



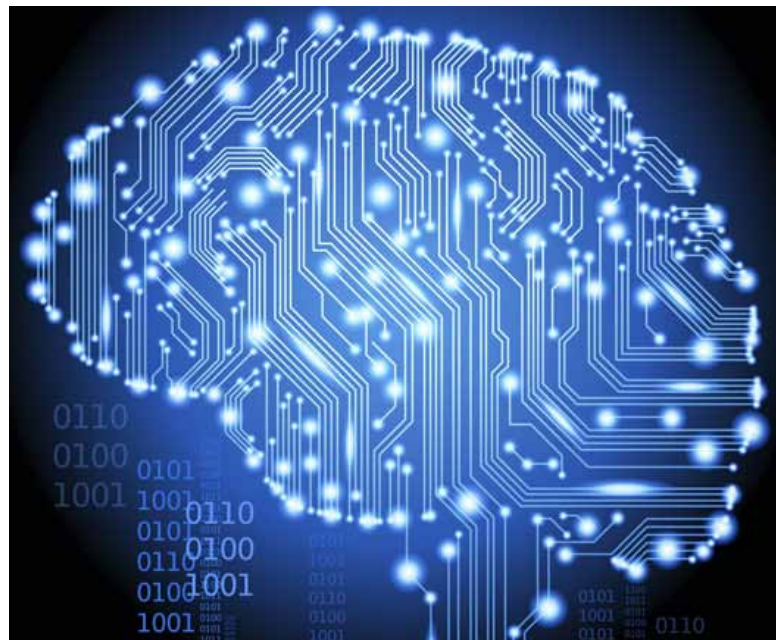
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Οκτώ Μηχανικοί Πληροφορικής
με συμβάσεις έργου

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος «Ανάπτυξη μηχανισμών ανίχνευσης εισβολών σε υπηρεσίες πολυμέσων που παρέχονται μέσω του υπολογιστικού νέφους» (Επιστημονικά Υπεύθυνος Επίκουρος Καθηγητής Γεώργιος Καμπουράκης), της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για την σύναψη οκτώ συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου παροχής έργου στη Σάμο ως εξής: Ένας Μεταδιδάκτορας ερευνητής για συμμετοχή σε ενέργειες με αντικείμενο την Ασφάλεια και Ιδιωτικότητα στην ερευνητική περιοχή του VoIP με έμφαση στο πρωτόκολλο SIP, με Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Μηχανικού Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων ή άλλου συναφούς αντικειμένου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Γεώργιο Καμπουράκη (τηλ. 22730-82256, email: gkamb@aegean.gr). Ολόκληρη η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>).

Δύο (2) Συνεργάτες - Υποψήφιοι Διδάκτορες σε θέματα Ασφάλειας και Ιδιωτικότητας στην περιοχή του VoIP, με Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Μηχανικού Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων ή άλλου συναφούς αντικειμένου. Ένας Υποψήφιος Διδάκτορας σε θέματα Ασφάλειας Δικτύων, Υπολογιστικής στο Νέφος, Συστήματα ανίχνευσης εισβολών με χρήση αλγορίθμων μηχανικής μάθησης, με Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Μηχανικού Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων ή άλλου συναφούς αντικειμένου. Ένας Υποψήφιος Διδάκτορας σε θέματα Ασφάλειας Δικτύων και Ιδιωτικότητας, με Πτυχίο ή Δίπλωμα



Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής ή Τηλεπικοινωνιών ή οποιοδήποτε άλλου Τμήματος Πανεπιστημίου ή Τ.Ε.Ι. Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών.

Ένας Υποψήφιος Διδάκτορας σε θέματα Πληροφορικής και Ασφάλειας Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων με Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πληροφορικής ή Οικονομικών ή οποιοδήποτε άλλου Τμήματος Πανεπιστημίου ή Τ.Ε.Ι. Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών ή Σχολής Διοίκησης και Οικονομίας.

Ένας (1) Συνεργάτης – Υποστηρικτικό προσωπικό για παροχή τεχνικής υποστήριξης στην υλοποίηση του έργου, με Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στο αντικείμενο της επιστήμης των υπολογιστών και πληροφορικής ή της εκπαιδευτικής τεχνολογίας ή της σχεδίασης πληροφοριακών συστημάτων.

Ένας (1) Συνεργάτης – Υποστηρικτικό προσωπικό για παροχή τεχνικής υποστήριξης στην υλοποίηση του έργου, με Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής ή Τηλεπικοινωνιών ή οποιοδήποτε άλλου Τμήματος Πανεπιστημίου ή Τ.Ε.Ι. Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών.

Καταληκτική ημερομηνία: 19-5-2014.

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΕΕ: Προκήρυξη εξετάσεων για την ανάδειξη ενεργειακών επιθεωρητών

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

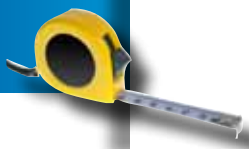
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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

• **ΜΕΓΑΛΟ ΤΕΧΝΙΚΟ - ΜΕΣΙΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ** στην Αγία Παρασκευή, ζητά ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΥΣ μηχανικούς, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥΣ, με εμπειρία σε κτίρια, για εργασία ΜΕΣΙΤΗ πλήρους απασχόλησης (προϋπηρεσία όχι απαραίτητη). Παρέχεται πλήρης εκπαίδευση, συνεχής υποστήριξη, άριστο περιβάλλον, υψηλές αμοιβές. Απαραίτητο μεταφορικό μέσο. Αποστείλατε Βιογραφικό στο: dantypas@mrhome.gr, φαξ: 210-600.1800

