



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Επτά Μηχανικοί Η/Υ με συμβάσεις έργου



Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 401 / 24-11-2014 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών για την υλοποίηση του έργου «**Ανοικτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα Πανεπιστημίου Πατρών**» με Φ.Κ.: D.590.001 και MIS 384094, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «Ανάπτυξη και διάθεση ψηφιακού εκπαιδευτικού περιεχομένου από τα Πανεπιστήμια και ΤΕΙ - Ε.Π. Εκπαίδευση και δια βίου μάθηση» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση

(Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθ. Νικόλαο Αβούρη, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε επτά (7) φυσικά πρόσωπα, ως κάτωθι:

Επτά (7) Διπλωματούχους **Μηχανικούς Η/Υ**.
Καταληκτική ημερομηνία: **26-1-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με την κα Ιωάννα Γιαννούκου, Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Πατρών, e-mail: igian@upatras.gr, τηλ: 2610969627.

ΙΕΤΕΘ

Τέσσερις μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας (Ι.Ε.ΤΕ.Θ.), στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Δημιουργία Συστήματος Ψηφιακού Παρατηρητηρίου Γεωχωρικής Πληροφορίας και Περιφερειακών Αναλύσεων», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Δικτύων**, με αντικείμενο Ανάπτυξη εμπρόσθιου άκρου του παρατηρητηρίου (front-end development) (Διάρκεια: 9 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 177).

Ένας **Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Δικτύων**, με αντικείμενο Ανάπτυξη στοιχείων διεπαφής του Παρατηρητηρίου (ψηφιακή βιβλιοθήκη, forum κ.α.) (Διάρκεια: 9 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός

θέσης: 178).

Ένας **Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Δικτύων**, με αντικείμενο Παραμετροποίηση, ανάπτυξη και διαχείριση υποδομής εξυπηρετητή για το Παρατηρητήριο (Διάρκεια: 9 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 179).

Ένας **Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Δικτύων**, με αντικείμενο Ανάπτυξη υπολογιστικού υπόβαθρου του Παρατηρητηρίου (Back-End Development) (Διάρκεια: 9 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 180).

Καταληκτική ημερομηνία: **23-1-2015**.

Πληροφορίες: κ. Νικόλαος Νανάς, e-mail: nnanas@ireteth.certh.gr & κα Όλγα Χατζηδήμου, e-mail: ohadjidim@ireteth.certh.gr, Τηλ.: 24210-96740, 24210-96744

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

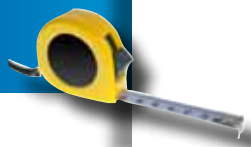
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** από εταιρεία παραγωγής ξύλινων δομικών στοιχείων με έδρα την ΒΙ. ΠΕ. ΣΙΝΔΟΥ. Απαραίτητα προσόντα, εμπειρία σε στατικά προγράμματα (Robot), άριστη χρήση Η/Υ, πολύ καλή γνώση Γερμανικών και Αγγλικών. Παρακαλούμε να αποσταλεί βιογραφικό στο fax 2310/795.167 ή στο e-mail: info@euroco.gr.

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ** στη Θεσσαλονίκη αναζητά: διπλωματούχο **ηλεκτρολόγο μηχανικό**, 3ετή εμπειρία σε επίβλεψη κατασκευής Η/Μ εγκαταστάσεων (υποσταθμούς Μ/Τ, κλιματισμό, πυρασφάλεια) γνώση MS Office, AutoCad, αγγλικά. Αποστολή βιογραφικών: meletes.epivlepis@gmail.com

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ FRANMAN LTD** ζητεί **Μηχανικό Ε.Ν., Μηχανολόγο ή Ναυπηγό ως Marine Sales Engineer** για την προώθηση συστημάτων Ship Performance Monitoring σε ναυτιλιακές εταιρείες. Απαραίτητες προϋποθέσεις για επιλογή, η προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση και η εξαιρετική γνώση αγγλικών. Αποστείλατε βιογραφικό στο PA@FRANMAN.GR

• **ΜΙΑ** από τις μεγαλύτερες βιομηχανικές και εμπορικές επιχειρήσεις στην Ελλάδα ζητά να προσλάβει για το τμήμα Προμηθειών των γραφείων της στην Αθήνα **Μηχανολόγο Μηχανικό**. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>.

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΕΣ** αντιπροσωπείες αυτοματισμών και ναυσιπλοΐας ζητεί **Μηχανικό Πωλήσεων**, με γνώσεις Η/Υ, άριστα αγγλικά και 2ετή προϋπηρεσία. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.naftemporiki.gr/>.

• **Η ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ EPSILON NET** αναζητά έναν **προγραμματιστή εφαρμογών ηλεκτρονικού υπολογιστή**, στο πλαίσιο της στελέχωσης του Τμήματος Παραγωγής, στην Αθήνα. Απαραίτητη είναι η προϋπηρεσία τουλάχιστον ενός έτους. Περισσότερες πληροφορίες στο τηλέφωνο επικοινωνίας: 2115007000.

