



## ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Έως τριάντα τέσσερις μηχανικοί  
με συμβάσεις μίσθωσης έργου

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. Για το έργο «Αντισεισμική προστασία Μνημείων και Ιστορικών κατασκευών»:

**Πληροφορίες:** Για το πρώτο έργο Καθ. Κ. Σπυράκος, τηλέφωνο 2107721187, E-mail: cspyarakos@central.ntua.gr. Για το δεύτερο έργο Καθ. Ε. Παπαδόπουλο, τηλέφωνο 210 772 1440, E-mail: egpapado@central.ntua.gr. Για το τρίτο έργο Θάνου Μαρία, τηλέφωνο 210 7722267, E-mail: mthanou@central.ntua.gr. Για το τέταρτο και πέμπτο έργο καθηγητής Δ. Τσαμπούλας, τηλέφωνο 210 772 1367, E-mail: dtsamb@central.ntua.gr. Για το έκτο έργο Ε. Τσίμας, τηλέφωνο 210 7721087, E-mail: mtsimas@central.ntua.gr. Για το έβδομο έργο Ε. Καψάλη, τηλέφωνο 210 772 1824, E-mail: ekapsali@central.ntua.gr.

• Τρεις υποψήφιοι διδάκτορες μηχανικοί  
• Δύο ερευνητές – ερευνήτριες πολιτικού μηχανικού  
**Καταληκτική ημερομηνία 3 – 6 – 2013.**

2. Για το έργο «LAELAPS: Dynamics, Control and Design of Multi-joint, Variable Compliance, Quadruped Robots»:

• Ένα άτομο με Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού ή Μηχανικού Πληροφορικής ή Μηχανολόγου ή άλλου ισοδύναμου (ΑΕΙ/ΤΕΙ).  
**Καταληκτική ημερομηνία 7 – 6 – 2013.**

3. Για το έργο «ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ»:

• Δύο ΠΕ Πληροφορικής με δίπλωμα ή πτυχίο Ηλεκτρολόγου μηχανικού ή μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών συστημάτων.  
**Καταληκτική ημερομηνία 7 – 6 – 2013.**

4. «MEDNET – Δίκτυο Διαδικασιών Μεταφοράς και Απλοποίηση αυτών στους λιμένες της Μεσογείου»:  
\* 1 έως 4 άτομα με εμπειρία στην ανάπτυξη και εφαρμογή μοντέλων σχεδιασμού μεταφορών.  
\* 1 έως 4 Συγκοινωνιολόγοι μηχανικοί.  
\* 1 έως 4 Μηχανικοί (Κατά προτίμηση πολιτικοί ή Τοπογράφοι μηχανικοί)  
**Καταληκτική ημερομηνία 12 – 6 – 2013.**

5. Για το έργο «INTERMODADRIA – Supporting intermodal transport solutions in the Adriatic area»:  
\* 1 έως 4 άτομα με εμπειρία στην ανάπτυξη και εφαρμογή μοντέλων σχεδιασμού μεταφορών.  
\* 1 έως 4 Συγκοινωνιολόγοι μηχανικοί.  
**Καταληκτική ημερομηνία 12 – 6 – 2013.**

6. Για το έργο «Αξιολόγηση της Πράξης του Έργου συνολικά στο ΕΜΠ»:  
\* Πέντε επιστήμονες διεθνούς κύρους ως αξιολογητές  
**Καταληκτική ημερομηνία 14 – 6 – 2013.**

7. Για το έργο «Σύνδεση ιδιοτήτων βασισμένων στη μικρομηχανική με τη μέθοδο των στοχαστικών πεπερασμένων στοιχείων: μία πρόκληση για την προσομοίωση πολλαπλών κλιμάκων ετερογενών υλικών και κατασκευών»:  
\* Ένας μηχανολόγος μηχανικός  
**Καταληκτική ημερομηνία 30 – 5 – 2013.**

**ΕΛΛΑΔΑ:** Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ:** Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

**ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ:** Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

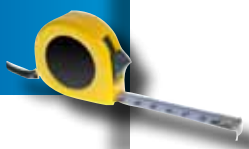
**ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»:** Πέντε διδακτορικά σε τομείς αιχμής

**ΕΜΠ:** Προκηρύξεις μεταπτυχιακών

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελ. 2 - 8 αγορά εργασίας

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



## ΕΛΛΑΔΑ

## Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

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



• **ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ** ζητούνται από Μεγάλο Ιατρικό Όμιλο, για άμεση απασχόληση. Εάν ανήκετε στους επιτυχόντες του επιδοτούμενου προγράμματος «Επιταγή εισόδου στην Αγορά Εργασίας για Άνεργους Νέους έως 29 ετών» με την κατοχή κωδικού ΚΑΥΑΣ, καλέστε μας στο 210 9029780 και θα σας καλέσουμε σε προσωπικό ραντεβού προκειμένου να ορίσουμε άμεσα τη θέση της πρακτικής σας άσκησης. Η καλή γνώση ξένης γλώσσας (Αγγλικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Ρώσικα, Σουηδικά, Αραβικά, Κινέζικα) θα θεωρηθεί επιπλέον προσόν.

• **Η AGROTECH ΑΕ** εταιρεία γεωργικών μηχανημάτων και εργαλείων με έδρα την Θεσσαλονίκη και δραστηριοποίηση σε όλη την ελληνική επικράτεια ζητά να προσλάβει για το υποκατάστημα της Θεσσαλονίκης, Λάρισας, Ορεστιάδας. Μηχανικούς (3). Περιγραφή Θέσης: Έχει την ευθύνη για την τεχνική υποστήριξη των μηχανημάτων. Συγκεκριμένα θα παρέχει πληροφόρηση, διάγνωση, επίλυση αποριών αλλά και after sales service σε όλα μηχανήματα που πουλάει η εταιρία μας. Η θέση επίσης απαιτεί απόλυτη γνώση όλων των μηχανημάτων, πολύ καλή επικοινωνία αλλά και διαχείριση των πελατών. Απαραίτητα προσόντα: ΑΕΙ-ΤΕΙ. Πολύ Καλή γνώση αγγλικών. Καλή γνώση ηλεκτρονικών υπολογιστών. Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Επιθυμητά προσόντα: Προϋπηρεσία. Γνώση μηχανολογικού και ηλεκτρολογικού σχεδίου μηχανημάτων. Η εταιρία προσφέρει ικανοποιητικό μισθό αναλόγων προσόντων, συνεχή εκπαίδευση και προοπτικές εξέλιξης. Επικοινωνία: Fax: 2310-569818.

