικού αντικειμένου.

12. Δύο (2) θέσεις Αρχιτέκτονα ΑΕΙ με εκτεταμένη εμπειρία σε χρήση πολυμεσικών τεχνολογιών, 3D animation, δυνατότητα επεξεργασίας και παραγωγής βίντεο, και μεταπτυχιακές σπουδές σε ψηφιακές τεχνολογίες και ψηφιακή τέχνη.

13. Μία (1) θέση Γραφίστα & Προγραμματιστή ιστοχώρων απόφοιτου ΑΕΙ/ΤΕΙ για το σχεδιασμό, υλοποίηση και συντήρηση ιστοχώρων..

14. Μία (1) θέση πτυχιούχου Πληροφορικής ΑΕΙ στο γνωστικό αντικείμενο της κατανόησης συμπεριφοράς και υπολογιστικής ψυχολογίας.

15. Μία (1) θέση πτυχιούχου ΑΕΙ με προσόντα για: Διαχείριση και υποστήριξη προγραμμάτων (συμπεριλαμβανομένης και της οικονομικής), Διάχυση των αποτελεσμάτων τους. Ανάπτυξη και διαχείριση ιστοσελίδων.

Συνέχεια στη σελ. 2

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ: Μεταπτυχιακά για Μηχανικούς

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



Συνέχεια από τη σελ. 1

16. Δύο (2) θέσεις πτυχιούχων Μηχανικών ΑΕΙ ή Απόφοιτων ΤΕΙ με άριστη γνώση ηλεκτρονικών, πρακτική εμπειρία στο σχεδιασμό και υλοποίηση τυπωμένων κυκλωμάτων (multilayer).

17. Μία (1) θέση Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Φυσικού πτυχιούχου ΑΕΙ ημεδαπής ή αλλοδαπής. Απαραίτητα προσόντα: Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος ή/και Πολυετής εμπειρία σε θέματα υπολογιστικού ηλεκτρομαγνητισμού με έμφαση στη χρήση μεθόδων πεπερασμένων στοιχείων (Finite Elements Method) σε εφαρμογές

ηλεκτρομαγνητικής απεικόνισης.

18. Μία (1) θέση Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Φυσικού πτυχιούχου ΑΕΙ ημεδαπής ή

Αλλοδαπής: Απαραίτητα προσόντα: Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος ή/και πολυετής

εμπειρία σε θέματα Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος με έμφαση σε σήματα που προέρχονται από γεωλογικούς αισθητήρες.

19. Δύο (2) θέσεις πτυχιούχων ΑΕΙ Μηχανικών Τηλεπικοινωνιών ή θετικών επιστημών με Μεταπτυχιακό τίτλο (MSc ή PhD) σε χαρακτηρισμό και ανάλυση τηλεπικοινωνιακών καναλιών, διαμόρφωση σήματος με έμφαση στα σήματα ευρέους φάσματος έλεγχου τηλεπικοινωνιακών συστημάτων.

20. Μία (1) θέση πτυχιούχου ΑΕΙ με εξειδίκευση σε σχεδιασμό και υλοποίηση χώρων εικονικής πραγματικότητας (virtual reality spaces).

21. Μία (1) θέση πτυχιούχου ΑΕΙ σε Πολεοδομικό Σχεδιασμό και Αρχιτεκτονικό Σχέδιο.

Καταληκτική ημερομηνία: 31-05-2013.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Σε κάθε αίτηση θα πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο, ο τίτλος έργου και ο αρμόδιος για πληροφορίες. Ο/Η κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλει υποψηφιότητα το πολύ σε 3 από τις κατηγορίες θέσεων. Σε περίπτωση ενδιαφέροντος για πάνω από μία θέση, θα πρέπει να υποβληθεί ξεχωριστή αίτηση για κάθε μία, που θα συνοδεύεται από πλήρες βιογραφικό σημείωμα σε τρία αντίγραφα στην Ελληνική ή την Αγγλική γλώσσα.

ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

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

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ** σχεδιαστής Ναυπηγός Μηχανικός ή Μηχανολόγος μηχανικός να έχει σχέση με τη ναυπηγική βιομηχανία, ειδικευμένος στην τρισδιάστατη σχεδίαση με τη χρήση του προγράμματος 3DInventor της Autodesk. Αποστολή βιογραφικών στο e-mail technical@spanopoulos-group.com, fax 210-4674555.

• **ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός** με 10ετή εμπειρία για εργασία σε εργοτάξιο νομού Δράμας. Τηλέφωνο: 695-5666058.

• **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ** -τριες σε C# και .NET ζητούνται από εταιρία πληροφορικής. Απαραίτητα προσόντα: Πτυχίο Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, εμπειρία, Αγγλικά. Βιογραφικά στο e-mail: jobs@tgvssoftware.com

• **Η εταιρεία «Ασμον DATA»** ενισχύεται με ένα software engineer. Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο μηχανικού πληροφοριακών συστημάτων και η καλή γνώση στην ανάπτυξη εφαρμογών και αγγλικών. Βιογραφικό στο info@acmonddata.gr ή στο fax 210 6105838. Τηλέφωνο: 210 6105831.

• **Ένα μηχανικό τοπογράφο** και έναν GIS/Geomatics Unit Leader ζητά η εταιρεία «Epsilon». Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ αντίστοιχης ειδικότητας, γνώσεις ESRI/ArcGIS, INSPIRE, OGC, ISO, προϋπηρεσία τεσσάρων ετών σε αντίστοιχη θέση και εμπειρία στη συγγραφή προτάσεων για έργα στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Βιογραφικά στο secretary1@epsilon.gr Τηλέφωνο: 210 6898615. Διεύθυνση: Μονεμβασιάς 27, ΤΚ. 15125 Μαρούσι.