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ** με 3ετή τουλάχιστον εμπειρία. Επιθυμητή η προϋπηρεσία σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις και αυτοματισμούς. Απαραίτητη η άριστη γνώση Αγγλικών. Βιογραφικά στο e-mail: ergonomia@ergonomia.gr, fax: 210 2773322.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** (hardware engineer) με τουλάχιστον 5 χρόνια προϋπηρεσία στην σχεδίαση και ανάπτυξη ηλεκτρονικών εφαρμογών (σχεδιασμός PCB boards). Απαραίτητη πολύ καλή γνώση Αγγλικών, πτυχίο ηλεκτρονικού μηχανικού ή μηχανικού αυτοματισμών, καλή γνώση σχεδιαστικών προγραμμάτων. Ο εργαζόμενος θα εργαστεί στο τμήμα ανάπτυξης εφαρμογών της εταιρείας Simatodotisi με έδρα τη Θεσσαλονίκη και συγκεκριμένα στη Καλαμαριά (Διεύθυνση Αδριανουπόλεως τηλ. 6972295989).

• **ΕΝΑΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗ PHP** θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία Telematica Electronics. Ο νέος συνεργάτης θα εργαστεί στην Αχαΐα, ενώ ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να έχει πτυχίο ΑΕΙ-ΤΕΙ Θετικής Κατεύθυνσης ή Μηχανικού, εμπειρία σε PHP 5, εμπειρία σε My SQL και σχεσιακές βάσεις δεδομένων, εμπειρία σε HTML5 / CSS/ Javascript/ AJAX. και πολύ καλή γνώση Αγγλικών. Η εταιρεία θα εκτιμήσει ιδιαίτερα τη γνώση Java Script και jQuery, XHTML Strict, CSS2.1 και XML, Wordpress, HTML 5 και Photoshop. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να στείλουν το βιογραφικό τους στο e-mail: info@telematica.gr

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** ζητεί Μηχανικό Πωλήσεων. Ο υποψήφιος πρέπει να έχει πτυχίο μηχανικού ή ναυπηγού, γνώσεις Αγγλικών και Η/Υ. Απαραίτητη προϋπηρεσία σε τμήμα πωλήσεων. Βιογραφικό σε tmpr012014@gmail.com

• **Η DIGITALSIMA A.E.** με 20ετή παρουσία στο χώρο της Πληροφορικής, και ειδικευση στους τομείς Δικτύωσης, Ασφάλειας Δεδομένων και Αποθήκευσης, ενδιαφέρεται να προσλάβει Senior IT Engineer. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.skywalker.gr/

ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ ΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ.

Προϋποθέσεις - Προσόντα: 1. Πτυχίο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στην Πληροφορική. 2. Διαμονή στη Αθήνα. 3. Εμπειρία στα ιδιαίτερα μαθήματα. Παρακαλούμε, αποστείλατε το πλήρες βιογραφικό σας, στην πλ. διεύθυνση: info@iphestus.com. Τηλ.: 211 800 0071 (Πανελλήνιο Δίκτυο Καθηγητών). URL: www.diktio-kathigiton.net.

• **ΕΝΑΝ ΥΠΕΥΘΥΝΟ** διαχείρισης τμήματος χαρτοφυλακίου προϊόντων θα προσλάβει άμεσα η Cyta, θυγατρική του εθνικού οργανισμού τηλεπικοινωνιών Κύπρου. Ο νέος συνεργάτης, ο οποίος θα απασχοληθεί στην Αθήνα, θα πρέπει να έχει πτυχίο ΑΕΙ με κατεύθυνση σπουδών σε Πολυτεχνικές Σχολές ή στο Marketing, γνώση Αγγλικής Γλώσσας και καλό χειρισμό MS Office και ιδιαίτερα των προγραμμάτων Microsoft Excel και Power point. Οι μεταπτυχιακές σπουδές θα θεωρηθούν προσόν, ενώ σημαντική είναι και η εμπειρία σε πάροχο τηλεπικοινωνιών. Οι άνδρες υποψήφιοι πρέπει να έχουν εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ενώ θα εκτιμηθεί σχετική εμπειρία τόσο στη σταθερή όσο και στην κινητή τηλεφωνία. Οι υποψήφιοι μπορούν να στείλουν το βιογραφικό του στο fax: 2155008801 με την ένδειξη PRODUCT_MANAGER_4_14.



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

ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ: Ζητά μηχανικούς για το μετρό στο Κατάρ

Η ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ ενδιαφέρεται να προσλάβει για το έργο του Μετρό της Ντόχα στο Κατάρ:

- Πολιτικούς μηχανικούς
- Μηχανολόγους μηχανικούς
- Ηλεκτρολόγους μηχανικούς
- Γεωλόγους

- Γεωτεχνικούς
- Τοπογράφους μηχανικούς
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (γραπτά και προφορικά)
- Κατ' ελάχιστον 8 χρόνια εμπειρίας στην κατασκευή κατά προτίμηση

ση έργων μετρό

- Άμεση Πρόσληψη θα προτιμηθούν υποψήφιοι που είναι οικείοι με διεθνή πρότυπα.

Αποστολή βιογραφικών: iboumazou@aktor.gr κωδ.0A3.



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Ασύμμετρο Παθητικό Οπτικό Δίκτυο για Πρόσβαση xDSL σε FTTH», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Γεώργιο Παπαδημητρίου, καθηγητή του Τμήματος Πληροφορικής Α.Π.Θ. προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάστημα έως δεκατριών (13) μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 14.982,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως εξής: Ένας Ερευνητής - Διδάκτορας με ειδικότητα σε Δίκτυα Επικοινωνιών/Οπτικά Δίκτυα/Πρωτόκολλα MAC με Πτυχίο Πληροφορικής Πανεπιστημίου.