• **ΕΝΑΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗ** και έναν web developer, που πρέπει να διαθέτουν αντίστοιχο πτυχίο ΑΕΙ πληροφορικής, θα προσλάβει η αλυσίδα «Πλαίσιο». Απαραίτητη επίσης η καλή γνώση των αγγλικών και να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις (οι άρρενες υποψήφιοι). Βιογραφικά μέσω της ιστοσελίδας <http://corporate.plaisio.gr>, με κωδικούς 50003600 για τον προγραμματιστή και 50022455 για τον web developer.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** μηχανικός διπλωματούχος ζητείται από το μηχανουργείο Παγκαλίδη για το τμήμα ποιοτικού ελέγχου [info@pagkalidis.com](mailto:info@pagkalidis.com)

• **ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** μεταλλικών κατασκευών με εργοστασιακή εμπειρία στο Tekla Structures ζητείται. Ώρες επικοινωνίας 8.00-17.00 στο τηλ. 693-2230779

• **Η ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ DANAOS SHIPPING CO LTD** αναζητεί Electrical Department Manager. Απαιτούμενα προσόντα: πτυχιούχος Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος ΑΕΙ, τουλάχιστον 5ετής εμπειρία στον ευρύτερο χώρο της ναυτιλίας, άπαιστη γνώση Αγγλικών, ηλικία 35-45 ετών Παρακαλούμε αποστείλετε βιογραφικό με θέμα «EM1605» στο [hr@danaos.com](mailto:hr@danaos.com).

• **Η ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ «Α.ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.»** ζητά χημικό μηχανικό για το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης (κωδ. θέσ. ΕΑ.01). Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο ΑΕΙ, η άριστη γνώση της αγγλικής. Αποστολή βιογραφικών στο [hr@hatzopoulos.gr](mailto:hr@hatzopoulos.gr) ή μέσω fax στο 2310 755231

• **ΔΥΟ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥΣ ΠΩΛΗΣΕΩΝ** ηλεκτρολογικού υλικού θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία «Καυκάς» σε Πάτρα και Καλαμάτα. Απαιτούνται πτυχίο ΑΕΙ με ειδικότητα ηλεκτρολόγου ή μηχανολόγου, γνώση της αγγλικής γλώσσας, προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο ετών σε αντίστοιχη θέση και άριστη χρήση Η/Υ. Οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να στείλουν βιογραφικό σημείωμα, με πρόσφατη φωτογραφία και με κωδικό ΣΠΚΑΛ/042013, στη διεύθυνση [hr@kafkas.gr](mailto:hr@kafkas.gr). Υπεύθυνη: κ. Έφη Κεχαγιά.

## 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](mailto:press@central.tee.gr)



## ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

# Έξι μηχανικοί διαφόρων ειδικοτήτων 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. Δημήτριο Μπίκα, καθηγητή & Δ/ντη του Εργαστηρίου Οικοδομικής & Φυσικής των Κτιρίων, προτίθεται να αναθέσει για διάστημα 24 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) σε ένα (1) άτομο και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 15.000,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής: Δίπλωμα Αρχιτέκτονα Μηχανικού. Τίτλος μεταπτυχιακών σπουδών συναφές με το αντικείμενο του έργου.

Υποψήφιος/α διδακτορικού διπλώματος συναφές με το αντικείμενο του έργου. 1 τουλάχιστον δημοσίευση σε Ελληνικό ή Διεθνές Επιστημονικό Περιοδικό ή Πρακτικά Συνεδρίου.

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται στη Γραμματεία του Εργαστηρίου Οικοδομικής & Φυσικής των Κτιρίων (Πολυτεχνική Σχολή, Κτίριο Εδρών, Ισόγειο), **έως τις 03/06/2013 και ώρα 13.00.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-995777, εργάσιμες μέρες, 10.00-14.00

### • Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου

«Κατασκευή συσκευής απόλυτης μέτρησης της θερμικής αγωγιμότητας με τη μέθοδο θερμαινόμενου σύρματος», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Μάρκο Ι. Ασσαέλ, καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Α.Π.Θ. προτίθεται να αναθέσει σε ένα άτομο για διάστημα 15 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 20.000 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού - Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας - Βεβαίωση αντίστοιχου πανεπιστημιακού τμήματος που να πιστοποιεί πως ο ενδιαφερόμενος είναι υποψήφιος δίδακτορας.

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογη-

τικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται στο Εργαστήριο Θερμοφυσικών Ιδιοτήτων και Περιβαλλοντικών Διεργασιών Τμήμα Χημικών Μηχανικών, Α.Π.Θ. Κτίριο Ε13, 3ος 54124, Θεσσαλονίκη όροφος, Γραφείο 304 Υπόψη του Καθηγητή Μάρκο Ι. Ασσαέλ (τηλ. 2310996163, email: assael@auth.gr) Η ημερομηνία λήξης της παραλαβής των προτάσεων και δικαιολογητικών **είναι η 3/6/2013 και ώρα 12:00 π.μ.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-996163.

### • Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου

«ADB : Adriatic - Danube - Black Sea Multimodal Platform -Πλατφόρμα διατροπικών μεταφορών Αδριατικής - Δούναβης - Μαύρης Θάλασσας» το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (South East Europe Transnational Cooperation Programme - SEE) και από Εθνικούς Πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Αριστοτέλη Νανιόπουλο, καθηγητή του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε επτά άτομα για διάστημα μέχρι και 16 μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 33.500 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

- Οι 4 από τους ενδιαφερόμενους πρέπει να διαθέτουν πτυχίο Τοπογράφου με ειδίκευση στην περιφερειακή ανάπτυξη, ή πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού με εξειδίκευση στις Μεταφορές (εξειδίκευση Συγκοινωνιολόγου) και να διαθέτουν υποχρεωτικά διετή εμπειρία σε ένα τουλάχιστον ή περισσότερους από τους παρακάτω τομείς: Μεταφορές και Διαχείριση εφοδιαστικών αλυσίδων (Transport and Logistics) - Οικονομική των μεταφορών και Εξωτερικά στοιχεία κόστους (Transport Economics and Externalities) - Πολυτροπικά κέντρα μεταφορών και Διατροπικές μεταφορές (Multimodal development centres and Intermodality) - Τηλεματική στις μεταφορές και ειδικότερα στις σιδηροδρομικές μεταφορές (ICT in Transport, particularly in Rail transport) -Αριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας -Γνώση Η/Υ