• **ΝΕΑΡΗ αρχιτεκτόνισσα** ζητείται από τεχνικό γραφείο για εξωτερική συνεργασία σχεδίαση οικοδομικών αδειών. Απαραίτητες γνώσεις 3ds φωτορεαλισμός 697-8978467

• **Η εταιρεία μελέτης κατασκευών «ΑΝΑΔΟΜΩ ΟΕ»** ζητά να προσλάβει μία πολιτικό μηχανικό ηλικίας από 25 έως 30 ετών με δικαίωμα υπογραφής. Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο Πολυτεχνείου, ο αριθμός μητρώου ΤΕΕ, η κατοχή αυτοκινήτου ή μηχανής. Η προϋπηρεσία σε μελέτες-εργοτάξιο θα εκτιμηθεί. Αποστολή βιογραφικών στο info@anadomo.gr Τηλέφωνο επικοινωνίας 2311 241508-7.

• **Ηλεκτρολόγος ή Μηχανολόγος** από τεχνική εταιρεία μελετών – κατασκευών, με πτυχίο ελληνικού ή άλλου ευρωπαϊκού κρατικού Πολυτεχνείου. Βιογραφικό email: info@gpeng.gr, Τηλ 2310 820101, Βασιλίσσης Όλγα 23 Θεσσαλονίκης.

• **Πολιτικός Μηχανικός** από τεχνική εταιρεία για εργοτάξιο εντός και εκτός Θεσσαλονίκης. Επιθυμητή η εμπειρία σε ανακαινίσεις τραπεζικών καταστημάτων εν λειτουργία. Βιογραφικό email: info@statria.gr.

• **Πολιτικός Μηχανικός** ή Αρχιτέκτων για συνεργασία, για δημόσια έργα. Τηλ. 2310 210141, 698 0485515.

• **Τοπογράφος Μηχανικός** από εταιρεία μελετών για part time απασχόληση. Γνώση GPSγια μετρήσεις - επιλύσεις πολυγωνομετρικών - τριγωνομετρικών δικτύων, μετρήσεις-επιλύσεις με χρήση HEPOS. Γνώση Η/Υ(Ms Office), AutoCAD, λογισμικών τοπογραφικών εφαρμογών, ρυθμίσεις τοπικών δικτύων. Βιογραφικό Fax 2310 325390, email: grafeiomeletwn@gmail.com.

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



ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Το Ινστιτούτο Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Νανοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» στο πλαίσιο υλοποίησης διαφόρων ερευνητικών προγραμμάτων καλεί να εκπληρώσουν ενδιαφέρον ως εξωτερικού συνεργάτες με συμβάσεις έργου ως εξής:

• Στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος

“ΑΛΕΠΟΥ- Αυτόνομη ολοκληρωμένη διάταξη Επιτόπιας και συνεχούς Παρακολούθησης αερίων ρΥπων σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις” ΕΕ 1770 μία θέση εξωτερικού συνεργάτη με σύμβαση έργου 1 έτους με τα εξής προσόντα: Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού, Χημικού Μηχανικού ή συναφούς αντικειμένου. Διδακτορικό Δίπλωμα κατά προτίμηση στη επιστήμη/τεχνολογία Πολυμερών. Εμπειρία σε θέματα χαρακτηρισμού φαινομένων ροφής σε πολυμερικά υλικά. Εξοικείωση με τεχνικές λιθογραφίας, Επιθυμητή η εμπειρία στην κατασκευή και χαρακτηρισμό χημικών αισθητήρων.

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 10-5-2013 στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με την Δρα Μ. Σανπούλου, τηλ. 2106503785, e-mail: sanpoul@chem.demokritos.gr.

• Στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «ΙOLICAP- Novel Ionic Liquid and supported ionic liquid solvents for reversible CAPture of CO₂» (E-1673), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για τις εξής θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών που θα απασχοληθούν με συμβάσεις μίσθωσης έργου και με αντικείμενα που αφορούν:

1. Σύνθεση κεραμικών μεμβρανών και μεμβρανών άνθρακα σε μορφή κοίλων ινών και τροποποίηση αυτών με ιοντικά υγρά για εφαρμογές διαχωρισμού διοξειδίου του άνθρακα. Ο συνεργάτης θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης έργου διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης και θα πρέπει να έχει τα ακόλουθα προσόντα: Πτυχίο και διδακτορικό Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή συναφούς αντικειμένου.

2. Μελέτη Ιοντικών Υγρών ως νέων διαλυτών δέσμευσης διοξειδίου του άνθρακα σε διεργασίες scrubbing/ stripping. Ο συνεργάτης θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών με δυνατότητα παράτασης, με στόχο την εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας ειδίκευσης και θα πρέπει να έχει τα ακόλουθα προσόντα: Να είναι απόφοιτος Σχολής ή Τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών ή συναφούς αντικειμένου. Να έχει ξεκινήσει μεταπτυχιακό κύκλο σπουδών σε Σχολή ή Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών ή συναφούς αντικειμένου. Να έχει εμπειρία στον χαρακτηρισμό της προσροφητικής ικανότητας διαλυτών και καλή εξοικείωση με εργαστηριακό εξοπλισμό και αναλυτικές μεθόδους χαρακτηρισμού.