• **Η ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΔΕΛΦΟΙ** θα προσλάβει έναν **χημικό μηχανικό** στη Μεταμόρφωση. Απαραίτητα το πτυχίο ΑΕΙ αντίστοιχης ειδικότητας, η προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, η καλή γνώση αγγλικών και χειρισμού ηλεκτρονικού υπολογιστή.

Βιογραφικά: info@delfi-sa.gr

• **ΕΝΑΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ** θα προσλάβει η εταιρεία Sychem, στην Αγία Παρασκευή. Οι ενδιαφερόμενοι οφείλουν να διαθέτουν καλή γνώση του AutoCad, προϋπηρεσία τριών ετών σε αντίστοιχη θέση και καλή γνώση χειρισμού ηλεκτρονικού υπολογιστή. Η αποστολή των βιογραφικών γίνεται στο φαξ: 210-6084942

• **Η ILVIEF LTD**, εταιρεία κατασκευής ηλεκτρικών πινάκων μέσης και χαμηλής τάσης, με έδρα την **Α' Βιομηχανική περιοχή**

Βόλου, ζητά: Δύο (2) **ηλεκτρολόγους - μηχανικούς** ως υπεύθυνους παραγωγής με απαραίτητα προσόντα: **Πτυχίο Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι.** Προϋπηρεσία στον χώρο κατασκευής ηλεκτρικών πινάκων. Πολύ καλές γνώσεις στο χειρισμό σχεδιαστικών προγραμμάτων AutoCad, Caddy, Eplan. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας. Τα βιογραφικά να αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση kougouli@ilvief.gr.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΕΕ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ
Χρήστος Σπίρτζης

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Αργύρης Δεμερτζής

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ
Νίκος Πέρπερας

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Φρόσω Καβαλάρη
Γεώργιος Π. Καραλής

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Χριστίνα Τσικριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr

ΙΔΡΥΜΑ ΜΠΟΔΟΣΑΚΗ

Υποτροφίες για μεταπτυχιακά

Το Ίδρυμα Μποδοσάκη χορηγεί υποτροφίες για μεταπτυχιακές σπουδές σε Ελληνικά ή αλλοδαπά Πανεπιστήμια για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016. Αίτηση μπορούν να υποβάλλουν Πτυχιούχοι ή Τελειόφοι φοιτητές του Πανεπιστημίου Τομέα των Α.Ε.Ι. και των εξής επιστημονικών κλάδων που αφορούν τους μηχανικούς: Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Περιβαλλοντικών Επιστημών, Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών, Μηχανικών

Χωροταξίας & Πολεοδομίας, Πολιτικών Μηχανικών, Μηχανολόγων και Ναυπηγών Μηχανικών, Χημικών Μηχανικών, Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών, Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων. Καταληκτική ημερομηνία: **2-3-2015**.

Οι ενδιαφερόμενοι για τυχόν διευκρινίσεις μπορούν να απευθύνονται στο τηλέφωνο 210 - 3237973. Επίσης μπορούν να λάβουν γνώση των σχετικών με την παρούσα προκήρυξη εντύπων και να τα εκτυπώσουν μέσω Διαδικτύου στη Δ/ση www.bodossaki.gr.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 405 / 29-12-2014 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «**Οικουμενική WiFi Πλατφόρμα**», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνική Συμμετοχή, στο πλαίσιο της πράξης «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Ισραήλ 2013-2015», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Βασίλειο Παλιουρά, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

Ένας με Δίπλωμα / Πτυχίο ΑΕΙ (ενδεικτικά Δίπλωμα ή Πτυχίο **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Υπολογιστών, Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Ηλεκτρονικού Μηχανικού, Μηχανικού Ηλεκτρονικής ή/και Τηλεπικοινωνιών, Μηχανικού Πληροφορικής κι Επιστήμης Υπολογιστών, πτυχίο Φυσικής ή/και Φυσικών Επιστημών** με εξειδίκευση στην Ηλεκτρονική ή/και στις Τηλεπικοινωνίες, Πτυχίο Πληροφορικής και Επικοινωνιών, ή άλλου ισοδύναμου Διπλώματος / Πτυχίου συναφούς τεχνολογίας στην Επιστήμη και Τεχνολογία Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών).

Καταληκτική ημερομηνία: **21-1-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον Βασίλειο Παλιουρά, Αναπληρωτή Καθηγητή, Εργαστήριο Σχεδιασμού Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων, του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610996446, e-mail: paliuras@ece.upatras.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 405 / 29-12-2014 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «**ΘΑ-**

ΛΗΣ- Ανάπτυξη καινοτόμων φωτοκυψελών καυσίμου για την παραγωγή υδρογόνου και ηλεκτρικής ενέργειας από την οξειδωση οργανικών ενώσεων με χρήση ηλιακής ακτινοβολίας» που συγχρηματοδοτείται από Ε.Ε. & Εθν. Πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Δημήτριο Κονταρίδη Καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, του Παν/μίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε ένα (1) φυσικό πρόσωπο, ως κάτωθι:

Απαραίτητα προσόντα: Πτυχιούχος **Χημικός Μηχανικός, Μεταπτυχιακός Φοιτητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών** με εργαστηριακή εμπειρία σε (ηλέκτρο) καταλυτικές αντιδράσεις.