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται στην Πολυτεχνική Σχολή Α.Π.Θ, Κτίριο Εδρών 6ος όροφος, Τομέας Μεταφορών Συγκοινωνιακής Υποδομής, Διαχείρισης έργων και Ανάπτυξης, γραφείο καθ. Νανιόπουλου, **έως τις 31/05/2013 και ώρα 14.00** Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-995836.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

## ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

### Πρωταθλήτρια Ευρώπης στην ανεργία των νέων

Η περιφέρεια της Δυτικής Μακεδονίας είναι η πέμπτη περιφέρεια της ΕΕ με το υψηλότερο ποσοστό ανεργίας (29,9%) και η πρώτη στην ΕΕ στην ανεργία των νέων (15 έως 24 ετών), με ποσοστό 72,5%, σύμφωνα με στοιχεία που έδωσε στη δημοσιότητα η Eurostat για την ανεργία στις περιφέρειες της ΕΕ. Επίσης, σύμφωνα με τη Eurostat, μέσα στις δέκα ευρωπαϊκές περιφέρειες με την υψηλότερη ανεργία στους νέους κατατάσσονται η Πελοπόννησος (61,4%), η Ήπειρος (60,5%), η Κεντρική Μακεδονία (60,4%) και η Στερεά Ελλάδα (59,1%). Επιπλέον, μέσα στις δέκα ευρωπαϊκές περιφέρειες με την υψηλότερη ανεργία στους άνδρες κατατάσσονται η Δυτική Μακεδονία (25,1%) και η Αττική (24%). Όσον αφορά την ανεργία των γυναικών στα δέκα υψηλότερα ποσοστά της ΕΕ, κατατάσσονται η Δυτική Μακεδονία (36,8%), η Στερεά Ελλάδα (36,3%) και η Θεσσαλία (30,5%). Σε ό,τι αφορά τη μακροχρόνια ανεργία, στα δέκα υψηλότερα ποσοστά στην ΕΕ καταγράφονται η Πελοπόννησος (68,6%) και το Βόρειο Αιγαίο (67,3%).

Ειδικότερα, στην Ελλάδα, τα υψηλότερα ποσοστά ανεργίας το 2012 κατέγραψαν η Δυτική Μακεδονία (29,9%), η Στερεά Ελλάδα (27,8%), η Κεντρική Μακεδονία (26%), η Δυτική Ελλάδα (25,5%), η Αττική (25,3% από 17,6% το 2011) η Ήπειρος (22,9%), η Θεσσαλία (22,6%), η Ανατολική Μακεδονία και Θράκη (22,5%), η Κρήτη (21,7%) και το Βόρειο Αιγαίο (21,2%). Το χαμηλότερο ποσοστό ανεργίας σημειώθηκε στο Νότιο Αιγαίο (15,1%) και στην Πελοπόννησο (19,9%).

Στην ΕΕ, η ανεργία το 2012 κυμάνθηκε από 2,5% στις περιφέρειες της Αυστρίας Σάλσμπουργκ και Τιρόλο έως 38,5% στην Θέουτα της Ισπανίας. Μετά το Σάλσμπουργκ και το Τιρόλο, τα χαμηλότερα ποσοστά ανεργίας στην ΕΕ καταγράφηκαν στις γερμανικές περιφέρειες Τουμπίνγκεν, Ομπερμπαγιερν και Τρίερ (2,7%).

Τα υψηλότερα ποσοστά ανεργίας στην ΕΕ καταγράφουν οι ισπανικές περιφέρειες. Πρώτες έρχονται η Θέουτα (38,5%), η Ανδαλουσία (34,6%), η Εξτρεμαδούρα (33%) και τα Κανάρια Νησιά (33%) και ακολουθούν η Δυτική Μακεδονία (29,9%), οι ισπανικές περιφέρειες Μελίλα (28,6%), η Καστίγια Λα Μάντσα (28,5%), η Μούρθια (27,9%) και η Στερεά Ελλάδα (27,8%).

Στους νέους, τα υψηλότερα ποσοστά ανεργίας στην ΕΕ καταγράφονται στη Δυτική Μακεδονία (72,5%), στη Θέουτα της Ισπανίας (70,6%), στα Κανάρια Νησιά (62,6%), στην Ανδαλουσία (62,3%), στην Εξτρεμαδούρα (61,6%), στην Πελοπόννησο (61,4%), στην ισπανική περιφέρεια Μελίλα (60,9%), στην Ήπειρο (60,5%), στη Κεντρική Μακεδονία (60,4%) και στη Στερεά Ελλάδα (59,1%).

## Η Γερμανική κυβέρνηση θέλει να τους βοηθήσει

Η ιστοσελίδα ευρωπαϊκής ενημέρωσης EUObserver σημειώνει ότι η γερμανική κυβέρνηση ανακοίνωσε την Τετάρτη 22 Μαΐου, σειρά διμερών προγραμμάτων με στόχο να βοηθήσει νέους από την Ισπανία, την Πορτογαλία και την Ελλάδα να βρουν εργασία, καθώς σύμφωνα με τα στατιστικά στοιχεία, η νεανική ανεργία στη Βόρεια Ελλάδα είναι 17 φορές υψηλότερη από τη νεανική ανεργία στη Βαυαρία.

Σε συνέντευξη Τύπου στο Βερολίνο, ο Γερμανός Υπουργός Οικονομικών δήλωσε ότι «οι δράσεις της Ευρώπης για την καταπολέμηση της νεανικής ανεργίας θα καθορίσουν και τη νομιμότητα του Ευρωπαϊκού εγχειρήματος».

Η Γερμανίδα Υπουργός Εργασίας Ούρσουλα φον Λάιντεν δήλωσε στην ίδια συνέντευξη Τύπου ότι «τα χαμηλά ποσοστά ανεργίας στη Γερμανία οφείλονται σε μεγάλο βαθμό στο εκπαιδευτικό σύστημα της χώρας που συνδέεται με τις επιχειρήσεις και τις ανάγκες τους».

Η Γερμανίδα Υπουργός Εργασίας δήλωσε ότι υπάρχουν στη Γερμανία 300 χιλιάδες θέσεις για εκπαίδευση οι οποίες δεν μπορούν να καλυφθούν από τους νέους Γερμανούς.