3. Ανάπτυξη υβριδικών μεμβρανών ZIF-69/Ιοντικού Υγρού και μελέτη της διαχωριστικής ικανότητας CO₂/N₂. Ο συνεργάτης θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης

έργου διάρκειας έξι (6) μηνών με δυνατότητα παράτασης, με στόχο την εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας ειδίκευσης και θα πρέπει να έχει τα ακόλουθα προσόντα: Να είναι απόφοιτος Σχολής ή Τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών ή συναφούς αντικειμένου. Να έχει ξεκινήσει μεταπτυχιακό κύκλο σπουδών σε Σχολή ή Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών ή συναφούς αντικειμένου. Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 10-5-2013 στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή). Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον κ. Γ. Ρωμανό στα τηλέφωνα: 210-6503972-73 και στο email: groman@chem.demokritos.gr.

• Στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού έργου «Control of surface Roughness by Simultaneous

to plasma Etching Deposition, Έλεγχος τραχύτητας επιφανειών με εγχάραξη με πλάσμα και ταυτόχρονη απόθεση» (E-1716) (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης έργου διάρκειας 6 μηνών ως εξής: Απόφοιτος Πληροφορικής (ΑΕΙ) με εμπειρία στον προγραμματισμό για να εργαστεί στα θεματικά πεδία «Ανάπτυξη αριθμητικών αλγορίθμων και γραφικού περιβάλλοντος επικοινωνίας σε κώδικες προσομοίωσης αέριας φάσης πλάσματος - Εγκατάσταση συστοιχίας υπολογιστών για παράλληλη επεξεργασία». Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 17-5-2013 στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή). Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με την κ. Α. Τσερέπη, στο τηλέφωνο 210-6503264 και στο e-mail: atserepi@imel.demokritos.gr

• Στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Techno-Economic Assessment of CO₂ Quality Effect on its Storage and Transport (CO₂Quest)» (E-1774), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για δύο (2) θέσεις επιστημονικών συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση μίσθωσης έργου, διάρκειας δώδεκα (12) μηνών με δυνατότητα παράτασης, ως εξής:

Απαραίτητα προσόντα για τους υποψήφιους είναι: Πανεπιστημιακό πτυχίο στη Χημική Μηχανική, Διδακτορικό δίπλωμα σε θέματα θερμοδυναμικής ή / και μοριακής προσομοίωσης,

Αποδεδειγμένη μεταδιδακτορική ερευνητική προϋπηρεσία τουλάχιστον δέκα (10) ετών σε συναφή με το έργο ερευνητικά θέματα με έμφαση σε έργα Ευρωπαϊκής Ένωσης, Καλή γνώση προγραμματισμού σε γλώσσα Fortran ή C / C++,

Γνώση ανάπτυξης λογισμικού σε διαφορετικές πλατφόρμες (Linux, Windows).

Οι υποψήφιοι πρέπει να υποβάλλουν ηλεκτρονικά μέχρι 2-5-2013, τα δικαιολογητικά τους προς τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του Έργου, Δρα Ιωάννη Οικονόμου, στο e-mail: economou@chem.demokritos.gr.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ



ΟΑΕΔ

Αυξάνονται οι εγγεγραμμένοι άνεργοι

Στα 870.150 άτομα ανήλθαν οι εγγεγραμμένοι άνεργοι στα μητρώα του ΟΑΕΔ κατά το μήνα Μάρτιο, σύμφωνα με τα στοιχεία που ανακοίνωσε ο Οργανισμός. Οι 372.115 είναι άνδρες (42,76%) και οι 498.035 γυναίκες (57,24%). Ο αριθμός αυτός παρουσιάζει αύξηση κατά 1,74% σε σχέση με τον προηγούμενο μήνα.

Στην ηλικιακή ομάδα από 30-54 ετών αναλογεί το 63,43% των εγγεγραμμένων ανέργων, στην ηλικιακή ομάδα κάτω των 30 αναλογεί το 26,22% και στην ηλικιακή ομάδα άνω των 55 ετών αναλογεί το 10,35%.

Στο εκπαιδευτικό επίπεδο δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης αναλογεί το 48,01% των εγγεγραμμένων ανέργων, στο εκπαιδευτικό επίπεδο υποχρεωτικής εκπαίδευσης (έως 3η Γυμνασίου) αναλογεί το 35,51%, στο εκπαιδευτικό επίπεδο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης το 15,37% και στο εκπαιδευτικό επίπεδο χωρίς εκπαίδευση αναλογεί το 1,11%.

Στους έλληνες υπηκόους αναλογεί το 92,23% των εγγεγραμμένων ανέργων, στους υπηκόους τρίτων χωρών το 5,99% και στους υπηκόους της Ευρωπαϊκής Ένωσης το 1,78%.

Ο αριθμός των επιδοτούμενων ανέργων ανέρχεται σε 245.174 άτομα και εμφανίζεται αυξημένος κατά 14.614 άτομα, ποσοστό 6,34% σε σχέση με τον προηγούμενο μήνα Φεβρουάριο. Από το σύνολο των επιδοτούμενων ανέργων, το 55,08% είναι κοινοί επιδοτούμενοι, το 32,69% είναι εποχικοί τουριστικών επαγγελμάτων επιδοτούμενοι, το 9,18% είναι εποχικοί λοιποί επιδοτούμενοι (αγροτικά), το 2,71% είναι επιδοτούμενοι σε οικοδομοτεχνικά επαγγέλματα, το 0,26% είναι εκπαιδευτικοί επιδοτούμενοι και το 0,07% είναι λοιποί επιδοτούμενοι.

Σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2013 και το Μάρτιο του 2012 καταγράφηκαν:

* Αύξηση των εγγεγραμμένων ανέργων από τον προηγούμενο μήνα κατά 14.864 άτομα, με ποσοστιαία μεταβολή 1,74%, με τη μεγαλύτερη ποσοστιαία αύξηση μεταξύ των Περιφερειών να έχει καταγραφεί στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας (4,33%) και αύξηση κατά 84.947 άτομα με ποσοστιαία μεταβολή 10,82% από τον Μάρτιο του 2012.

* Αύξηση των μακροχρόνια ανέργων σε σχέση με τον προηγούμενο μήνα κατά 9.990 άτομα, με ποσοστιαία μεταβολή 2,79%, με τη μεγαλύτερη ποσοστιαία αύξηση μεταξύ των Περιφερειών να έχει καταγραφεί στην Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου (4,59%) και αύξηση κατά 47.634 άτομα με ποσοστιαία μεταβολή 14,89% από τον Μάρτιο του 2012.

Μειώνονται οι Έλληνες φοιτητές εξωτερικού

Ο αριθμός των Ελλήνων φοιτητών στο εξωτερικό μειώθηκε σε 22.000 το 2012, από 51.138 μέσα στην προηγούμενη εξαετία, που το ποσοστό είχε αγγίξει το 57%.

Ειδικότερα η μείωση του αριθμού των Ελλήνων φοιτητών του εξωτερικού είναι σταθερή, 51.138 φοιτητές το 2006, 34.196 το 2010, 33.500 το 2011, 22.000 το 2012 και αποδίδεται στο κόστος σπουδών, διαβίωσης και μετακίνησης που αντιμετωπίζουν όσοι σπουδάζουν στο εξωτερικό.

Ωστόσο δεν ισχύει το ίδιο και για τους φοιτητές που επιλέγουν μεταπτυχιακά προγράμματα, καθώς η μείωση εκεί είναι πολύ μικρότερη.



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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

Αναλυτικά:

• Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ΕΚΕΤΑ στο πλαίσιο υλοποίησης του ΕΠ «Ασφαλείς και Ανακλήσιμες Βιομετρικές Ταυτότητες για Χρήση σε Περιβάλλοντα Διάχυτης Νοημοσύνης - ΒΙΟΤΑΥΤΟΤΗΤΑ» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: ΚΩΔ. Θέσης: ΙΠΤΗΛ-183:

1 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ / Πτυχίο Πληροφορικής

Διάρκεια: 4 μήνες

ΚΩΔ. Θέσης: ΙΠΤΗΛ-183:

1 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ / Πτυχίο Πληροφορικής

Διάρκεια: 11 μήνες

ΚΩΔ. Θέσης: ΙΠΤΗΛ-184:

1 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ / Πτυχίο Πληροφορικής

Διάρκεια: 11 μήνες

Καταληκτική ημερομηνία: 10/05/2013

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

• Το Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος», καλεί Συνεργάτες Επιστήμονες να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους και να υποβάλλουν πρόταση σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του «Sustainable Urban Mobility



Management Information Technologies - SUMMIT», ως εξής:

έως 1 Επιστήμονας Ειδικευμένος Μηχανικός Η/Υ, Μεταπτυχιακό

Έδρα: Αθήνα

Διάρκεια: 6 μήνες

έως 2 Επιστήμονες Ειδικευμένοι Μηχανικοί Η/Υ, Μεταπτυχιακό

Έδρα: Πάτρα

Διάρκεια: 8 μήνες

έως 1 Επιστήμονας Συνεργάτης υποστήριξης του έργου

Έδρα: Πάτρα

Διάρκεια: 8 μήνες

Προτάσεις υποβάλλονται μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής αιτίσι.cti.gr

Καταληκτική ημερομηνία: 08/05/2013

Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα: www.cti.gr.

ΑΠΘ

Δύο θέσεις ΔΕΠ

Για την πλήρωση θέσεων Καθηγητών στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

το παρακάτω Τμήμα του Πανεπιστημίου αποφάσισε την προκήρυξη των εξής θέσεων Καθηγητών:

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (τηλ. Γραμματείας 2310 99 5851)

- Μίας (1) καθηγήτη στη βαθμίδα του καθηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Μηχανική του συνεχούς μέσου με έμφαση στην ελαστικότητα».

- Μίας (1) καθηγήτη στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Θαλάσσιες Κατασκευές».

Οι προκηρύξεις δημοσιεύθηκαν στο ΦΕΚ 387/3-4-2013 τ. Γ' και η προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών λήγει στις 10 Ιουνίου 2013.

Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά υποβάλλονται στη Γραμματεία του παραπάνω Τμήματος. Πληροφορίες στο αντίστοιχο τηλέφωνο.



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

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.)

στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Βλαχάβα, Καθηγητή του Τμήματος Πληροφορικής του Α.Π.Θ. και Μέλος της Διοικούσας Επιτροπής του Δι.Πα.Ε., προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση παροχής εκπαιδευτικών υπηρεσιών εξωτερικό συνεργάτη (φυσικό πρόσωπο):

1 ΠΕ Οικονομικών Επιστημών ή Πολυτεχνικής Σχολής Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος.

Αντικείμενο: Παροχή οκτάωρης διδασκαλίας του μαθήματος «Innovation & Entrepreneurship». Διάρκεια: 1 μήνας.

Καταληκτική ημερομηνία: 01/05/2013.