Καταληκτική ημερομηνία: **27-1-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον Αναπληρωτή καθηγητή Δημήτρη Κονταρίδη Εργαστήριο Ετερογενούς Κατάλυσης του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, e-mail: dimi@chemeng.upatras.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 401 / 24-11-2014 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών για την υλοποίηση του έργου «**Ανοικτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα Πανεπιστημίου Πατρών**» με Φ.Κ.: D.590.001 και MIS 384094, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «Ανάπτυξη και διάθεση ψηφιακού εκπαιδευτικού περιεχομένου από τα Πανεπιστήμια και ΤΕΙ - Ε.Π. Εκπαίδευση και δια βίου μάθηση» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθ. Νικόλαο Αβούρη, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε ένα (1) φυσικό πρόσωπο, ως κάτωθι:

Ένα (1) Διπλωματούχο **Χημικό Μηχανικό**.

Καταληκτική ημερομηνία: **21-1-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με την κα Ιωάννα Γιαννούκου, Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλ: 2610 969627.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου «Υπηρεσίες Προσπιθέμενης Αξίας για Βιβλιοθήκη & Νέες Ψηφιακές Υπηρεσίες», της ενταγμένης Πράξης «Θεματική Ενότητα Β2: «Ακαδημαϊκό περιεχόμενο ανοικτής πρόσβασης στο Πανεπιστήμιο Μακεδονίας: Υπηρεσίες οργάνωσης, προβολής, έκδοσης και διασύνδεσής του», ενδιαφέρεται ν' απασχολήσει με σύμβαση έργου ένα άτομο, ως ακολούθως:

Έναν (1) εξωτερικό συνεργάτη, **Πληροφορικό** (Κωδικός Θέσης: Γ)

Έναν (1) εξωτερικό συνεργάτη, **Πληροφορικό** (Κωδικός Θέσης: Β)

Καταληκτική ημερομηνία: **23-01-2015**

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

•Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Μακεδονίας στο πλαίσιο υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου με τίτλο «Ελεγχος και Αξιολόγηση Συστημάτων» και α/α «6», της Πράξης (αρ. πρωτ. 152.062/ΨΣ9638/18-4-2011 Απόφαση Ένταξης) με τίτλο «Θεματική Ενότητα Α2: Ψηφιακές Υπηρεσίες Υποστήριξης και Εξυπηρέτησης της Ακαδημαϊκής Κοινότητας στο Πανεπιστήμιο Μακεδονίας» 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:

Έναν (1) εξωτερικό συνεργάτη **Πληροφορικό ή Μηχανολόγων Μηχανικών ή Μηχανικών Η/Υ** (Κωδικός Θέσης: Α)

Έναν (1) εξωτερικό συνεργάτη **Πληροφορικό ή Μηχανολόγων Μηχανικών ή Μηχανικών Η/Υ** (Κωδικός Θέσης: Β).

Καταληκτική ημερομηνία: **26-1-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο Εργαστήριο Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας (1ος όροφος, ΓΔ) Εγνατίας 156, ΤΚ: 54006, Θεσσαλονίκη, τηλ. 2310891714, e-mail: vaggpits@gmail.com, κατά το ορισμένο από την Πρόσκληση διάστημα υποβολής δικαιολογητικών και κατά τις ώρες από 10:00 – 11:00.



ΑΝΕΡΓΙΑ

Πρωταθλητής Ευρώπης ξανά η Ελλάδα

Μέσο όρο στο 11,5% ανεργία στην ζώνη του Ευρώ ανακοίνωσε η Eurostat με 24,5 εκατομμύρια Ευρωπαίους να ψάχνουν δουλειά όπως αναφέρει στα στοιχεία που έδωσε στην δημοσιότητα για το Νοέμβριο του 2014, ενώ ...πρωταθλήτρια εξακολουθεί να παραμένει στον τομέα αυτό η χώρα μας με 25,7%. Μεταξύ των κρατών μελών, τα χαμηλότερα ποσοστά ανεργίας στην Νοέμβριο του 2014 καταγράφηκαν σε Αυστρία (4,9%) και Γερμανία (5,0%), και τα υψηλότερα στην Ελλάδα (25,7% το Σεπτέμβριο του 2014) και την Ισπανία (23,9%).

Σε σύγκριση με πριν από ένα χρόνο, το ποσοστό ανεργίας στην Νοέμβριος 2014 μειώθηκε σε είκοσι δύο κράτη μέλη, αυξήθηκε σε τέσσερα και παρέμεινε σταθερό στο Βέλγιο και τη Σλοβενία. Οι μεγαλύτερες μειώσεις καταγράφηκαν στην Ελλάδα (28,0% σε 25,7% από τον Σεπτέμβριο του 2013 το Σεπτέμβριο του 2014), η Ουγγαρία (9,5% σε 7,4% μεταξύ Οκτωβρίου 2013 και Οκτωβρίου 2014) και την Ισπανία (25,8% σε 23,9%), και οι μεγαλύτερες αυξήσεις στην Ιταλία (12,5% σε 13,4%) και τη Φινλανδία (8,3% έως 8,9%).