## HELLAS ONLINE

# Ζητά Μηχανικούς Λογισμικού



Νέους συνεργάτες θα εντάξει στο δυναμικό της η Hellas Online, μέλος του ομίλου Intracom Holdings, η οποία δραστηριοποιείται στις υπηρεσίες σταθερής τηλεφωνίας και internet. Ειδικότερα ζητά:

### • NETWORK PROVISIONING DEVELOPMENT ENGINEER

Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να έχει πτυχίο ΑΕΙ στην Πληροφορική ή σε συναφές αντικείμενο, τριετή τουλάχιστον εμπειρία σε αντίστοιχη θέση σε εταιρεία τηλεπικοινωνιών ή ανάπτυξης λογισμικού, άριστη γνώση προγραμματισμού Python, άριστη γνώση Web Services and XML, άριστη γνώση Unix shell scripting, εμπειρία εργασίας σε λειτουργικά συστήματα βασισμένα σε Unix, γνώση σε MySQL ή/ και σε Oracle SQL και άριστη γνώση Αγγλικών. Η εταιρεία θα εκτιμήσει τη γνώση Service Oriented Architecture (SOA), τη γνώση σε Business Process Execution Language (BPEL), την εμπειρία σε εφαρμογές τηλεπικοινωνιακών οργανισμών (Operation Support Systems / Business Support Systems) και την εμπειρία σε Web Sphere Process Server ή BEA. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν το βιογραφικό τους σημείωμα στη διεύθυνση της Hellas online AE, Αδριανείου 2 & Παπαδά, 115 25 Αθήνα. Πληροφορίες και στην ηλεκτρονική σελίδα της εταιρείας [www.hol.gr](http://www.hol.gr)

### • SENIOR ENTERPRISE SERVICE BUS ENGINEER

Ο κατάλληλος υποψήφιος θα πρέπει να έχει πτυχίο ΑΕΙ στην Πληροφορική ή σε συναφές αντικείμενο, πενταετή τουλάχιστον εμπειρία σε αντίστοιχη θέση σε εταιρεία ανάπτυξης λογισμικού, άριστη γνώση προγραμματισμού Java, πολύ καλή γνώση Service Oriented Architecture (SOA), άριστη γνώση Web Services and XML, γνώση σε Business Process Execution Language (BPEL) και τέλος άριστη γνώση αγγλικών. Επιθυμητή είναι η εμπειρία σε εφαρμογές τηλεπικοινωνιακών οργανισμών (Operation Support Systems / Business Support Systems) και σε Web Sphere Process Server ή BEA, καθώς και η γνώση MySQL ή/ και DB2. Η εταιρεία παρέχει ανταγωνιστικό πακέτο αμοιβών, επιπρόσθετο ομαδικό ιατροφαρμακευτικό πρόγραμμα, συνεχή εκπαίδευση σε νέες τεχνολογίες και προοπτικές εξέλιξης. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν το βιογραφικό τους σημείωμα στη διεύθυνση της Hellas online AE, Αδριανείου 2 & Παπαδά, 115 25 Αθήνα. Πληροφορίες και στην ηλεκτρονική σελίδα της εταιρείας [www.hol.gr](http://www.hol.gr)



## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• **ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΛΟΓΟΥ - ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ «ΑΘΗΝΑ»** (ΝΠΙΔ μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα) καλεί επιστημονικούς συνεργάτες να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης ανάθεσης έργου ορισμένου χρόνου στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου «IS\_HELLEANA» «Ευφυές Σύστημα Σηματολογικής Ενοποίησης και Ανάδειξης του Ελληνικού Οπτικοακουστικού Αποθέματος», ως εξής: 1 Συνεργάτης - Μηχανικός (ΠΕ/ΤΕ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγος ή Ηλεκτρονικός Μηχ/κού)

**Καταληκτική ημερομηνία: 31/05/2013**

Πληροφορίες: vrana@ilsp.athena-innovation.gr και 210 6875303

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

• **ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΕΚΔΟΣΕΩΝ «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ»** (ΝΠΙΔ, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, εποπτευόμενο από τον Υπουργό Παιδείας & Θρησκευμάτων, Πολιτισμού & Αθλητισμού), καλεί Συνεργάτες να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους και να υποβάλλουν πρόταση σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργων, στο πλαίσιο υλοποίησης των παρακάτω έργων:

Πρόσκληση\_Π547\_13-05-2013. Έργο: «Training of cultural mediators utilizing new Social Networking Software - SONETOR» 1. Συνεργάτης Μηχανικός Η/Υ και Πληροφορικής

Προτάσεις υποβάλλονται μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής [aitisi.cti.gr](http://aitisi.cti.gr)

**Καταληκτική ημερομηνία: 30/05/2013**

• **ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ/ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ** ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου (διάρκειας 24 μηνών) με 2 άτομα στο πλαίσιο της πράξης «Εθνικό Πληροφοριακό Σύστημα Έρευνας και Τεχνολογίας/ Κοινωνικά Δίκτυα - Περιεχόμενο Παραγόμενο από Χρήστες», ως εξής:

1 ΠΕ Μηχανικός 1 ΠΕ

**Καταληκτική ημερομηνία: 04/06/2013.**

Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα: <http://www.ekt.gr/news/tenders>

• **ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΤΟΥ ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»** στο πλαίσιο της Πράξης «ΘΑΛΗΣ - ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» - ΜΑΓΝΗΤΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΣΕ ΚΕΡΑΙΕΣ ΜΕ

ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ» (Ερευνητικό έργο MAGELLAN, Ε?1691), που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για την κάλυψη μίας θέσεως εξωτερικού συνεργάτη με δυνατότητα για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής. Αυτός που θα επιλεγεί θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου (30/9/2015). Οι προδιαγραφές της θέσης έχουν ως εξής: Μία (1) θέση διπλωματούχου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού απόφοιτου Ελληνικής πολυτεχνικής σχολής ή αντίστοιχης του εξωτερικού, με αντικείμενο τη σχεδίαση, κατασκευή και μέτρηση πρωτότυπων κεραιών και στοιχειοκεραίων. Οι υποψήφιοι θα πρέπει υποχρεωτικά να έχουν παρακολουθήσει μαθήματα Κεραιών και Μικροκυμάτων τουλάχιστον σε προπτυχιακό επίπεδο. Επιθυμητά προσόντα είναι εμπειρία σε σχεδίαση ή/και κατασκευή κεραιών, γνώσεις ηλεκτρομαγνητισμού και χειρισμού ηλεκτρομαγνητικών επιλυτών, εμπειρία σε μικροκυματικές μετρήσεις με διανυσματικό αναλυτή δικτύων (VNA), γνώσεις τεχνολογίας και σχεδίασης τυπωμένων κυκλωμάτων (PCB) και γνώσεις προγραμματισμού MATLAB. Για τη θέση αυτή, η καθοδήγηση της ερευνητικής εργασίας θα γίνει από το Εργαστήριο Κινητών Ραδιοεπικοινωνιών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΚΡ/ΕΜΠ). Για περισσότερες πληροφορίες: Δρ. Α. Αλεξανδρίδης, τηλ. 210-6503163, e-mail: [aalex@it.demokritos.gr](mailto:aalex@it.demokritos.gr) Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν **μέχρι 31-5-2013** στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή).

