

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΤΕΕ

ΕΡΓΑ
ΜΕΛΕΤΕΣ
ΕΡΓΑΣΙΑ



ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΤΕΕ

10 Μηχανικοί στο πλαίσιο Έργου



Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ), για την υλοποίηση της δράσης 13: «Εκπόνηση επιχειρηματικών σχεδίων για 5 υπό σύσταση ΚΟΙΝ-ΣΕΠ (Κοινωνικών Συνεταιριστικών Επιχειρήσεων) / Αιτήσεις υπαγωγής σε επιδότηση», που εντάσσεται στην Πράξη με τίτλο «Απασχόληση ανέργων και νέων Επιστημόνων στα πεδία της προστασίας του περιβάλλοντος και της ορθολογικής διαχείρισης φυσικών και ενεργειακών πόρων στο Δήμο Μοσχάτου – Ταύρου», με κωδ. ΟΠΣ 464660, που χρηματοδοτείται από το Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού», θα συγκροτήσει Ομάδα Εργασίας και καλεί όσους ενδιαφέρονται να συμμετέχουν σε αυτή, να εκδηλώσουν

ενδιαφέρον για την παρακάτω ειδικότητα: **10 άτομα διπλωματούχοι μηχανικοί όλων των ειδικοτήτων.**

Υποβολή αιτήσεων έως **11/12/2014**.

Η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ:Β5Λ446Ψ842-Σ00) έχει αναρτηθεί στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΤΕΕ www.tee.gr. Η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ΔΕΝ διατίθεται σε έντυπη μορφή.

Οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες στην κα Ζηνοβία Λείμονη [τηλ. 2103291308, e-mail: grme@central.tee.gr, Fax: 2103291658 από 09.00 έως 15.00].

ΑΠΘ

Τέσσερις μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Πράσι-νες/Ελληνικές Αειφόρες Τεχνολογίες Φωτισμού» που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνη την κα. Μαρία Γιώτη, επίκουρη καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε τέσσερα (4) άτομα για συνολικό διάστημα έως και επτά (7) μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 60.550,00€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού

δικαίου τα εξής:

Έμπειρος Ερευνητής (Διδάκτορας) / 2 άτομα / 17.500,00 € ανά άτομο, με Πτυχίο **Πανεπιστημίου Φυσικού ή Χημικού Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού ή Χημικού ή Επιστήμης/Τεχνολογίας Υλικών.**

Απλός Ερευνητής (Πτυχιούχος Πανεπιστημίου) / 2 άτομα / 12.775,00 € ανά άτομο, με Πτυχίο **Πανεπιστημίου Φυσικού ή Χημικού Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού ή Χημικού ή Επιστήμης/Τεχνολογίας Υλικών.**

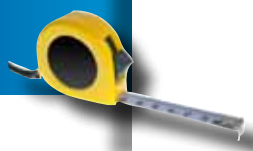
Καταληκτική ημερομηνία: **15-12-2014**.

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-998103.

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

• **Ο ΟΜΙΛΟΣ J&P-ABAE** (Ενεργειακή Διεύθυνση) ζητά **Μηχανικό Συμβάσεων**. Αντικείμενο της εργασίας είναι η σύνταξη, διαπραγμάτευση και παρακολούθηση συμβάσεων υπεργολάβων και προμηθευτών, σύνταξη claims και variation orders. Καλή γνώση του Fidic είναι απαραίτητη. Κωδικός «Μηχανικοί Συμβάσεων». Αποστολή βιογραφικών: φαξ: 210-6196801, e-mail: asamara@jp-avax.gr.

• **ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ** με ηγετική θέση στον κλάδο της και έδρα την Αθήνα ζητά πτυχιούχους **Χημικούς, Μηχανολόγους και Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς του Πολυτεχνείου** για την ενίσχυση της στελέχωσης του Εμπορικού και Τεχνικού Τμήματος. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• **ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ Μηχανικός** με τουλάχιστον 7ετή εργοταξιακή εμπειρία με εμπειρία σε προμετρήσεις επιμετρήσεις και με καλή γνώση Αγγλικών ζητείται από τεχνική εταιρεία με έδρα τη Θεσσαλονίκη για στελέχωση του τεχνικού τμήματος. Βιογραφικά στο info@diastasisicon.gr

• **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ (WEB DEVELOPERS)** αναζητά η Β-logica. Για το συγκεκριμένο πόστο απαραίτητα προσόντα θεωρούνται η πολύ καλή εμπειρία σε ASP.NET με χρήση C#, η καλή γνώση ADO.net, Ajax, η καλή γνώση CSS, XML, HTML, το **πτυχίο ΑΕΙ, ΤΕΙ**, οι εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (άνδρες υποψήφιοι) και η γνώση της αγγλικής γλώσσας. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τα βιογραφικά τους στο φαξ 210 3422444 ή ταχυδρομικά στη διεύθυνση: Πλαταιών 4, 10435 Αθήνα.