Τον Νοέμβριο του 2014 το ποσοστό ανεργίας στις ΗΠΑ ήταν 5,8%, σταθερό σε σχέση με τον Οκτώβριο του 2014 και κάτω από 7,0% το Νοέμβριο του 2013.

Εξακολουθεί να θερίζει η ανεργία στους νέους

Τον Νοέμβριο του 2014, 5.101.000 νέων (κάτω των 25) ήταν άνεργοι στην EU28, εκ των οποίων 3.409.000 ήταν στη ζώνη του ευρώ. Σε σύγκριση με το Νοέμβριο του 2013, η ανεργία των νέων μειώθηκε κατά 354.000 στην EU28 και κατά 58.000 στη ζώνη του ευρώ.

Τον Νοέμβριο του 2014, η ανεργία των νέων ήταν 21,9% στην EU28 και 23,7% στη ζώνη του ευρώ, σε σύγκριση με 23,2% και 23,9% αντίστοιχα το Νοέμβριο του 2013. Τον Νοέμβριο του 2014, τα χαμηλότερα ποσοστά παρατηρήθηκαν στη Γερμανία (7,4%), την Αυστρία (9,4%) και την Ολλανδία (9,7%), και τα υψηλότερα στην Ισπανία (53,5%), την Ελλάδα (49,8% το Σεπτέμβριο του 2014), η Κροατία (45,5% το τρίτο τρίμηνο του 2014) και την Ιταλία (43,9%).

ΑΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης (Α.Τ.Ε.Ι.Θ), για την υλοποίηση του έργου «**Ολοκληρωμένη επεξεργασία των υγρών αποβλήτων μελάσας υψηλής συγκέντρωσης για την ανάκτηση προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας και τη μείωση των ρυπαντικών φορτίων**» και κωδικό αριθμό 11ΣΥΝ_8_699, προτίθεται να αναθέσει, σε άτομα με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένης χρονικής διάρκειας, τα εξής: Τρεις θέσεις με Πτυχίο **Χημικού / Χημικού Μηχανικού / Βιολόγου / Τεχνολόγου Τροφίμων / Μηχανικού Περιβάλλοντος / Περιβαλλοντολόγου** και αντίστοιχο μεταπτυχιακό. Καταληκτική ημερομηνία: **16-1-2015**.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στον ιστοχώρο της Επιτροπής Ερευνών του Α.Τ.Ε.Ι.Θ. www.ee.teithe.gr και στο σχετικό διαδικτυακό τόπο www.diangeia.gov.gr. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στην κ. Νικ. Χρυσοχοϊδου, Τηλ:2310013680, e-mail: eperev@admin.teithe.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης (Α.Τ.Ε.Ι.Θ), για την υλοποίηση του έργου «Υποέργο 12 Υλοποίηση πράξης ΣΤΗΡΙΖΩ – εργασίες αρμοδιότητας ΑΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ» προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) εξωτερικό συνεργάτη, με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένης χρονικής διάρκειας και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 11.880,00€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), τα εξής:

Ένας με **Πτυχίο ΑΕΙ/Τμήματος Πληροφορικής** ή συναφές.

Καταληκτική ημερομηνία:

16-1-2015.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στον ιστοχώρο της Επιτροπής Ερευνών του Α.Τ.Ε.Ι.Θ. www.ee.teithe.gr και στο σχετικό διαδικτυακό τόπο www.diangeia.gov.gr. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στην κ. Νικ. Χρυσοχοϊδου, Τηλ:2310013680, e-mail: eperev@admin.teithe.gr.

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Θέση καθηγητή στη Σχολή Αρχιτεκτόνων

Στο Πολυτεχνείο Κρήτης, με την πράξη του Πρύτανη αριθμ. 790/16-10-2014 που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ αριθμ. 1702/17-12-2014/τ.Γ, προκηρύσσεται μία (1) θέση Καθηγητή ως εξής:

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

- Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο:

« Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός με Ψηφιακές Τεχνολογίες».

Μαζί με την αίτηση υποψηφιότητας

που υποβάλλουν οι ενδιαφερόμενοι στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛ-ΛΑ στην διαδικτυακή διεύθυνση <http://apella.minedu.gov.gr> πρέπει να υποβάλουν επίσης ηλεκτρονικά τα δικαιολογητικά τους.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιότητων λήγει στις **06/02/2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών τηλ. 28210 37102.



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «FI-STAR: Future Internet Social Technological Alignment in Healthcare» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-388], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Δύο άτομα ειδικότητας **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ**, με αντικείμενο Ανάπτυξη εφαρμογής για την καταγραφή (μέσω καμερών -Kinect και ασύρματων αισθητήρων κίνησης) και ανάλυση της σωματικής άσκησης ασθενών σε αποθεραπεία (Διάρκεια: 5 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **26-1-2015**.

Πληροφορίες: κ. Πέτρος Δάρας, Τηλ. 2310464160, εσωτερικό 277, e-mail: daras@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «LASIE: LArge Scale Information Exploitation of Forensic Data» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-389], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Ηλεκτρολόγος **Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ**, με αντικείμενο Σχεδιασμός και Υλοποίηση Αλγορίθμων Αναζήτησης Πολυμεσικού Περιεχομένου (Διάρκεια: 4 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **26-1-2015**.