• **ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ**, στη Θεσσαλονίκη, θα προσλάβει τρεις ηλεκτρολόγους μηχανικούς ή μηχανικούς Η/Υ ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας, με συμβάσεις εργασίας 12 μηνών. Απαραίτητα προσόντα για τους ενδιαφερόμενους είναι το αντίστοιχο πτυχίο ΑΕΙ και η γνώση αγγλικών.

**Η προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών λήγει στις 31 Μαΐου** και γίνεται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: <http://jobs.iti.gr>.

## ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ: Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Υπολογιστών

Ο **Ειδικός Λογαριασμός του Τ.Ε.Ι. Σερρών** ανακοινώνει ότι θα προσλάβει ένα (1) εξειδικευμένο στέλεχος στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Αρχιμήδης III- Ενίαχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Τ.Ε.Ι. Σερρών», Υποέργο 2 με τίτλο «CIM-SYMCLASS - Προηγμένες μέθοδοι υπολογιστικής νοημοσύνης για τη μοντελοποίηση συστημάτων, την ταξινόμηση και την τηλεπισκόπηση: Εφαρμογή στο

πρόβλημα ταξινόμησης της κάλυψης γης», και συγκεκριμένα:

1 επιστήμονα Ηλεκτρολόγο Μηχανικό & Μηχανικό Υπολογιστών.

**Καταληκτική ημερομηνία: 30-5-2013.**

Πληροφορίες: 23210-49239

Σχετικός Σύνδεσμος: <http://www.teiser.gr/>

## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

## Επτά Εθνικοί Εμπειρογνώμονες στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή

Η Μόνιμη Ελληνική Αντιπροσωπεία στην Ευρωπαϊκή Ένωση, ανακοινώνει νέα προκήρυξη για πλήρωση θέσεων Εθνικών Εμπειρογνώμων στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή, με λήξη προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων τον Ιούνιο του 2013. Αναλυτικότερα:

**Όσον αφορά στην 25η Ιουνίου 2013 προκηρύσσονται οι ακόλουθες θέσεις:**

- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση EuropeAid – Ανάπτυξης και Συνεργασίας (χωρίς αποζημίωση – cost free) (DEVCO.B.4)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Οικονομικών και Χρηματοδοτικών Υποθέσεων (ECFIN. A.4)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Ενέργειας (ENER.D.3.)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Περιβάλλοντος (ENV.E.2)
- Μία θέση στο Κοινό Κέντρο Ερευνών (JRC.G.4.)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Υγείας και Καταναλωτών (SANCO.D.3.)
- Μία θέση στη Νομική Υπηρεσία (Ομάδα Γεωργίας και Αλιείας) (SJ.B.AGRI)

Οι εθνικοί εμπειρογνώμονες κατά κανόνα αποσπώνται από τις δημόσιες υπηρεσίες των κρατών μελών της ΕΕ, και ως εκ τούτου στη συντριπτική τους πλειονότητα είναι δημόσιοι υπάλληλοι σε κρατικό, περιφερειακό ή τοπικό επίπεδο. Εκτός από τους δημόσιους υπαλλήλους, μπορούν επίσης να αποσπαστούν στην Επιτροπή και εμπειρογνώμονες από διεθνείς οργανισμούς, από πανεπιστήμια και ερευνητικά κέντρα καθώς και από οργανισμούς που υπάγονται στον δημόσιο τομέα, ειδικότερα όταν οι δεξιότητες και οι γνώσεις που διαθέτουν αυτοί είναι απαραίτητες.

Οι ενδιαφερόμενοι, σύμφωνα με τους κανονισμούς της Επιτροπής και του Συμβουλίου της Ε.Ε. περί Εθνικών Εμπειρογνώμων, οφείλουν να υποβάλουν την αίτηση τους αποκλειστικά μέσω των Μόνιμων Αντιπροσωπειών των κρατών-μελών, βάσει του ειδικού εντύπου (European CV), αφού το μετατρέψουν κατά προτίμηση σε αρχείο word ή pdf, και το οποίο μπορούν να βρουν στην ηλεκτρονική διεύθυνση:

<http://europass.cedefop.europa.eu/europass/home/hornav/Introduction.csp?loc>

στην αγγλική, γαλλική ή γερμανική γλώσσα.

Ειδικότερα, ως προς τη συμπλήρωση του εν λόγω εντύπου, επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να συμπληρώσουν στο λήμμα «Επιθυμητή θέση εργασίας/τομέας

απασχόλησης» επακριβώς τα στοιχεία της θέσης (δηλ. Γεν. Διεύθυνση ή Υπηρεσία ή Μονάδα), στην οποία επιθυμούν να εργασθούν. Στην περίπτωση που το ίδιο πρόσωπο ενδιαφέρεται για την κάλυψη περισσότερων της μιας θέσεων, τότε απαιτείται η σύνταξη ισάριθμων βιογραφικών σημειωμάτων κι όχι η αναγραφή όλων των θέσεων σε ένα έντυπο. Συνίσταται, οι υποψήφιοι να υποβάλλουν αίτηση μόνο για τη θέση, στην οποία αντιστοιχούν τα προσόντα και η εμπειρία τους. Η υποβολή αιτήσεων για όλες τις θέσεις, αποδυναμώνει τη σχετική υποψηφιότητα καθώς εκ των πραγμάτων είναι αδύνατο να διαθέτει κάποιος εξειδικευμένη γνώση και εμπειρία στο σύνολο των πολιτικών της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

Παρακαλούνται, λοιπόν, οι ενδιαφερόμενοι να περιοριστούν στην αποστολή μόνο του βιογραφικού σημειώματος και πιθανόν μιας συνοδευτικής επιστολής, καθώς και να επιλέγουν τις θέσεις, για τις οποίες υποβάλουν τις αιτήσεις τους, με γνώμονα τη μέγιστη δυνατή ταύτιση των τυπικών και ουσιαστικών τους προσόντων με τις προϋποθέσεις που θέτει η αντίστοιχη προκήρυξη.