Πληροφορίες: 2310-807 571, v.vlachava@ihu.edu.gr . Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: www.ihu.edu.gr.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός του Δημοκriteίου Πανεπιστημίου Θράκης** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Γραφείο Διασύνδεσης του Δημοκriteίου Πανεπιστημίου Θράκης», καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν πρόταση προς σύναψη έως μία (01) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, ως εξής:

Μία (1) Πρόταση (Επιστημονικό Προσωπικό Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης)

Αντικείμενο έργου: ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΔΙΚΤΥΑΚΟΥ ΤΟΠΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ. ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ & ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ. ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ. ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΑΜΕΑ & ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΑΠΟ ΕΥΠΑΘΕΙΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΟΜΑΔΕΣ (ΕΚΟ).

Απαραίτητα προσόντα είναι: Δίπλωμα Μηχανικού Παραγωγής & Διοίκησης. Πολύ καλή γνώση της Γαλλικής. Καλή γνώση της Αγγλικής. Άριστη Γνώση Η/Υ (πχ. Προγράμματα Γραφείου, Εφαρμογές Διαδικτύου). Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους). Εμπειρία σε παροχή υπηρεσιών σε Δομές Επαγγελματικής Ανάπτυξης και Σταδιοδρομίας. Εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα με τη Ε.Ε. έργα. Ικανότητα γραπτής και προφορικής επικοινωνίας και ικανότητα συνεργασίας στο πλαίσιο ομάδας

Καταληκτική ημερομηνία: 02/05/2013.

Πληροφορίες: τηλ. 2541079430.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας** στο πλαίσιο



του έργου «mainDSS: Διαλειτουργικό και ευφύες Σύστημα Υποστήριξης Αποφάσεων για τη συντήρηση στο μεταποιητικό τομέα» του μέτρου/δράσης Eureka-Eurostars με ΕΥ τον κ. Μπακούρο Ιωάννη, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου διάρκειας ενός (1) μήνα με δυνατότητα ανανέωσης με έναν εξωτερικό συνεργάτη με αντικείμενο τον Ορισμό και σχεδιασμό της οντολογίας συντήρησης:

1 ΠΕ Μηχανικού με Μεταπτυχιακό τίτλο.

Καταληκτική ημερομηνία: 14/05/2013.

Πληροφορίες: 2461056440.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός του ΔΠΘ για την Πράξη «ΘΑΛΗΣ – ΔΗΜΟΚΡΕΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ** – Επιλογή για απόδοση και αντοχή σε ιώσεις και αδρομικώσεις σε παραδοσιακούς πληθυσμούς φακίς», αποφάσισε να απευθύνει Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, ως εξής:

Ένα συνεργάτη με Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή ισοδύναμο.

Καταληκτική ημερομηνία: 10/05/2013

Πληροφορίες: τηλ. 2552041152.

* **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Εκμετάλλευση των παραπροϊόντων της οινοποίησης για την παραγωγή προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας με φιλικές προς το περιβάλλον τεχνολογίες», (Δράση Συνεργασία), που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και Εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο την κα Λιακοπούλου-Κυριακίδου Μαρία καθηγήτρια Βιοοργανικής Χημείας του τμήματος Χημικών Μηχανικών του Α.Π.Θ., προτίθεται να αναθέσει σε τρία άτομα για διάστημα 12 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 39600,00€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

(Α) 1 Χημικό Μηχανικό - Υποψήφιο Διδάκτορα.

(Β) 1 Χημικός Μηχανικός Δρ. Βιοτεχνολογίας.

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται στο Τμήμα Χημικών Μηχανικών, Α.Π.Θ., Κτίριο Γ, 2ος όροφος, γραφείο κ. Μ. Λιακοπούλου – Κυριακίδου, έως τις 02/05/2013 και ώρα 14:00.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-996193.

WHIRLPOOL

Θέσεις για μηχανικούς σε ΗΠΑ και Ιταλία

Νέο προσωπικό αναζητά να προσλάβει, μεταξύ του οποίου περιλαμβάνονται και αρκετοί διπλωματούχοι μηχανικοί, η πολυεθνική εταιρεία στον κλάδο των ηλεκτρικών συσκευών, η Whirlpool. Στο «πλάνο» της Whirlpool, όπως επισημαίνεται στην ιστοσελίδα της, περιλαμβάνονται άνθρωποι με υψηλό επίπεδο μόρφωσης, ηγετικές, οργανωτικές και διαπραγματευτικές δεξιότητες και προσήλωση στη συνεχή βελτίωσή τους.

Οι θέσεις που προσφέρονται κατά καιρούς είναι δεκάδες και κατανέμονται σε χώρες της Βορείου και Νοτίου Αμερικής, στην Ευρώπη και στην Ασία. Σήμερα παρουσιάζουμε ενδεικτικά μερικές πρόσφατες θέσεις που ανακοίνωσε η Whirlpool στις ΗΠΑ και την Ιταλία.

Θέση: Technician, Global Lab Services

Περιοχή: Μίσιγκαν ΗΠΑ.

Προσόντα: Πτυχίο Πανεπιστημίου ή άλλου εκπαιδευτικού ιδρύματος διετούς διάρκειας, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο, εξοικείωση με τη χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή.

Κωδ. Θέσης: A18QU

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10000/jobdetail.ftl?job=176615>

Θέση: Project Engineer - Strategic Planning

Περιοχή: Οχάιο ΗΠΑ.

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη μηχανολογία ή σε άλλο συναφές αντικείμενο, προϋπηρεσία τουλάχιστον πέντε ετών σε κατασκευαστική εταιρεία, εμπειρία στην προώθηση προϊόντων, άριστη γνώση χειρισμού των Microsoft Office (Microsoft Word, Excel, PowerPoint και email), άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. Θέσης: A199Z

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10000/jobdetail.ftl?job=187595>

Θέση: Materials Engineer

Περιοχή: Τενεσί ΗΠΑ.