Πληροφορίες: κ. Πέτρος Δάρας, Τηλ. 2310464160, εσωτερικό 277, e-mail: daras@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «RePlay: Reusable low-cost platform for digitizing and preserving traditional participative sports» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-390], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ**, με αντικείμενο Ανάπτυξη εφαρμογής για την καταγραφή (μέσω καμερών -Kinect) και 3D ανακατασκευή αθλητών εσωτερικού χώρου, με σκοπό την καταγραφή, ανάλυση και σύγκριση της κίνησής τους (Διάρκεια: 5 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **26-1-2015**.

Πληροφορίες: κ. Πέτρος Δάρας, Τηλ. 2310464160, εσωτερικό 277, e-mail: daras@iti.gr.

Το ΙΔΕΠ, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Διεργασίες υδρογονοκατεργασίας για την αξιοποίηση απορριμματικών τροφοδοσιών από βιομάζα (WAVES)» [Κωδικός θέσης: 3231-182Ε], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης - **Μεταδιδακτορικός Ερευνητής ειδικότητας Μηχανικού Επιστήμης Υλικών**, με αντικείμενα: Αξιοποίηση απορριμματικής βιομάζας προς παραγωγή καυσίμων μέσω καταλυτικής υδρογονοκατεργασίας. Μελέτη κύκλου ανάλυσης ζωής και τεχνοοικονομική μελέτη προτεινόμενης διεργασίας αξιοποίησης. Διεξαγωγή πειραμάτων και εξειδικευμένων μετρήσεων, ανάλυση αποτελεσμάτων, σύνταξη εκθέσεων, συμμετοχή σε εργασίες/συνέδρια (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη).

Καταληκτική ημερομηνία: **21-1-2015**.

Πληροφορίες: κα. Τάνια Βαλασιάδου, Τηλ.: +30 2310 498300, e-mail: tania@cperi.certh.gr.

Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - ΙΜΕΤ, στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου "FutureMED - Freight and passengers supporting infomobility systems for a sustainable improvement of the competitiveness of port-hinterland systems of the MED" [Κωδικός θέσης: 01/2015], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Διπλωματούχος **Πολιτικός Μηχανικός**, με αντικείμενα: Συμμετοχή στις δράσεις κεφαλαιοποίησης των αποτελεσμάτων του έργου και στις δράσεις του παρατηρητηρίου του έργου. Ενημέρωση δεδομένων πλατφόρμας ορατότητας (Διάρκεια: 4 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης ως το τέλος του έργου, Τόπος: Θεσσαλονίκη).

Καταληκτική ημερομηνία: **23-1-2015**.

Πληροφορίες: Γραμματεία του ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ, ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ - ΤΘ 60361, ΤΚ 57001 ΘΕΡΜΗ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Υπ' όψη: κας Αναστασίας Χριστοδούλου, Τηλ.: +30 2310 498457.

ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

Χημικός Μηχανικός με σύμβαση έργου

Το Εργαστήριο Περιβαλλοντικών Ερευνών του Ινστιτούτου Πυρηνικών & Ραδιολογικών Επιστημών, Ενέργειας, Τεχνολογίας & Ασφάλειας (Ι.Π.Ρ.Ε.Τ.Ε.Α.) του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος», στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**ΟΣΠΕΕ-Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός για Περιβαλλοντικές και Ενεργειακές Εφαρμογές**» (Ε-1815), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για σύμβαση μίσθωσης έργου, για **θέσεις** εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών, με τα προσόντα, όπως προσδιορίζονται παρακάτω: Μία (1) θέση Μεταπτυχιακού συνεργάτη που θα απασχοληθεί με την «Ανάπτυξη ανοσοαισθητήρων για τον προσδι-

ορισμό τοξικών ουσιών». Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου δέκα (10) μηνών και το ποσό της σύμβασης θα είναι δώδεκα χιλιάδων ευρώ (12.000,00€), με Πτυχίο **Χημικού ή Φαρμακοποιού ή Χημικού Μηχανικού** ή άλλης συναφούς σχολής. Καταληκτική ημερομηνία: **30-1-2015**.

Η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (<http://www.demokritos.gr/>).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον Δρ. Σ. Κακαμπάκο στο e-mail: skakab@rrp.demokritos.gr (τηλ.: 2106503861).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου Ιδιωτικού Δικαίου, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «**Ευέλικτο Πλαίσιο Βελτιστοποίησης Ράδιο Επικοινωνιών και Εφαρμογές**» κωδικό 3770, κωδικό ΕΛΚΕ 68/119900 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Ε.Μ.Π. κ. Αθανάσιο Δ. Παναγόπουλο, της Δράσης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II» της ΓΓΕΤ, η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ), ως εξής:

Ένα (1) Άτομο, Διπλωματούχο **Ηλεκτρολόγο Μηχανικό & Μηχανικό Η/Υ ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών** ή Απόφοιτο Σχολής Θετικών Επιστημών για θέση Μεταδιδακτορικού Ερευνητή.

Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής Αιτήσεων: **23-01-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι να απευθύνονται στον κ. Αθανάσιο Παναγόπουλο τηλ. +30-210-7723842, ώρες 12:00 –15:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: thpanag@ece.ntua.gr.