Εν συνεχεία οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να αποστείλουν τις αιτήσεις τους, αποκλειστικά σε ηλεκτρονική μορφή, στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Μόνιμης Αντιπροσωπείας: [admin@gr-grece.be](mailto:admin@gr-grece.be) (υπόψη κυρίας Μιχελογιαννάκη).

Οι εν λόγω αιτήσεις πρέπει να διαβιβαστούν στη Μόνιμη Αντιπροσωπεία, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες πριν από τη λήξη της σχετικής προθεσμίας, προκειμένου να είναι δυνατή η συμπλήρωση ή η διόρθωσή τους, σε περιπτώσεις που τούτο απαιτείται, καθώς και η εμπρόθεσμη προώθησή τους στις αντίστοιχες υπηρεσίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Τα λοιπά στοιχεία του φακέλου υποψηφιότητας μπορούν να αποστέλλονται, σε μεταγενέστερο στάδιο της διαδικασίας επιλογής, ταχυδρομικώς. Επιπρόσθετα, η ηλεκτρονική διαβίβαση των αιτήσεων προς τη Μόνιμη Ελληνική Αντιπροσωπεία, θα πρέπει να συνδυάζεται και με την τηλεομοιοτυπική διαβίβαση των σχετικών αιτήσεων με έγγραφο της υπηρεσίας, στην οποία υπάγεται ο δημόσιος υπάλληλος, προκειμένου να αποδεικνύεται ότι η υπηρεσία του ενδιαφερομένου έχει λάβει γνώση των σχετικών ενεργειών του και συμφωνεί, κατ' αρχήν, με αυτές. Το εν λόγω έγγραφο θα αποσταλεί στη Μόνιμη Αντιπροσωπεία (υπόψη κας Μιχελογιαννάκη) με φαξ στους αριθμούς 003225515619 και 003225515651.

## Εννέα θέσεις σε διάφορες 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](http://www.grecreruitment.com)) μπορείτε να βρείτε αναλυτικές πληροφορίες για τις εξής θέσεις:

**Engineering positions**

- Aerospace Engineer, Hamburg
- Electrical Engineer (f/m) Network Simulation, Hannover
- Experienced Design Engineer (f/m), Stuttgart
- Mechanical Engineer (m/f) Multiple Body Dynamics, Berlin

- Engineer Specialist - R&D (f/m), Singapore

**IT Specialists**

- Software Engineer, Hertogenbosch
- Web Application Developer, Munich
- Electrical Engineer (m/f) Embedded Linux Software Developer, Nuremberg
- Teamlead .NET, Vienna

## ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

## Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

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

**ΜΕΓΑΛΗ ΒΡΕΤΑΝΙΑ:** Η εταιρεία «Shell» στο Λονδίνο πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της δύο ηλεκτρολόγους μηχανικούς. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν συναφές πτυχίο, εμπειρία στο σχεδιασμό και στη διασφάλιση μεγάλων έργων, γνώση συστημάτων διανομής ενέργειας, γνώση συστημάτων σχεδίασης και ανάπτυξης λογισμικού, ενώ τυχόν γνώση και πρακτική εμπειρία στον τομέα των τηλεπικοινωνιών θα συνεκτιμηθεί. Βιογραφικά αποστέλλονται ως τις 30 - 5 - 2013 στο: [www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/app-xp-find-a-job.html](http://www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/app-xp-find-a-job.html) με κωδικό θέσης «E-35198».

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Δύο μηχανικούς σχεδίασης θα προσλάβει η εταιρεία «Matis Deutschland GmbH» στο Λανγκενχάγκεν της Κάτω Σαξωνίας. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανολόγου μηχανικού ή μηχανικού οχημάτων, άριστη γνώση κατασκευής με το πρόγραμμα Pro Engineer, εξοικείωση με το πρόγραμμα MS Office και άριστη γνώση της γερμανικής και της αγγλικής. Βιογραφικό, πρόταση μισθού και πιστοποιητικά αποστέλλονται στο [adresses@de.matis-group.com](mailto:adresses@de.matis-group.com).

**ΔΑΝΙΑ:** Η εταιρεία «LM Wind Power» που δραστηριοποιείται στο χώρο της ενέργειας, πρόκειται να προχωρήσει στην πρόσληψη ενός μηχανικού που πρέπει να έχει μεταπτυχιακό ή διδακτορικό στην αεροναυπηγική ή τη μηχανολογία, κατανόηση της λειτουργίας της ανεμογεννήτριας, θεωρητική και πρακτική πείρα στον τομέα των σύνθετων υλικών, εμπειρία σε πειραματικές μεθόδους ελέγχου δοκιμών υλικών και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται ως τις 19 - 6 - 2013 στο [www.lmwindpower.com](http://www.lmwindpower.com).

**ΝΟΡΒΗΓΙΑ:** Με έναν μηχανικό διάβρωσης θα ενισχυθεί η εταιρεία πετρελαίου «Shell» στο Στάβανγκερ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό στη μεταλλουργία ή τη χημική μηχανική, σχετική πείρα στην υπεράκτια βιομηχανία παραγωγής πετρελαίου και αερίου και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται ως τις 5 - 6 - 2013 στο [www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/app-xp-find-a-job.html](http://www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/app-xp-find-a-job.html) με κωδικό θέσης «E-36031».

**ΗΝΩΜΕΝΑ ΑΡΑΒΙΚΑ ΕΜΙΡΑΤΑ:** Με δύο μηχανικούς λογισμικού θα ενισχύσει το δυναμικό του ο ταξιδιωτικός ιστότοπος «Traveler VIP» στο Ντουμπάι. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές της ειδικότητας, γνώση των προγραμμάτων LAMP, MAGENTO, Javascript, MySQL, HTML, τουλάχιστον πενταετή προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση στον κλάδο του e-commerce και άριστη γνώση της αγγλικής. Οι μηνιαίες αποδοχές κυμαίνονται μεταξύ 3.049 και 3.811 ευρώ. Βιογραφικά υποβάλλονται στο [www.bayt.com/en/job/senior-software-engineer-for-travel-ecommerce-site-2403107/](http://www.bayt.com/en/job/senior-software-engineer-for-travel-ecommerce-site-2403107/).