Καταληκτική ημερομηνία: 16-5-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 998538 κ. Πέτρος Νικοπολιτίδης ή μέσω email: petros@csd.auth.gr.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Σχεδιασμός και Λειτουργία Ενεργειακά Αποδοτικών Οπτικών Δικτύων», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Γεώργιο Παπαδημητρίου, καθηγητή του Τμήματος Πληροφορικής Α.Π.Θ. προτίθεται να αναθέσει σε πέντε (5) άτομα για διάστημα έως δεκατέσσερις (14) μήνες (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 96.450,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως εξής:

Τρεις απλοί Ερευνητές με ειδικότητα σε Δίκτυα Επικοινωνιών/Οπτικά Δίκτυα/Πρωτόκολλα MAC (από 20.000,00 €)

Ένας απλός Ερευνητής με ειδικότητα σε Δίκτυα Επικοινωνιών/Οπτικά Δίκτυα/Πρωτόκολλα MAC (16.500,00 €).

Ένας Έμπειρος Ερευνητής με ειδικότητα σε Δίκτυα Επικοινωνιών/Οπτικά Δίκτυα/Πρωτόκολλα MAC (19.950,00 €).

Καταληκτική ημερομηνία: 16-5-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 998538 κ. Πέτρος Νικοπολιτίδης ή μέσω email: petros@csd.auth.gr.

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

έργου «Ανάπτυξη ενός εκπαιδευτικού συστήματος βιοανατροφοδότησης για τεμαχιακά και υπερτεμαχιακά στοιχεία της Ελληνικής: Εφαρμογή στην εκμάθηση και διδασκαλία της δεύτερης/ξένης γλώσσας και στην κλινική παρέμβαση», που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο την κα. Νικολαΐδου Αικατερίνη, αναπληρώτρια καθηγήτρια του Τμήματος Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για συνολικό διάστημα έως και δεκαπέντε (15) μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό πέντε χιλιάδες ευρώ (5.000,00 €) (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως εξής: Ένας με Πτυχίο Πανεπιστημίου Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ, Ηλεκτρονικών Μηχανικών, Πληροφορικής.

Καταληκτική ημερομηνία: 16-5-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 997429 και 2310-997402.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Ολοκληρωμένο σύστημα για την αποτίμηση και τη διαχείριση της σεισμικής διακινδύνευσης αστικών και υπεραστικών οδικών δικτύων», που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Ανδρέα Κάππο, καθηγητή του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών προτίθεται να αναθέσει σε άτομα για συνολικό διάστημα έως και δεκαπέντε (15) μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 39.600,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής: Ένας Μεταδιδακτορικός ερευνητής/ Ποσό έως και 15.000,00€ / Διάρκεια έως και 15 μήνες, με Πτυχίο Πανεπιστημίου Σχολής Πολιτικών Μηχανικών. Ένας Μεταδιδακτορικός ερευνητής/ Ποσό έως και 7.600,00 € / Διάρκεια έως και 15 μήνες, με Πτυχίο Πανεπιστημίου Σχολής Πολιτικών Μηχανικών. Ένας Πτυχιούχος Μηχανικός / Ποσό έως και 9.000,00 € / Διάρκεια έως και 15 μήνες.

Καταληκτική ημερομηνία: 19-5-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 995717, 995697.



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

ELSTAT

Σταθερή η ανεργία στο 26,5%

Στο 26,5% ανήλθε το εποχικά διορθωμένο ποσοστό της ανεργίας το Φεβρουάριο, από 26,6% τον Ιανουάριο του 2014 και ενώ το Φεβρουάριο του 2013 η ανεργία ήταν στο 26,7%. Σύμφωνα με την Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) το σύνολο των απασχολούμενων κατά το Φεβρουάριο του 2014 ανήλθε σε 3.609.445 άτομα. Οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.300.165 άτομα, ενώ ο οικονομικά μη ενεργός πληθυσμός ανήλθε σε 3.408.565 άτομα.

Οι απασχολούμενοι μειώθηκαν κατά 8.964 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2013 (μείωση 0,2%) και κατά 4.054 άτομα σε σχέση με το Ιανουάριο του 2014 (μείωση 0,1%).

Οι άνεργοι μειώθηκαν κατά 14.996 άτομα σε σχέση με τον Φεβρουάριο του 2013 (μείωση 1,1%) και κατά 7.987 άτομα σε σχέση με το Ιανουάριο του 2014 (μείωση 0,6%).

Οι οικονομικά μη ενεργοί, δηλαδή τα άτομα που δεν εργάζονται ούτε αναζητούν εργασία, αυξήθηκαν κατά 25.251 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2013 (αύξηση 0,7%) και κατά 12.045 άτομα σε σχέση με το Ιανουάριο του 2014 (αύξηση 0,4%).

Το ποσοστό ανεργίας στις γυναίκες διαμορφώθηκε στο 30%, ενώ των αντρών στο 23,8%. Το μεγαλύτερο πρόβλημα συνεχίζουν να αντιμετωπίζουν οι νέοι και οι γυναίκες. Στους νέους ηλικίας 15-24 ετών το ποσοστό ανεργίας το Φεβρουάριο ανήλθε στο 56,9%, έναντι 60,1% ένα χρόνο πριν.