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη μηχανολογία, προϋπηρεσία διάρκειας δύο έως επτά ετών στο αντικείμενο της θέσης, εμπειρία στη διαχείριση έργων (project management), εμπειρία σε θέση επιβλέποντος, άριστη γνώση χειρισμού των Microsoft Office, του MS Project και του AutoCad, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. Θέσης: A19A2

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10000/jobdetail.ftl?job=187655>

Θέση: Ice & Water Engineer

Περιοχή: Μίσιγκαν ΗΠΑ.

Προσόντα: Πτυχίο ή μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη μηχανολογία, προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο ετών στο αντικείμενο της θέσης, άριστη γνώση χειρισμού των Microsoft Office, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. Θέσης: A1990

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10000/jobdetail.ftl?job=186915>

Θέση: Product Technical Engineering Lead

Περιοχή: Μίσιγκαν ΗΠΑ.

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη μηχανολογία ή την ηλεκτρολογία, προϋπηρεσία τουλάχιστον δέκα ετών, εμπειρία στην τεχνική διαχείριση έργων (technical project management), άριστη γνώση χειρισμού των Microsoft Office και του MS Project, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο, δυνατότητα ταξιδιών.

Κωδ. Θέσης: A199K

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10000/jobdetail.ftl?job=187315>

Θέση: Lead - System Application Management - Legacy, EMEA, ASIA, LAR

Περιοχή: Μίσιγκαν

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη μηχανολογία ή την πληροφορική, πιστοποιητικό διαχείρισης συστημάτων Unix και Microsoft, εμπειρία διάρκειας τεσσάρων έως έξι ετών στη διαχείριση συστημάτων, εμπειρία τουλάχιστον πέντε ετών στα προγράμματα PDTS, ProjectLink, PPMLink, και Legacy, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. Θέσης: A1980

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10000/jobdetail.ftl?job=186255>

Θέση: Project Engineer, Quality

Περιοχή: Οχάιο ΗΠΑ.

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη μηχανολογία και προϋπηρεσία στο αντικείμενο σπουδών, άριστη γνώση χειρισμού ηλεκτρονικού υπολογιστή, σχετική με το αντικείμενο της θέσης, κάτοχος της φυσικής καταλληλότητας για την ανταπόκριση στα καθήκοντα που περιλαμβάνει η θέση, δυνατότητα ταξιδιών, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. Θέσης: A1990

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10000/jobdetail.ftl?job=187375>

Θέση: Logistic Manager

Περιοχή: Ιταλία

Προσόντα: Πτυχίο πανεπιστημίου στο αντικείμενο της Μηχανολογίας, προϋπηρεσία στους τομείς των προμηθειών και των logistics, άριστη γνώση των προγραμμάτων Lean και Six Sigma, άριστη γνώση διαχείρισης έργων (project management), άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο

Κωδ. Θέσης: A180I

Αιτήσεις: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://whirlpool.taleo.net/careersection/10140/jobdetail.ftl?job=175679>

Πληροφορίες

Αναλυτικά, οι θέσεις, τα καθήκοντα που εκείνες απαιτούν, τα προσόντα που πρέπει να διαθέτουν οι ενδιαφερόμενοι για τη διεκδίκησή τους αλλά και ο τρόπος αποστολής βιογραφικού σημειώματος καταγράφονται στην επίσημη ιστοσελίδα της Whirlpool, <http://www.whirlpool-careers.com/default.aspx>.

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

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

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Η εταιρεία «Lloyds Register» στην περιοχή του Σαουθάμπτον θα προσλάβει έναν ναυπηγό μηχανικό για το ναυτιλιακό της τμήμα. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές της ειδικότητας, άριστη γνώση διαδικασίας κατασκευής πλοίων, υδροδυναμικής ή μηχανικής λογισμικού, γνώση μοντελοποίησης, ικανότητα διαχείρισης έργου και γνώση πλωτών εγκαταστάσεων ανοικτής θάλασσας. Οι ετήσιες απολαβές κυμαίνονται από 45.643 έως 61.680 ευρώ. Βιογραφικά υποβάλλονται στο: www.lr.org/careers/marine_careers/index.aspx.

ΑΥΣΤΡΙΑ: Η εταιρεία «OMV» στη Βιέννη πρόκειται να προσλάβει έναν μηχανολόγο μηχανικό. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό συναφές της ειδικότητας, τουλάχιστον πέντε έτη προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, πολύ καλή γνώση των τεχνικών και οικονομικών απαιτήσεων κατασκευών, ικανότητα και πείρα στη διαχείριση έργων και άριστη γνώση της γερμανικής και της αγγλικής. Οι ετήσιες απολαβές ορίζονται στα 63.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.omv.com.jobs, με την ένδειξη «ATE 13.R10».

ΤΟΥΡΚΙΑ: Διεθνής πετρελαϊκή εταιρεία πρόκειται να προσλάβει τρεις μηχανικούς συντήρησης. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο ηλεκτρολόγου μηχανολόγου, πέντε έτη προϋπηρεσίας σε εταιρείες πετρελαίου και αερίου στο τμήμα ηλεκτρικής ενέργειας, εκτενή λειτουργική εμπειρία με τουρμπίνες και συμπιεστές αερίου. Οι μηνιαίες απολαβές κυμαίνονται μεταξύ 3.070 και 3.838 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.gulftalent.com/home/Field-Service-Engineer-Turkey-4-5-k-per-month-plus-flt-jobs-in-Turkey-121491.html.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Πολυεθνικός όμιλος επιχειρήσεων ζητά έναν μηχανολόγο μηχανικό με σχετικό πτυχίο, πολυετή προϋπηρεσία στην εργοστασιακή οργάνωση και στον προγραμματισμό ροής προϊόντος, ικανότητα διαχείρισης προσωπικού, κατανόηση των γενικών εργοστασιακών κανονισμών, καλή γνώση χρήση του MS Office και άριστη γνώση αγγλικών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: wibke.pannenbergdiez@arbeitsagentur.de.