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Τρεις Προγραμματιστές θα προσλάβει η εταιρεία «Matis Deutschland GmbH» στο Λανγκενχάγκεν της Κάτω Σαξωνίας. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο ή ηλεκτρολόγου μηχανικού, σχετική προϋπηρεσία στην ανάπτυξη λογισμικού, πολύ καλή γνώση των γλωσσών προγραμματισμού C++, εμπειρία με UML και άριστη γνώση της αγγλικής και της γερμανικής. Βιογραφικό, πρόταση μισθού και πιστοποιητικά αποστέλλονται στο [adresses@de.matis-group.com](mailto:adresses@de.matis-group.com).

**ΓΚΑΜΠΟΝ:** Γερμανική κατασκευαστική εταιρεία στο Λίμπρεβιλ ενδιαφέρεται να προσλάβει έναν πολιτικό μηχανικό με αντίστοιχο πτυχίο, πενταετή προϋπηρεσία, πολύ καλή γνώση του λογισμικού AutoCAD/ARRIBA, άριστη γνώση της αγγλικής και προθυμία ταξιδιών. Βιογραφικά, συνοδευτική επιστολή, πρόσφατη φωτογραφία, αντίγραφο σπουδών και βεβαιώσεις γλωσσών υποβάλλονται στο [info@grecruitment.com](mailto:info@grecruitment.com).

**OMAN:** Έναν διευθυντή διαδικασιών και δικτύων πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία «Parsons International Limited» στη Μασκάτ. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανολόγου μηχανικού, δεκαετή προϋπηρεσία σε συστήματα δοκιμών και διαδικασιών και άριστη γνώση της αγγλικής με επιθυμητή τη γνώση της αραβικής. Βιογραφικά υποβάλλονται στο [www.parsons.taleo.net/careersection/TCN/jobdetail.ftl](http://www.parsons.taleo.net/careersection/TCN/jobdetail.ftl).

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Έναν αρχιτέκτονα θα εντάξει στο δυναμικό της η κατασκευαστική εταιρεία «Johannes Laukhuf Baukmanagement» στην Κόσταντς. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές, πείρα σε κατασκευές κτιρίων, γνώση και ικανότητα προγραμματισμού εργασιών και διαχείρισης έργου, λειτουργική γνώση των προγραμμάτων CAD Allplan και MS Office και άριστη γνώση της γερμανικής. Βιογραφικά και πιστοποιητικά αποστέλλονται ως τις 10 - 6 - 2013 στο [Johannes.laukhuf@laukhuf.de](mailto:Johannes.laukhuf@laukhuf.de).

**ΔΑΝΙΑ:** Ένα μηχανολόγο μηχανικό θα προσλάβει η εταιρεία «General Electric» στη Σαντβίκα. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, εμπειρία στις διαδικασίες πηγών αερίου, άριστη γνώση της διαδικασίας ασφάλισης και κατασκευής, καλή γνώση SAP και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται στο [www.xjobs.brassring.com/tgwebhost/searchresults.aspx?PartnerId=54&SiteId=5346&Function=LinkQuery&LinkId=2112209](http://www.xjobs.brassring.com/tgwebhost/searchresults.aspx?PartnerId=54&SiteId=5346&Function=LinkQuery&LinkId=2112209) με κωδικό «1724780».

**ΗΝΩΜΕΝΑ ΑΡΑΒΙΚΑ ΕΜΙΡΑΤΑ:** Με την πρόσληψη ενός πολιτικού μηχανικού ως senior planning engineer θα ενισχυθεί το δυναμικό μεγάλης εταιρείας του Αμπου Ντάμμι. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο πολιτικού μηχανικού, μεταπτυχιακό στη διαχείριση εργοταξίου ή έργου, οκταετή προϋπηρεσία στα σχεδιασμό έργων, ανεπτυγμένη γνώση των προγραμμάτων MS Office, CAD, Primavera Enterprise P6 ή P5 και άριστη γνώση της αγγλικής. Αναλυτικό βιογραφικό στα αγγλικά, φωτογραφία, πιστοποιητικά γλωσσών, αντίγραφο πτυχίων και τυχόν συστατικές επιστολές αποστέλλονται στο [info@grecruitment.com](mailto:info@grecruitment.com).

**ΚΟΥΒΕΙΤ:** Ένας μηχανικός συστημάτων θα ενισχύσει το δυναμικό μεγάλης εταιρείας στο Κουβέιτ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ως μηχανικοί λογισμικού, πείρα στη διαχείριση δικτύων και συστημάτων, ικανότητα επίλυσης προβλημάτων και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται μέσω του [www.bayt.com/en/job/system-engineer-2407419/](http://www.bayt.com/en/job/system-engineer-2407419/).

**ΣΑΟΥΔΙΚΗ ΑΡΑΒΙΑ:** Με ένα χημικό μηχανικό πρόκειται να ενισχυθεί η εταιρεία πετρελαίου «Aramco». Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, επαρκή προϋπηρεσία, κατά προτίμηση σε πετρελαιοβιομηχανία, άριστη γνώση της αγγλικής με επιθυμητή τη γνώση της αραβικής, εκτενή γνώση των μηχανικών και οικονομικών πρακτικών και πολύ καλή γνώση των μεθόδων υπολογισμού. Βιογραφικά υποβάλλονται στο [www.careers.jobsataramco.eu/sa/Saudi-arabia/chemicals/jobid3610353-chemical-engineer-jobs](http://www.careers.jobsataramco.eu/sa/Saudi-arabia/chemicals/jobid3610353-chemical-engineer-jobs), με κωδικό θέσης «8045BR».

**ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»****Πέντε διδακτορικά σε τομείς αιχμής**

Στο πλαίσιο της διμερούς συνεργασίας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» και του Department of Materials and Engineering (MSE) του Πανεπιστημίου Texas at Arlington (UT Arlington) δίνεται η δυνατότητα σε Έλληνες επιστήμονες να εκπονήσουν τη διδακτορική διατριβή τους σε τομείς αιχμής όπως αυτοί της ενέργειας, του περιβάλλοντος, των ναυτικών και της βιοτεχνολογίας. Η εκπόνηση της διατριβής θα γίνεται σε δύο στάδια, στο UT Arlington και στο ΕΚΕΦΕ «Δ», διάρκειας δύο χρόνων έκαστο και ο διδακτορικός τίτλος θα χορηγείται από το Αμερικανικό Πανεπιστήμιο. Στην παρούσα φάση είναι διαθέσιμες πέντε (5) θέσεις για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής που αναμένεται να ξεκινήσουν το προσεχές ακαδημαϊκό έτος.