Σε επίπεδο Περιφερειών τα υψηλότερα ποσοστά ανεργίας καταγράφηκαν στην Ήπειρο - Δυτική Μακεδονία (29,6%), την Αττική (27,3%) και στη Μακεδονία και Θράκη (26,9%).

ΕΥΡΩΠΗ

Αυξάνεται η ζήτηση για θέσεις με ψηφιακές δεξιότητες

Η ζήτηση για θέσεις εργασίας που απαιτούν ψηφιακές δεξιότητες αυξάνεται ταχέως - και είναι πιθανό να δημιουργηθεί έλλειψη δεξιοτήτων που μπορεί να οδηγήσει σε ένα εκατομμύριο κενές θέσεις εργασίας στην Ευρώπη μέχρι το 2020. Νέα μελέτη που δημοσιεύεται με θέμα "e-Skills in Europe: measuring Progress and Moving Ahead" δείχνει ότι η τάση προς υψηλού επιπέδου δεξιότητες ΤΠΕ θα συνεχιστεί. Σύμφωνα με τις κυριότερες προβλέψεις, μέχρι το 2020 ο αριθμός των θέσεων εργασίας στον τομέα της διαχείρισης, της αρχιτεκτονικής και της ανάλυσης των ΤΠΕ θα αυξηθεί κατά 44% σε σύγκριση με το 2011, και οι συναφείς θέσεις εργασίας κατά 16%.

Οι θέσεις για τεχνικούς μέσου επιπέδου θα μειώνονται βαθμιαία ως αποτέλεσμα της αυτοματοποίησης και της αύξησης της παραγωγικότητας.

Κατά συνέπεια, σύμφωνα με τη μελέτη, υφίσταται αντίστοιχη ανάγκη αύξησης της ποιότητας και της επάρκειας των διαθέσιμων ψηφιακών δεξιοτήτων στην αγορά εργασίας, ιδίως εφόσον δεν επαρκούν οι απόφοιτοι των πανεπιστημίων. Πάνω από το 60% των διαθέσιμων ψηφιακών θέσεων εργασίας βρίσκονται στο Ηνωμένο Βασίλειο, στη Γερμανία, στην Ιταλία και στη Γαλλία.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Επτά μηχανικοί με συμβάσεις έργου



• **Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας** απευθύνει Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: Fatigue of Materials Used in Vascular Surgery (FaMaVaSu) 3448 στη δράση ΑΡΙΣΤΕΙΑ II της ΓΓΕΤ, η οποία εντάσσεται στο πλαίσιο του 4ου Στρατηγικού Στόχου του Επιχειρησιακού Προγράμματος (Ε.Π.) «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ), με τίτλο «Fatigue of Materials Used in Vascular Surgery» ΕΘΝΙΚΟ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΣΠΑ 2007-2013 ως εξής:

Ένας με Πτυχίο Πολυτεχνικής Σχολής Α.Ε.Ι. και Διδακτορικό Πανεπιστημιακής Σχολής (ημεδαπής ή αλλοδαπής) στη Μικρομηχανική Στερεών.

Ένας με Πτυχίο Πολυτεχνικής Σχολής Α.Ε. μεταπτυχιακό στην Πληροφορική και Διδακτορικό Πανεπιστημιακής Σχολής (ημεδαπής ή αλλοδαπής) σε Ροές Ρευστών σε μικρο/νανο κλίμακα.

Ένας με Πτυχίο Α.Ε.Ι. και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Εφαρμοσμένη Μηχανική των Στερεών.

Ένας με Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Α.Ε.Ι. και Διδακτορικό Πανεπιστημιακής Σχολής σε θέματα Εμβιομηχανικής.

Ένας με Δίπλωμα Μεταλλουργού Μηχανικού Α.Ε.Ι. και Διδακτορικό Α.Ε.Ι. Πολυτεχνικής Σχολής ημεδαπής ή αλλοδαπής στην επιστημονική περιοχή: Υλικά - Κατεργασίες Υλικών.

Ένας με Πτυχίο Μηχανολόγου Μη-

χανικού και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc/MEng της αλλοδαπής) στη Μηχανολογία με έμφαση στην Επιστήμη των Υλικών.

Καταληκτική ημερομηνία: 31-5-2014.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00 π.μ. έως 12:00 π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06420 και 24210.06422 και στην ιστοσελίδα <http://ee.uth.gr>.

• **Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας**, απευθύνει Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: ΘΑΛΗΣ - Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας - Βέλτιστος έλεγχος αυτο-οργανούμενων ασύρματων δικτύων Στο πλαίσιο του προγράμματος ΘΑΛΗΣ MIS 375583 που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους ως εξής:

Ένας Πτυχίο ΑΕΙ στην (α) Πληροφορική ή (β) στην Πληροφορική και τις Τηλεπικοινωνίες, ή (γ) στην Επιστήμη των Υπολογιστών και μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.

Καταληκτική ημερομηνία: 23-5-2014.

Για τυχόν πληροφορίες αποστείλατε σχετικό μήνυμα, μέσω ηλεκτρονικής αλληλογραφίας στο email στον Επικ. Καθ. του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών κ. Σταύρο Τουμπή (toumpis@aueb.gr).



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Detailed investigation and optimization of the operation and design of a small-scale hybrid Bio-TRIGeneration system powered by a supercritical ORC» ανακοινώνει πως ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργων, ως εξής: Δύο (2) Άτομα, Διπλωματούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί. **Καταληκτική ημερομηνία: 21-5-2014.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον Επικ. Καθηγητή Σωτήρη Καρέλλα, τηλ. +30-210-7722810, ώρες 10:00 – 12:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση sotokar@mail.ntua.gr.