ΒΕΛΓΙΟ: Έναν μηχανικό διασφάλισης ποιότητας πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία «Viattech Q&S» στις Βρυξέλλες. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανολόγου ή ηλεκτρολόγου μηχανικού, με το μεταπτυχιακό στη διασφάλιση ποιότητας να χαρακτηρίζεται επιθυμητό, προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, γνώση PDCA, 8D & R6 Sigma, καθώς και άριστη γνώση γαλλικών και καλή γνώση ολλανδικών. Αποστολή βιογραφικού και συνοδευτικής επιστολής στο: a.attou@viattech.com.

ΙΟΡΔΑΝΙΑ: Η κατασκευαστική εταιρεία «Al Maabar», στην Άκμπα ενδιαφέρεται να προσλάβει έναν πρότζεκτ μάντζερ που πρέπει να διαθέτει πτυχίο αρχιτέκτονα ή πολιτικού μηχανικού, οκταετή προϋπηρεσία σε έργα κατασκευής κτιρίων ή υποδομής, καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής και της αραβικής. Βιογραφικά υποβάλλονται στο: www.gulftalent.com/home/Senior-Project-Manager-jobs-in-Jordan-116399.htm.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Με έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό πρόκειται να ενισχυθεί μεγάλη εταιρεία στη Βαυαρία. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν συναφές πτυχίο, γνώση PLC, S7 και Win CC, γνώση μηχανικής τεχνολογίας και μηχανικού σχεδίου και άριστη γνώση γερμανικής και αγγλικής. Βιογραφικά και πιστοποιητικά αποστέλλονται ως ξεχωριστά αρχεία στο: Dresden@ikoban.de, με την ένδειξη «XII-09-IKCREI».

Δέκα θέσεις σε ευρωπαϊκές χώρες

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

Engineering positions:

- Experienced Mechanical Designers, Rotterdam
- Mechanical Design Engineer (f/m), Stuttgart
- Electrical Engineer (f/m) Power Plants, Frankfurt
- Senior Project Manager (m/f) Machine & Plant Construction, greater Dusseldorf
- High Speed Circuit Hardware Design

Engineer (f/m), Munich

IT Specialists:

- IT Infrastructure Specialist, Nürtingen
- Software Developer C, Leipzig
- Front-end Developer, Berlin
- Mobile Application Developer / Software Engineer, Liechtenstein
- Senior IT Project Manager, Lilleaker

Δέκα υποτροφίες για εκμάθηση ολλανδικών

Δέκα υποτροφίες εκμάθησης ολλανδικών σε τελειόφοιτους φοιτητές ή πρόσφατα αποφοίτους των Σχολών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Φυσικής (κατεύθυνσης Ηλεκτρονικής & Η/Υ) και Μηχανολόγων Μηχανικών προσφέρει η διεθνής συμβουλευτική εταιρεία Grecreruitment.

Οι υποτροφίες περιλαμβάνουν 6 μήνες εντατικά μαθήματα ολλανδικών (με έμφαση στο λεξιλόγιο που χρησιμοποιείται σε εργασιακούς χώρους) στη Θεσσαλονίκη, υπό την καθοδήγηση Ολλανδού καθηγητή.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να κατέχουν τα παρακάτω προσόντα ώστε να μπορέσουν να διεκδικήσουν μία από τις

υποτροφίες: Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ ή/και μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Μηχανολόγου/Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή/και τελειόφοιτοι των παραπάνω σχολών. Επαρκή γνώση αγγλικών (επίπεδο C1 τουλάχιστον). Υψηλό ενδιαφέρον και κίνητρο να ξεκινήσουν και να συνεχίσουν την καριέρα τους σε εταιρεία υψηλής τεχνολογίας στην Ολλανδία.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις χορηγίες οι υποψήφιοι μπορούν να επισκεφθούν την ιστοσελίδα www.grecreruitment.com και να στείλουν ηλεκτρονικά βιογραφικό σημείωμα στα αγγλικά, έως τις 15 Μαΐου, στο info@grecreruitment.com με θέμα «The Dutch Factor».

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Μεταπτυχιακά για Μηχανικούς

Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών (ΤΠΜ) της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ), καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στο αντικείμενο «Αντισεισμικός Σχεδιασμός Τεχνικών Έργων» για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014. (απόφαση Γ.Σ.Ε.Σ., αρ. συνεδρίασης 6/9-4-13)

Οι μεταπτυχιακές σπουδές οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) μετά από ετήσιο κύκλο σπουδών, ο οποίος περιλαμβάνει την παρακολούθηση μεταπτυχιακών μαθημάτων κατά τη διάρκεια των δύο ακαδημαϊκών εξαμήνων καθώς και την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί διπλωματούχοι πολιτικοί μηχανικοί (ή τελειόφοιτοι, εφόσον αποφοιτήσουν μέχρι τον Ιούλιο 2013) των πολυτεχνικών σχολών των ΑΕΙ της χώρας ή ισότιμων τμημάτων ΑΕΙ της αλλοδαπής. Επίσης γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι (ή τελειόφοιτοι, με την παραπάνω προϋπόθεση) τμημάτων συγγενούς γνωστικού αντικείμενου της ημεδαπής ή αλλοδαπής από θετικές ή τεχνολογικές κατευθύνσεις.