Στη διαδικασία επιλογής μπορούν να συμμετάσχουν κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου ή πτυχιούχοι Πανεπιστημιακών Σχολών Θετικής Κατεύθυνσης ή Πολυτεχνικών Τμημάτων, του εσωτερικού ή ισότιμων του εξωτερικού.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν ηλεκτρονικά ένα

πλήρες βιογραφικό σημείωμα στα αγγλικά στην διεύθυνση: [info@edu.demokritos.gr](mailto:info@edu.demokritos.gr), [president@demokritos.gr](mailto:president@demokritos.gr), το αργότερο μέχρι τις 7 Ιουνίου 2013.

Οι υποψηφιότητες που θα υποβληθούν θα αξιολογηθούν από κοινού από το ΕΚΕΦΕ «Δ» και το UT Arlington σε δύο φάσεις. Στην πρώτη φάση θα γίνει αξιολόγηση με βάση το βιογραφικό των υποψηφίων. Όσοι προκριθούν για τη δεύτερη φάση της αξιολόγησης, θα κληθούν να υποβάλλουν συμπληρωματικά στοιχεία καθώς και τα σχετικά έγγραφα που να πιστοποιούν την ορθότητα όσων αναγράφονται στο βιογραφικό σημείωμα (πτυχία, μεταπτυχιακό τίτλο, κ.τ.λ.).

Επισημαίνουμε ότι για την εγγραφή στο UT Arlington οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν GRE, για επάρκεια της αγγλικής γλώσσας.

Πληροφορίες: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραφείο Εκπαίδευσης, κα Γ. Φαρμάκη, Τηλ: 210- 650 3055, e-mail: [info@edu.demokritos.gr](mailto:info@edu.demokritos.gr).

**ΕΜΠ: Μεταπτυχιακά στη Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη**

Οι Σχολές Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ του Ε.Μ.Π. καθώς και το Φυσικό Τμήμα του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και το Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ) με τη διοικητική υποστήριξη της Σχολής Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του Ε.Μ.Π., οργανώνουν και λειτουργούν Διεπιστημονικό – Διαπανεπιστημιακό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο αντικείμενο της «Ναυτικής και Θαλάσσιας Τεχνολογίας και Επιστήμης» σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Η έναρξη του 16ου κύκλου σπουδών του ΔΠΜΣ θα γίνει τον Οκτώβριο του 2013.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν μέχρι τις 12 Ιουλίου 2013 στη Γραμματεία της Σχολής Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών (Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Νέα Κτίρια Μηχανολόγων – Ναυπηγών, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου) την αίτηση σε Ειδικό έντυπο χορηγούμενο από τη Γραμματεία ή στο δικτυακό τόπο του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών σε «Ναυτική & Θαλάσσια Τεχνολογία & Επιστήμη»: [www.naval.ntua.gr](http://www.naval.ntua.gr), καθώς και τα απαραίτητα δικαιολογητικά. Δείτε τα συνημμένα κείμενα για περισσότερες πληροφορίες.

Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία της Σχολής Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών, κα Χ. Παπαστεργίου, κα Π. Κάντα, κα Ε. Γιαννοπούλου τηλ.: 210 7721926, 210 7724147, 210 7724148.

**ΕΜΠ: Μεταπτυχιακά στην υπολογιστική μηχανική**

Οι Σχολές Χημικών Μηχανικών (συντονίζουσα), Μηχανολόγων Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών, Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών λειτουργούν το Διεπιστημονικό - Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) «Υπολογιστική Μηχανική» και καλούν τους ενδιαφερόμενους να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για τη συμμετοχή τους στο ΔΠΜΣ για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014. Το Πρόγραμμα, ελάχιστης διάρκειας ενός (1) έτους και μέγιστης δύο (2) ετών, οδηγεί στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ). Το πρόγραμμα των μεταπτυχιακών μαθημάτων περιλαμβάνει μαθήματα κορμού και μαθήματα και σεμινάρια εξειδίκευσης σε δύο ανεξάρτητες ροές, την Υπολογιστική Μηχανική Ρευστών και την Υπολογιστική Μηχανική Στερεών. Η παρακολούθηση των μαθημάτων διαρκεί δύο εξάμηνα. Οι κύριες κατευθύνσεις των μαθημάτων εξειδίκευσης είναι Διεργασίες, Υλικά, Κατασκευές και Περιβάλλον-Ενέργεια.

Στο ΔΠΜΣ “Υπολογιστική Μηχανική” γίνονται δεκτοί Διπλωματούχοι Μηχανικοί του ΕΜΠ ή άλλων ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένων και ισότιμων με το ΕΜΠ, καθώς

και απόφοιτοι Πανεπιστημιακών Σχολών Θετικής ή τεχνολογικής κατεύθυνσης της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. Δεκτοί γίνονται επίσης και τελειόφοιτοι των ιδίων Σχολών με την προϋπόθεση ότι θα αποφοιτήσουν την περίοδο Σεπτεμβρίου 2013. Οι εισακτέοι, ο μέγιστος αριθμός των οποίων ορίζεται σε τριάντα (30), θα επιλεγούν με βάση τις κείμενες διατάξεις. Οι υποψήφιοι μπορεί, κατά την κρίση της επιτροπής επιλογής, να κληθούν σε προφορική συνέντευξη η οποία και θα συνεκτιμηθεί στην τελική επιλογή.

Για περισσότερες πληροφορίες: Καθηγητής Ανδρέας Μπουττουβλής, Τηλ.: 210-7723241, κα Ελένη Καραμέτου, Τηλ: 210-7721502, κα Αγγελική Μάνεση, Τηλ: 210-7721128 (Fax: 210-7723304, e-mail: [compmech@chemeng.ntua.gr](mailto:compmech@chemeng.ntua.gr)).

Η υποβολή υποψηφιοτήτων γίνεται μόνο ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση [compmech@chemeng.ntua.gr](mailto:compmech@chemeng.ntua.gr) μέχρι 28/06/2013, με την αποστολή των ακόλουθων δικαιολογητικών: Αίτηση υποψηφιοτήτων, από <http://compmech.chemeng.ntua.gr/>. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα. Αναλυτική βαθμολογία. Οι τελειόφοιτοι πρέπει να στείλουν την τρέχουσα βαθμολογία. Συστατικές επιστολές.