• **Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας** σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επιταμείου Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 126/24.03.2014) γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΒΑΣΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΠΕΛΑΓΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μιας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο Καρλόβασι Σάμου, ως εξής: Ένας με Δίπλωμα οποιουδήποτε Τμήματος Μηχανικών.

Καταληκτική ημερομηνία: 23-5-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Στέλλα Αράπογλου (τηλ. 210-6492214, fax. 210-6492299, email: arapoglou@aegean.gr) και στην ιστοσελίδα <http://www.ru.aegean.gr/>.

• **Το Πολυτεχνείο Κρήτης** στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «Παραμορφώσιμα εργαλεία μικροκοπής μεταβλητής γεωμετρίας αποτελούμενα από κοπτικά νανοσωματίδια» ανακοινώνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μιας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως

Μία (1) θέση διπλωματούχου Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης. **Καταληκτική ημερομηνία: 20/5/2014.**

Σχετικός σύνδεσμος <http://www.elke.tuc.gr/>

• **Το Πολυτεχνείο Κρήτης** στο πλαίσιο του προγράμματος «Επανασχεδιασμός και ανακύκλωση φωτοβολταϊκών πινάκων RE - PV» ανακοινώνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων για σύναψη έως μιας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως :

Μία θέση διπλωματούχου Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης.

Καταληκτική ημερομηνία: 21/5/2014.

Σχετικός σύνδεσμος <http://www.elke.tuc.gr/>

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

της Πράξης «ΘΑΛΗΣ – ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ Ανάπτυξη καινοτόμων καταλυτικών συστημάτων μέσω της συνέργειας δομικών και επιφανειακών προωθητών για τον ταυτόχρονο περιορισμό των εκπομπών οξειδίων (NOx) και υποξειδίου (N2O) του αζώτου» του Επιχειρησιακού Προγράμματος “Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση”, (κωδ. ΟΠΣ 375643) η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους με ΕΥ τον κ.ο. Μαρινέλο Γεώργιο, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου διάρκειας έξι (6) μηνών με δυνατότητα ανανέωσης: Με έναν (1) εξωτερικό συνεργάτη (τεχνικό προσωπικό) με αντικείμενο «Υποστήριξη της εύρυθμης λειτουργίας και της βαθμονόμησης εργαστηριακών οργάνων», με Πτυχίο ΠΕ Χημικού Μηχανικού, Μηχανικού Περιβάλλοντος, Χημικού, Φυσικού.

Καταληκτική ημερομηνία: 20-5-2014.

Πληροφορίες κ. Χρύσα Ιακωβίδου, τηλ.: 2461056440.

• **Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Μακεδονίας**, στο πλαίσιο του έργου «Τμήμα Ε' - Επιχειρηματικές Εφαρμογές/Υπηρεσίες για μικρομεσαίες επιχειρήσεις», από 28/2/2014 έως 27/11/2015, Υπεύθυνο Έργου τον Καθηγητή κ. Κωνσταντίνο Μαργαρίτη, κατ' εφαρμογή της υπ' αριθ. 140/20.03.2014 απόφασης έκτακτης συνεδρίασης της Επιτροπής Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. (Επιτροπή Ερευνών), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να παράσχουν έργο μετά από διαδικασία αξιολόγησης βιογραφικών σημειωμάτων, τίτλων σπουδών, λοιπών δικαιολογητικών καθώς και των ιδίων των υποψηφίων, με σύμβαση ανάθεσης έργου, ως εξής:

Δύο (2) εξωτερικοί συνεργάτες (Κωδικός Θέσης: Α) κάτοχοι πτυχίου Α.Ε.Ι. Τμήματος Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή τίτλου σπουδών αντίστοιχης ειδικότητας.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-5-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο Εργαστήριο Παράλληλης και Καταμεμημένης Επεξεργασίας (κτίριο Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, 5ος όροφος, γραφ. 532) του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Εγνατίας 156, ΤΚ: 54006 Θεσσαλονίκη, τηλ. 2310 891.821, e-mail: kmarg@uom.gr, κατά το ορισμένο από την Πρόσκληση διάστημα υποβολής δικαιολογητικών και κατά τις ώρες από 11:00 – 12:00.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (ΤΕΙ) Πειραιά**, στα πλαίσια του έργου με τίτλο, ««ΕΞΥΠΝΟ» ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟ_BRITE GREENHOUSE_11ΣΥΝ7298» προτίθεται να συνάψει σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για ένα (1) άτομο και συγκεκριμένα για μία θέση νέου ερευνητή ως εξής: Ένας με Πτυχίο Ηλεκτρολόγου ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ (ή ισότιμο) και Διδακτορικό Δίπλωμα. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 210-5381346.

Καταληκτική ημερομηνία: 16/5/2014.

Σχετικός σύνδεσμος <http://elke.teipir.gr/>

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΕΕ

Προκήρυξη εξετάσεων για την ανάδειξη ενεργειακών επιθεωρητών

Ξεκινά από το ΤΕΕ η διενέργεια των εξετάσεων για την ανάδειξη των Ενεργειακών Επιθεωρητών. Σε συνέχεια της προσφοράς του ΤΕΕ στην κατάρτιση των Τεχνικών Οδηγών για την εφαρμογή του ΚΕΝΑΚ στην Ελλάδα και την υποστήριξη της δημιουργίας λογισμικού αναφοράς για τη διενέργεια των υπολογισμών, το ΤΕΕ υλοποίησε τις υποδομές για την ηλεκτρονική υποβολή των αιτήσεων για συμμετοχή στις εξετάσεις και την εξέταση με ηλεκτρονικό σύστημα που θα αντιμετωπίζει αντικειμενικά, ισότιμα όλους τους μηχανικούς. Τα θέματα εξετάσεων προετοιμάζονται και αποφασίζονται από το ΥΠΕΚΑ. Η διαδικασία θα απαιτεί μόνο

την επίσκεψη σε Εξεταστικό Κέντρο του ΤΕΕ για την διεξαγωγή της εξέτασης και όλες οι υπόλοιπες διαδικασίες θα διενεργούνται και θα ολοκληρώνονται ηλεκτρονικά.