• Για τις ανάγκες υλοποίησης της Πράξης με τίτλο: «ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ», με κωδικό αριθμό 11ΣΥΝ_8_1466 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Σεραφείμ Πούλο, Αναπλ. Καθηγητή στο Τμήμα Γεωλογίας & Γεωπεριβάλλοντος του Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, που εντάσσεται στην Δράση Εθνικής Εμβέλειας «Συνεργασία 2011, Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς» στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ», ζητούνται άτομα για την ερευνητική και τεχνική υποστήριξη των έργων.

1.Ειδικότητα: Επιστήμες της θάλασσας, με έμφαση στην τηλεπισκόπηση, με βασικές γνώσεις πτυχίου στο **γεωπεριβάλλον (θαλάσσιο-χερσαίο)** και σε μεταπτυχιακό επίπεδο σχετικά με την ωκεανογραφία και τη διαχείριση του θαλάσσιου (παράκτιου) περιβάλλοντος.

2.Ειδικότητα: Επιστήμες της θάλασσας – τεχνικός με **γνώσεις τοπογραφικών τεχνικών (επίπεδου πτυχίου ΑΕΙ/ΤΕΙ)** και σε μεταπτυχιακό επίπεδο σχετικά με την ωκεανογραφία και τη διαχείριση του θαλάσσιου (παράκτιου) περιβάλλοντος.

Καταληκτική ημερομηνία: **16-1-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.elke.uoa.gr>

• Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.) στο πλαίσιο εκτέλεσης της πράξης «Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος (Λειτουργία – Ανάπτυξη)» προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση ανάθεσης έργου εξωτερικό συνεργάτη (φυσικό πρόσωπο).

Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου:

Η παροχή υπηρεσιών επιστημονικού προσωπικού σε θέση ευθύνης στο Τμήμα Διαχείρισης Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (IT Department) του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Ένας με Πτυχίο ή Δίπλωμα πρώτου κύκλου σπουδών (προπτυχιακό) της ημεδαπής ή ισότιμου και αντίστοιχου τίτλου σπουδών της αλλοδαπής, σε γνωστικά αντικείμενα σπουδών σχετικών με **Πληροφορική, Δίκτυα, Τηλεπικοινωνίες/Επικοινωνίες, Επιστήμη των Υπολογιστών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών**.

Καταληκτική ημερομηνία: **21-01-2015**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Δρ. Τζώρτζη Χρήστο (τηλ. 2310 807576, fax: 2310474569, e-mail: c.tjortjis@ihu.edu.gr (link sends e-mail)).

Σχετικός σύνδεσμος: <https://diavgeia.gov.gr>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Υπότροφος στο Τμήμα Αρχιτεκτόνων

Το Τμ. Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ανακοινώνει την πρόσληψη ενός (1) Πανεπιστημιακού Υποτρόφου στην περιοχή της ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ – ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ για το μάθημα ΔΟΜΗΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ – ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

του Π.Θ., για ένα (1) εξάμηνο με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου.

Η ανωτέρω πρόσληψη θα πραγματοποιηθεί εφόσον υπάρξει έγκριση/διάθεση των αντίστοιχων πιστώσεων. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καταθέσουν αίτηση και λοιπά δικαιολογητικά από την Τετάρτη 7/1/2015

μέχρι την Παρασκευή **16/1/2015** στη Γραμματεία του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών (Πεδίον Άρεως, Βόλος, τηλ. 2421074263, g-arch@arch.uth.gr (link sends e-mail)). Σχετικός σύνδεσμος: <https://diavgeia.gov.gr>

ΔΠΘ: Εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής στο Τμήμα ΗΜΜΥ

Το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης δέχεται αιτήσεις από τους Διπλωματούχους όλων των Τμημάτων Πολυτεχνικών Σχολών, τους Πτυχιούχους των Σχολών Θετικών Επιστημών Πανεπιστημίων της

ημεδαπής ή αναγνωρισμένων ομοεπίσημων ιδρυμάτων της αλλοδαπής καθώς και από τους Πτυχιούχους Τμημάτων Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Τ.Ε.Ι.) συναφούς γνωστικού αντικείμενου προκειμένου να εκπονήσουν Διδακτορική Διατριβή.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-1-2015**.

Οι ενδιαφερόμενοι για λεπτομέρειες σχετικά με τη διαδικασία υποβολής υποψηφιότητας, καθώς και επιπρόσθετα στοιχεία, δίδονται από τη Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών στα τηλέφωνα 25410 - 79016, 79017.

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:

ΔΑΝΙΑ: Ένα **μηχανικό επικοινωνιακών συστημάτων** θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία **Dong Energy** στην Κοπεγχάγη. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο ή και μεταπτυχιακό στο χώρο του IT, επαγγελματική εμπειρία στο χώρο των ασύρματων δικτύων και στα συστήματα SCADA, καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται έως 18 Ιανουαρίου 2015 στο: <http://www.dongenergy.com/en/careers/vacancies/job-details?jobid=190707>.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Έναν **αρχιτέκτονα** θα εντάξει στο δυναμικό της μεγάλη κατασκευαστική εταιρεία στη Σαξονία. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, άριστη γνώση της χρήσης λογισμικών, πείρα στον εργοστασιακό σχεδιασμό και άριστη γνώση της γερμανικής. Ο μηνιαίος μισθός ορίζεται στα 3.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: kohl@gs-company.de.