Ο μέγιστος αριθμός των εισακτέων Μεταπτυχιακών Φοιτητών (ΜΦ) στο ΠΜΣ ορίζεται σε είκοσι (20).

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν από τις 13 μέχρι τις 24 Μαΐου 2013 στη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ τις αιτήσεις που θα βρουν σε ειδικό έντυπο χορηγούμενο από την ιστοσελίδα του Τμήματος (www.civil.auth.gr) και τα δικαιολογητικά τους.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ (τηλ. 2310 – 995698) και από την ιστοσελίδα ΤΠΜ: www.civil.auth.gr ή <http://aste.civil.auth.gr>.

*** Τα Τμήματα Πολιτικών Μηχανικών (ΤΠΜ) και Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών (ΤΑΤΜ) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, σε συνεργασία με το Ελληνικό Ινστιτούτο Μεταφορών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ι.ΜΕΤ. – ΕΚΕΤΑ) καλούν τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο αντικείμενο «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών». Το ΔΠΜΣ διοικείται από Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (ΕΔΕ), στην οποία συμμετέχουν εκπρόσωποι των συνεργαζόμενων Φορέων.**

Οι Μεταπτυχιακές Σπουδές στο ΔΠΜΣ οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ), μετά από επιτυχή ολοκλήρωση πλήρους ετήσιου κύκλου σπουδών και εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας.

Στο ΔΠΜΣ «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών» γίνονται δεκτοί ως υποψήφιοι διπλωματούχοι Μηχανικοί των Πολυτεχνικών Σχολών της χώρας ή ισότιμων Τμημάτων ΑΕΙ της αλλοδαπής. Επίσης γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι ισότιμων Τμημάτων συγγενούς γνωστικού αντικείμενου της ημεδαπής ή της αλλοδαπής από θετικές κατευθύνσεις, ή άλλων συναφών με τα αντικείμενα του Προγράμματος κατευθύνσεων ή τελειόφοιτοι προπτυχιακοί φοιτητές οι οποίοι βρίσκονται στο τελευταίο έτος των σπουδών τους στη βάση πιστοποιητικού αναλυτικής βαθ-

μολογίας της μέχρι την ημερομηνία υποβολής της αίτησής τους. Η παρακολούθηση των μαθημάτων είναι υποχρεωτική και η συνολική διάρκεια σπουδών είναι 12 μήνες.

Ο μέγιστος αριθμός εισακτέων του ΔΠΜΣ «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών» ορίζεται σε (22) είκοσι δύο κατ' ανώτατο όριο.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερωθούν διεξοδικά για τη φυσιογνωμία, τη φιλοσοφία, τους στόχους, το αντικείμενο, τη δομή και τη λειτουργία του ΔΠΜΣ του Α.Π.Θ. «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών», καθώς και για το αναλυτικό πρόγραμμα των μαθημάτων και τις απαιτήσεις του, στη διεύθυνση του ΠΜΣ και να υποβάλουν τις αιτήσεις τους από 13/5/2013 έως και 24/5/2013.

Περισσότερες Πληροφορίες: Γραμματεία Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών κα.Χ.Κουτίτα τηλ. 2310- 995698 και τη Γραμματεία του Μεταπτυχιακού Προγράμματος κ. Κ. Ροδίτου τηλ: 2310 995580, pgtransport@hermes.civil.auth.gr. Σελίδα Μεταπτυχιακού <http://pgtransport.civil.auth.gr/>

• Το τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών και η Γεωπονική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με τη διοικητική υποστήριξη του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ., προκηρύσσουν το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ), σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, στο αντικείμενο Αρχιτεκτονική Τοπίου, για τα ακαδημαϊκά έτη 2013-2015. Η έναρξη των μαθημάτων του ΔΠΜΣ θα γίνει 1 Οκτωβρίου 2013.

Οι σπουδές είναι διετείς και οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στην Αρχιτεκτονική Τοπίου, αναγνωρισμένο Ευρωπαϊκά (EFLA) και διεθνώς (IFLA) . Τα μαθήματα διεξάγονται πρωινές ώρες, καθημερινά και η παρακολούθησή τους είναι υποχρεωτική.

Στο ΔΠΜΣ Αρχιτεκτονικής Τοπίου γίνονται δεκτοί: Διπλωματούχοι των Τμημάτων και Σχολών Αρχιτεκτόνων Μηχανικών και πτυχιούχοι των Γεωπονικών Σχολών. Διπλωματούχοι ή πτυχιούχοι συναφών Τμημάτων ή Σχολών ΑΕΙ της ημεδαπής. Διπλωματούχοι ή πτυχιούχοι ισότιμων αναγνωρισμένων ομοταγών Τμημάτων ή Σχολών της αλλοδαπής. Πτυχιούχοι Αρχιτεκτονικής Τοπίου ισότιμων αναγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να υποβάλλουν από 13 Μαΐου έως 31 Μαΐου 2013 στη Γραμματεία του Μεταπτυχιακού στο Κτίριο Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Τμήματος Αρχιτεκτόνων ή στη Γραμματεία του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Π.Σ., Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη 54124, 7ος όροφος, την αίτηση και τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

Περισσότερες Πληροφορίες:

Γραμματεία του Τμήματος Αρχιτεκτόνων

Τηλ. 2310.995595

Επιστημονική Γραμματεία του ΔΠΜΣ

Τηλ. +30 2310994372 /994398/995565

Ιστοσελίδες <http://land-arch.web.auth.gr>,

www.arch.auth.gr

email: landscape@arch.auth.gr