Το πληροφοριακό σύστημα του ΤΕΕ για την υποβολή αιτήσεων συμμετοχής στις εξετάσεις, για τη χορήγηση της άδειας Ενεργειακού Επιθεωρητή, είναι διαθέσιμο στους ενδιαφερόμενους μηχανικούς την 12η Μαΐου 2014 και οι εξετάσεις στα εξεταστικά κέντρα του ΤΕΕ θα ξεκινήσουν από την 20η Μαΐου 2014, σύμφωνα με την αναλυτική πρόσκληση που θα βρείτε στην ιστοσελίδα: <http://web.tee.gr>.

ΙΠΤΗΛ

Έξι μηχανικοί Πληροφορικής με συμβάσεις έργου

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «ECOBUILDING» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ / Πληροφορικής, με αντικείμενο Ανάπτυξη εξελιγμένων αλγορίθμων Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος και Εικόνας για την ανάλυση ανθρώπινης παρουσίας σε κτίρια (Κωδικός θέσης: 8697, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ / Πληροφορικής, με αντικείμενο Ανάπτυξη λογισμικού για την υλοποίηση του συστήματος έξυπνης μέτρησης ενέργειας με ενσωμάτωση τεχνικών εξόρυξης δεδομένων για την ανάλυση ενεργειακών χώρο-χρονικών πληροφοριών (Κωδικός θέσης: 8698, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης). Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ / Πληροφορικής με αντικείμενο Ανάπτυξη τεχνικών Οπτικής Αναλυτικής (Visual Analytics) και του αντίστοιχου λογισμικού υποστήριξης για την παροχή

έξυπνων υπηρεσιών διαδραστικής οπτικοποίησης πληροφοριών από ενεργειακές μετρήσεις (Κωδικός θέσης: 8699, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ / Πληροφορικής, με αντικείμενο Ανάπτυξη ολοκληρωμένου συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για τη βέλτιστη διαχείριση ενέργειας σε κτιριακές ζώνες με αξιοποίηση τεχνικών βελτιστοποίησης και υποστήριξη συλλογής στατικών και δυναμικών δεδομένων από τοπικό δίκτυο έξυπνων αισθητήρων (Κωδικός θέσης: 8700, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Καταληκτική ημερομηνία: 26-5-2014.

Πληροφορίες: κα Καλλιόπη Μπουτανούρη, Τηλ.: 2311 257 701-3, e-mail: kalm@iti.gr.

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Εν-ΝΟΗΣΗΣ» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ, με αντικείμενο Έρευνα και σχεδίαση σε τεχνολογίες αναγνώρισης κινήσεων χρηστών

σε εσωτερικό χώρο με χρήση έξυπνων αισθητήρων καθώς και υλοποίηση ολοκληρωμένου συστήματος συλλογής Δεδομένων από Τοπικό Δίκτυο έξυπνων αισθητήρων και επικοινωνία με κλινική πλατφόρμα Εν-ΝΟΗΣΗΣ (Κωδικός θέσης: 8701, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Καταληκτική ημερομηνία: 26-5-2014.

Πληροφορίες: κα Καλλιόπη Μπουτανούρη, Τηλ.: 2311 257 701-3, e-mail: kalm@iti.gr.

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «IPV_Park» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ, με αντικείμενο Χωροχρονική επεξεργασία σήματος και οπτικοποίηση πληροφορίας από δίκτυο πολλαπλών αισθητήρων (περιβαλλοντικοί, ενεργειακοί, θερμικοί) στα πλαίσια του έργου IPV-Par (Κωδικός θέσης: 8702, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης). **Καταληκτική ημερομηνία: 26-5-2014.** Πληροφορίες: κα Καλλιόπη Μπουτανούρη, Τηλ.: 2311 257 701-3, e-mail: kalm@iti.gr.

Πληροφορικός στο Εθνικό Αστεροσκοπείο

Το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών απευθύνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος που αφορά απασχόληση συνεργατών για τις ανάγκες του προγράμματος/έργου “Δημιουργία Κέντρου Αριστείας για τη δορυφορική παρακολούθηση Φυσικών Καταστροφών (Ακρώνυμο στα αγγλικά : “BEYOND”)” – Ref: 316210 - BEYOND EC project (FP7-REGPOT-2012-2013), που υλοποιείται στο

ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ στο πλαίσιο της πρόσκλησης SEVENTH FRAMEWORK PROGRAMME - Coordination and Support Actions, ως εξής:

Ένας IT - Ειδικός σε θέματα πληροφορικής & υπολογιστικών συστημάτων (ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ: BEYOND.1.IT), Πτυχιούχος πανεπιστημιακής εκπαίδευσης, Πληροφορικής ή και Γεωπληροφορικής, κατά προτίμηση επιπέδου

Master. Προβλεπόμενη διάρκεια σύμβασης: 24 μήνες. **Καταληκτική ημερομηνία: 20-5-2014.** Για περισσότερες λεπτομέρειες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με το Δρ. Χαράλαμπο Κοντοε στην ηλεκτρονική διεύθυνση kontoes@noa.gr ή στα τηλέφωνα 210 8109113, 210 8109108.