ΝΟΡΒΗΓΙΑ: Έναν **πολιτικό μηχανικό** θα εντάξει στο δυναμικό της μεγάλη κατασκευαστική εταιρεία στο Όσλο. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές της ειδικότητας, επαγγελματική πείρα, γνώση χρήσης των συναφών λογισμικών και πολύ καλή γνώση της νορβηγικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: dag.rogstad@reinertsen.com.

ΔΑΝΙΑ: Έναν **χημικό μηχανικό**, ως μηχανικό διαδικασιών, θα εντάξει

στο δυναμικό της η **εταιρεία Maersk Drilling**, στην Κοπεγχάγη. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο ή μεταπτυχιακό ως χημικοί μηχανικοί, τουλάχιστον επταετή επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχη εταιρεία και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται μέσω του: <http://jobsearch.maersk.com/vacancies/publication?pinst=005056A5088A1ED4A3E6668A787818E3&CallBackUrl=http://>



www.maersk.com/system/sapcallbackurl&userid=

ΝΟΡΒΗΓΙΑ: Έναν **γεωτεχνικό** ενδιαφέρεται να προσλάβει μεγάλη εταιρεία στο Όσλο.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές της ειδικότητας, επαγγελματική πείρα, άριστη γνώση της νορβηγικής, γνώση χρήσεων γεωτεχνικών λογισμικών και ικανότητα εργασίας υπό πίεση. Βιογραφικά αποστέλλονται στη διεύθυνση: REINERTSEN AS

REINFRASTRUKTUR – OSLO, 0283 OSLO.

ΔΑΝΙΑ: Έναν **τεχνικό** ως τεχνικό συντάκτη θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία Siemens στο Βέλγε. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν σχετικό εκπαιδευτικό υπόβαθρο ή στον τομέα της μηχανικής, ένα έτος επαγγελματικής εμπειρίας στη διαχείριση έργων, καλή γνώση χρήσης του Microsoft Office και των σχεδιαστικών εργαλείων 2D/3D, καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής. Για περισσότερες λεπτομέρειες επικοινωνήστε με το τηλέφωνο 0045 99428225, δίνοντας τον κωδικό «183908».

ΚΥΠΡΟΣ: Έναν **αρχιτέκτονα** θα εντάξει στο δυναμικό του μεγάλο αρχιτεκτονικό γραφείο στη Λεμεσό. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, γνώση χρήσης Autocad, Archicad, 3D Programs και άριστη γνώση της ελληνικής και της αγγλικής. Η γνώση της ρωσικής θα θεωρηθεί επιπλέον προσόν. Βιογραφικά και συνοδευτικές επιστολές αποστέλλονται στο: sarkisian.naira@gmail.com.

ΙΡΑΚ: Έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό θα εντάξει στο δυναμικό της η πετρελαϊκή εταιρεία **Techma Group** στη Βασόρα.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, τουλάχιστον πενταετή επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχες εταιρείες και εμπειρία στον τομέα της ασφάλειας. Βιογραφικά αποστέλλονται μέσω του: <http://www.bayt.com/en/job/electrical-engineer-desalination-or-surface-water-treatments-in-iraq-2936574/>.

FACEBOOK

Εκατοντάδες θέσεις για μηχανικούς

Εκατοντάδες θέσεις εργασίας για **μηχανικούς** προσφέρει το Facebook σε διάφορες χώρες, όπως: ΗΠΑ, Βραζιλία, Βρετανία, Ισραήλ, Χονγκ Κονγκ, Σιγκαπούρη, Ιαπωνία, Ιρλανδία, Γερμανία, Αργεντινή, Αυστραλία, Ν. Κορέα, Μεξικό, Ν. Αφρική, Ινδονησία, Γαλλία, Ισπανία, Ιταλία, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, Κίνα,

Ολλανδία, Πολωνία, Ταϊβάν, Καναδά και Κολομβία.

Το νέο προσωπικό θα απασχοληθεί σε τομείς, όπως: Τομέας Μηχανικής Λογισμικού (151 θέσεις), Τομέας Πληροφορίας και Ασφάλειας (73 θέσεις όλων των ειδικοτήτων IT), Τομέας υποδομής (136 θέσεις για μηχανικούς Η/Υ) και Τομέας Σχε-

διασμού και Εμπειρίας Χρηστών (38 θέσεις που απευθύνονται κυρίως σε μηχανικούς σχεδίασης).

Για περισσότερες πληροφορίες για τις θέσεις και για τον τρόπο αποστολής βιογραφικών, μπειτε στην ιστοσελίδα www.facebook.com/careers.

ΕΜΠ

Θέση υποψήφιου διδάκτορα στη Σχολή Τοπογράφων

Η Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, στη Γενική Συνέλευση στις 18/12/2014, αποφάσισε την προκήρυξη μιας (1) θέσης Υποψήφιου Διδάκτορα, στον Τομέα Τοπογραφίας, στην επιστημονική περιοχή «Μικροκυματική τηλεπισκόπηση».