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

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

ΓΑΛΛΙΑ: Υπεύθυνο χωροταξικού σχεδιασμού προσλαμβάνει η εταιρεία Sud Ouest στη Λιόν με μισθό 2.000 ευρώ. Αποστολή βιογραφικών στο: Jessica.faucillon@sudouestemploi.org.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Δύο προγραμματιστές θα προσλάβει η εταιρεία συστημάτων αυτοματισμού MID στο Σαουθάμπτον. Για την κάλυψη της θέσης απαιτούνται το πτυχίο πανεπιστημίου, η ισχυρή τεχνολογία στην ανάπτυξη λογισμικού, η διετής εργασιακή εμπειρία, η άριστη γνώση αγγλικών και η δυνατότητα εργασίας υπό πίεση. Οι ετήσιες αποδοχές φτάνουν τα 54.000 ευρώ. Βιογραφικά στο: Phil.Burton.036E82C0.0@applythis.net.

ΔΑΝΙΑ: Η τεχνική εταιρεία Jorgensen στην Κοπεγχάγη θα εντάξει στο δυναμικό της τρεις μηχανικούς σχεδιασμού. Οι υποψήφιοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο μηχανολόγου μηχανικού ή παρόμοιο, γνώση AutoCAD – 3D, εμπειρία στα διαγράμματα ροής, προϋπηρεσία έως δύο ετών και γνώση δανικών. Βιογραφικά στο: info@scanpeople.dk.

ΓΑΛΛΙΑ: Έναν πολιτικό μηχανικό επιθυμεί να εντάξει στο δυναμικό της η κατασκευαστική εταιρεία TIM στην Αμιένη. Προαπαιτούμενα είναι η πανεπιστημιακή εκπαίδευση,

η γνώση αγγλικών, γαλλικών, AutoCAD, η προϋπηρεσία ή αποδεδειγμένη πρακτική άσκηση θα εκτιμηθεί. Η επιχείρηση προσφέρει μισθό 2.900 ευρώ το μήνα. Βιογραφικά στο: isabelle.barberet@gif.fr.

ΟΛΜΑΝΔΙΑ: Τη θέση του ηλεκτρολόγου μηχανικού επιθυμεί να καλύψει η βιομηχανία ενεργειακής διαχείρισης Cofely στο Bunnik. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο πολυτεχνείου, προϋπηρεσία δύο έως πέντε ετών, άδεια οδήγησης φορτηγού, γνώση ολλανδικών και αγγλικών. Βιογραφικά στο: Philip.van.grieken@cofely-gdfsuez.nl.

ΔΑΝΙΑ: Τη θέση ενός μηχανολόγου – συντηρητή μηχανικού επιθυμεί να καλύψει η πετρελαϊκή εταιρεία Maersk Oil A/S στην Κοπεγχάγη. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο ΑΕΙ (θα εκτιμηθούν το μεταπτυχιακό και η άριστη γνώση δανικών και αγγλικών), εμπειρία τριών ετών, δυνατότητα ταξιδιών και ομαδικό πνεύμα. Βιογραφικά μέσω του: <http://jobsearch.maersk.com/vacancies/>.

ΚΑΖΑΚΣΤΑΝ: Η διεθνής κατασκευαστική εταιρεία Progressive Global Energy αναζητά για τα γραφεία της στην Αστανά του Καζακστάν έναν μηχανικό – συντηρητή προμηθειών. Απαιτούνται πτυχίο ΑΕΙ – μεταπτυχιακό, οκταετής επαγγελματική εμπειρία και άριστη γνώση αγγλικών και χειρισμού Η/Υ. Τηλέφωνο επικοινωνίας: +97144360475.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Θέσεις ΔΕΠ για μηχανικούς

Στα ΦΕΚ δημοσιεύθηκαν οι προκηρύξεις θέσεων καθηγητών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, ως εξής:

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Τηλ. Γραμματ. 26510-07196 και 07213)

- Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Λειτουργικά Συστήματα».
- Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Κα-

θηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Σχεδίαση και Ανάλυση Αλγορίθμων».
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ
(Τηλ. Γραμματ. 26510-07217 και 07109).

- Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Χημικές και Φυσικές Μέθοδοι Παραγωγής Βιοϊατρικών Ενώσεων».

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει στις 11-6-2014. Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, που έχουν τα τυπικά προσόντα να υποβάλουν αίτηση

υποψηφιότητας και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά στις Γραμματείες των Τμημάτων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι να απευθύνονται στις Γραμματείες των: Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής στα τηλέφωνα 26510-07196 και 07213 (Διεύθυνση: Παν/πολη Ιωαννίνων-451 10).

Τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών στα τηλέφωνα 26510-07217 και 07109 (Διεύθυνση: Παν/πολη Ιωαννίνων-451 10).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Δύο υποτροφίες για μηχανικούς

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών για την υλοποίηση του έργου «NEK: Εκπόνηση μελέτης στο πεδίο της Μηχανικής Όρασης και Ανάλυσης video», που χρηματοδοτείται από την εταιρεία IRIDA LABS, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Σπυρίδων Φωτόπουλο Καθηγητή του Τμήματος Φυσικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να χορηγήσει δύο (2) υποτροφίες, ως κάτωθι: Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφί-

ους που είναι: (α) απόφοιτοι των Τμημάτων Φυσικής, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, και Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής και (β) μεταπτυχιακοί φοιτητές του Πανεπιστημίου Πατρών (εγγεγραμμένοι σε ΜΔΕ ή πρόγραμμα που οδηγεί σε λήψη διδακτορικού), με γνώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική και Επεξεργασία της Πληροφορίας» και «Επεξεργασία Εικόνας και Βίντεο». Η πρώτη υποτροφία έχει διάρκεια 3

μήνες με δυνατότητα ανανέωσης και η δεύτερη 6 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-5-2014.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Ηλεκτρονικής, του Τμήματος Φυσικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, στο τηλέφωνο 2610-996058, ή στο e-mail: spiros@physics.upatras.gr (κος Φωτόπουλος, Καθηγητής).

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΣΤΟ ΕΜΠ

«Περιβάλλον και Ανάπτυξη»

Οι Σχολές Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών, Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών και Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ, με συντονισμό και διοικητική υποστήριξη από τη Σχολή Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών, λειτουργούν το Διεπιστημονικό - Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο αντικείμενο «Περιβάλλον και Ανάπτυξη». Οι υποψήφιοι θα πρέπει να ενημερωθούν διεξοδικά, στη διεύθυνση: <http://www.survey.ntua.gr/environ/> του Διαδικτύου (Internet). Οι Μεταπτυχιακές Σπουδές οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας (ΜΔΕ) μετά από την επιτυχή ολοκλήρωση ενός πλήρους ετήσιου κύκλου σπουδών και εκπόνησης μεταπτυχιακής εργασίας και στη συνέχεια, για όσους εκδηλώσουν ενδιαφέρον και πληρούν τις απαραίτητες προϋποθέσεις, σε Διδακτορικό Δίπλωμα (ΔΔ) σε μία από τις συνεργαζόμενες Σχολές του ΕΜΠ.

Στο ΔΠΜΣ του ΕΜΠ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» γίνονται δεκτοί διπλωματούχοι Μηχανικοί Σχολών του ΕΜΠ ή άλλων αντιστοίχων Τμημάτων/Σχολών ΑΕΙ της χώρας και αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, με βαθμό διπλώματος ή πτυχίου

τουλάχιστον 6,5 με άριστα το 10. Επίσης γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι Ισοτίμων Τμημάτων/Σχολών συναφούς γνωστικού αντικείμενου της ημεδαπής ή της αλλοδαπής από θετικές ή τεχνολογικές κατευθύνσεις, για τους οποίους η απόκτηση του ΜΔΕ ή και ΔΔ δεν συνεπάγεται και την απόκτηση του βασικού διπλώματος του ΕΜΠ. Με τον ίδιο ως άνω περιορισμό, γίνονται κατ' αρχήν δεκτές προς εξέταση και αιτήσεις υποψηφιότητας κατόχων τίτλων σπουδών λοιπών Τμημάτων ΑΕΙ, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις ισχύουσες διατάξεις.

Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται σε είκοσι πέντε (25) κατ' ανώτατο όριο.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας που βρίσκεται στην ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ. Η αίτηση υποβολής υποψηφιότητας θα πρέπει να σταλεί έως και τις 6 Ιουνίου 2014 με e-mail, ως συνημμένο αρχείο (attachment), στη διεύθυνση perana@survey.ntua.gr.

Σχετικές πληροφορίες παρέχονται στις ιστοσελίδες του ΔΠΜΣ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» και από το Γραφείο Στήριξης του Προγράμματος, τηλ. 2107722780, 2107722776 και τη Γραμματεία της Σχολής Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών, τηλ. 2107722781.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΣΤΟ ΑΠΘ

«Αντισεισμικός Σχεδιασμός Τεχνικών Έργων»

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 2014-2015. (απόφαση Γ.Σ.Ε.Σ., αρ. συνεδρίασης 8/10-4-14).

Οι μεταπτυχιακές σπουδές οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας (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 2014) 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 28 Απριλίου μέχρι τις 23 Μαΐου 2014 στη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ Αίτηση σε ειδικό έντυπο χορηγούμενο από την ιστοσελίδα του Τμήματος (www.civil.auth.gr), με τα σχετικά δικαιολογητικά.

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>.

ΕΜΠ: Θέση Υποψήφιου Διδάκτορα

Η Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, στη Γενική Συνέλευση στις 08/05/2014, αποφάσισε την προκήρυξη μιας (1) θέσης Υποψήφιου Διδάκτορα, στον Τομέα Τοπογραφίας, στην επιστημονική περιοχή «Προσδιορισμός θέσης με έμφαση στους κλειστούς χώρους».

Οι ενδιαφερόμενοι για την κάλυψη της παραπάνω θέσης θα πρέπει υποχρεωτικά:

- να είναι κάτοχοι πτυχίου ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμου της αλλοδαπής σε αντικείμενο σχετικό με την περιοχή της προκήρυξης
- να γνωρίζουν τουλάχιστον μία ξένη γλώσσα
- να αποδεχθούν το αντικείμενο διδακτορικής διατριβής

μέσα στην περιοχή που έχει προκηρυχθεί δ. να έχουν γνώσεις προγραμματισμού Η/Υ.

Μέσα σε αποκλειστική προθεσμία 15 ημερών από τη δημοσίευση της προκήρυξης (έως τις 26-5-2014) να υποβάλουν στην Γραμματεία της Σχολής σχετική αίτηση, συνοδευμένη και από τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

Η επιλογή του Υποψήφιου Διδάκτορα θα γίνει από τη Γενική Συνέλευση της Σχολής, μετά από πρόταση του Τομέα και εισήγηση της αρμόδιας Τριμελούς Επιτροπής.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθυνθούν στη Γραμματεία της Σχολής στα τηλ.: 2107722781, 2107722761.