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

- α. να είναι κάτοχοι πτυχίου ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμου της αλλοδαπής σε αντικείμενο σχετικό με την περιοχή της προκήρυξης
 - β. να γνωρίζουν τουλάχιστον μία ξένη γλώσσα
 - γ. 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 αυτής να υποβάλουν στην

Γραμματεία της Σχολής (έως **15-1-2015**) σχετική αίτηση, συνοδευμένη και από τα κατωτέρω δικαιολογητικά τα οποία θα συνεκτιμηθούν κατά τη διαδικασία της επιλογής:

1. αντίγραφο πτυχίου με αναλυτική βαθμολογία
2. βιογραφικό σημείωμα στο οποίο να φαίνονται οι ακαδημαϊκές επιδόσεις του υποψηφίου, οι δημοσιεύσεις και οι εργασίες του
3. δύο συστατικές επιστολές
4. ό, τι άλλα θετικά στοιχεία μπορεί να προσκομίσει ο υποψήφιος.

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.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ : Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Μηχανικών Η/Υ

Ανακοινώνεται η εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής στο Τμήμα Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (2015). Το Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών που οδηγεί στην απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1998-99.

Για να γίνουν δεκτοί στο πρόγραμμα οι υποψήφιοι πρέπει να:

1. Έχουν εκπληρώσει τη Γενική Υποχρέωση στο πλαίσιο του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ή έχουν πάρει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από το Τμήμα.

Κατά περίπτωση αυτό μπορεί να αντικατασταθεί με την κατοχή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Πληροφορική από αντίστοιχο Τμήμα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

2. Έχουν ικανοποιητική επίδοση σε προφορική συνέντευξη που διεξάγεται από επιτροπή που αποτελείται από δύο μέλη της ΣΕΜΣ και το μέλος ΔΕΠ υπό την επίβλεψη του οποίου ο υποψήφιος θα εκπονήσει τη διδακτορική του διατριβή. Στη συνέντευξη αυτή ελέγχεται η επάρκεια των προσόντων και η ωριμότητα του υποψηφίου ώστε να

προχωρήσει στην έναρξη εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-1-2015**.

Για διευκρινίσεις οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος (Γραμματεία Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Μεταβατικό Κτίριο, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Τ.Κ. 45110 Ιωάννινα, τηλ: 26510-07213, 07196, κα Ελένη Γαλάνη), ή στην ηλεκτρονική σελίδα του Τμήματος (<http://www.cs.uoi.gr>), όπου υπάρχει και ο κανονισμός μεταπτυχιακών σπουδών.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Μεταπτυχιακά στα Διαστημικά Συστήματα

Το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, σε συνεργασία με την υποστήριξη του Καθηγητή Περικλή Παπαδόπουλου (Department of Aerospace Engineering, San Jose State University, USA και NASA) και του Κορυφαίου Ινστιτούτου Αεροδιαστημικής της Ευρώπης Von Karman Institute for Fluid Dynamics (Βέλγιο) προσκαλεί εκδήλωση ενδιαφέροντος για το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Σχεδίαση Διαστημικών Συστημάτων/Space Systems Design» (YA 113997/B7, ΦΕΚ 2103/31-7-2014) που χορηγεί Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ). Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Σχεδίαση Διαστημικών Συστημάτων/Space Systems Design» είναι το πρώτο και μοναδικό πρόγραμμα

σπουδών ανώτατης εκπαίδευσης στον τομέα του διαστήματος στην Ελλάδα. Ημερομηνία έναρξης του προγράμματος είναι η 9 Μαρτίου 2015. Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ορίζεται σε τέσσερα (4) διδακτικά εξάμηνα. Η γλώσσα διδασκαλίας είναι η Αγγλική.

Τα μαθήματα του Προγράμματος θα πραγματοποιούνται στην Αθήνα και παρουσιάζονται στην ιστοσελίδα του Προγράμματος στη διεύθυνση <http://space.uop.gr/>.

Οι υποβολή αιτήσεων για το Πρόγραμμα γίνεται ηλεκτρονικά. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να συμπληρώσουν τη Φόρμα Υποψηφίου για το Πρόγραμμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση http://space.uop.gr/aquisition_form.

Προθεσμία υποβολής αιτήσεων είναι η **30**

Ιανουαρίου 2015.

Οι φοιτητές θα καταβάλουν διδάκτρα ποσού 5.000 ευρώ, το οποίο θα καταβληθεί σε 2 (δύο) δόσεις των 2500 ευρώ το Μάρτιο 2015 και το Μάρτιο 2016.

Στο Πρόγραμμα προβλέπεται η εισαγωγή 20 φοιτητών/-τριών.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται για πληροφορίες την ιστοσελίδα του Προγράμματος, στη διεύθυνση: <http://space.uop.gr/> ή να επικοινωνούν με τη Γραμματεία του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Τέρμα Καραϊσκάκη, 22100, Τρίπολη) υπόψη Γραμματείας Προγράμματος "Σχεδίαση Διαστημικών Συστημάτων/Space Systems Design", τηλ. 271 0 372164, e-mail: info@space.uop.gr.