• **ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** σε έναν υπεύθυνο τεχνικής διεύθυνσης (κωδ. θέσης TD10/14) προσφέρουν τα καταστήματα Market-In στην Αθήνα. Απαραίτητα το **πτυχίο Μηχανολόγου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού**, η προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση σε εταιρία τροφίμων, η καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας και χειρισμού ηλεκτρονικού υπολογιστή. Η αποστολή των βιογραφικών γίνεται στην ηλεκτρονική διεύθυνση d.prosorikou@market-in.gr αναγράφοντας τον κωδικό της θέσης.

• **Η DIMICRO S.A.** ζητά να προσλάβει **Junior Developer / Developer** με γνώσεις και ενδιαφέρον για τον κλάδο της πληροφορικής για να απασχοληθεί σε θέματα σχετικά με τον σχεδιασμό/ανάπτυξη/υλοποίηση/

δοκιμή συστημάτων πληροφορικής. Πηγή & Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr

• **Η INTERPLAST** αναζητεί: **Μηχανολόγο Μηχανικό** για το τμήμα Ενεργειακών Εφαρμογών με έδρα τη Θεσσαλονίκη. Προσόντα: - Πτυχίο **Μηχανολόγου, Μηχανικού ΑΕΙ - ΤΕΙ** - Προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση οργανωμένης επιχείρησης - Γνώσεις στους τομείς της Ενδοδαπέδιας θέρμανσης, αντλιών θερμότητας και Γεωθερμίας. Θα εκτιμηθεί: - Καλή Γνώση Αγγλικών - Πολύ καλή γνώση Η/Υ (η γνώση προγράμματος AUTOCAD κρίνεται απαραίτητη) - Επαγγελματισμός και προσανατολισμός στο αποτέλεσμα - Πολύ καλές επικοινωνιακές ικανότητες.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να στείλουν το βιογραφικό τους είτε ταχυδρομικά είτε μέσω email στις παρακάτω διευθύνσεις: INTERPLAST Α.Ε, 10ο χλμ Θεσσαλονίκης-Κατερίνης, Τηλ: 2310 795531, Fax: 2310 795373, e-mail: sagatha@interplast.gr (link sends e-mail).

• **ΕΝΑΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ** θα προσλάβει η εταιρεία **Milkplan** ως μηχανικό παραγωγής σε εργοστάσιο ανοξείδωτων κατασκευών.

Απαραίτητες είναι η γνώση 2D/3D σχεδιασμού (Autocad, Solid Works) και η προϋπηρεσία σε συναφές αντικείμενο. Βιογραφικά: sales@milkplan.com.

• **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.epivlepsis@gmail.com.

• **Η SONAK A.E.B.E.**, πρωτοπόρος Ελληνική εταιρεία σε S/W Αμυντικών Συστημάτων, επιθυμεί να προσλάβει **Software Engineers**. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.kariera.gr/>.

• **ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ** - Αντιπροσωπείες μηχανημάτων και ανταλλακτικών στον Πειραιά ζητά **Μηχανικό** απόφοιτο Ναυτικών Ακαδημιών, Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. Μηχανολογίας με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, πολύ καλή γνώση Αγγλικών και Η/Υ για τεχνική υποστήριξη και πωλήσεις. Για αποστολή βιογραφικών: E-mail: sthc20000@on.gr, Fax: 2104220087.

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



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Στα πλαίσια του προγράμματος «DURECOBEL- Ανακύκλωση λατομικής παιπάλης, οικοδομικών απορριμμάτων και υλικών κατεδαφίσεων για την παραγωγή καινοτόμων οικολογικών δομικών στοιχείων» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_8_584) ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως: Θέση: Απασχόληση διπλωματούχου **Μηχανικού Ορυκτών Πόρων**, κατόχου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας με σύμβαση έργου

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για 3,57 ανθρωπομήνες έως 30/06/2015 (λήξη του έργου)

Ποσό: 4.400 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες έρευνας επί συμβάσει από φυσικά πρόσωπα» του έργου

Τόπος εκτέλεσης έργου: Πολυτεχνείο Κρήτης, Σχολή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων.

Καταληκτική ημερομηνία: **18-12-2014**.

• Στα πλαίσια του προγράμματος «Ανάπτυξη καινοτόμου συστήματος ενεργειακής διαχείρισης των Πανεπιστημιοπόλεων» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_6_1244) ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως: Θέση: Απασχόληση διπλωματούχου **Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών** με σύμβαση έργου.

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για τρεις (3) ανθρωπομήνες έως 30/06/2015 (λήξη του έργου).

Ποσό: 2.600 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες έρευνας επί συμβάσει από φυσικά πρόσωπα».

Τόπος εκτέλεσης του έργου: Σχολή Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνείο Κρήτης

Καταληκτική ημερομηνία: **18-12-2014**.

• Στα πλαίσια του προγράμματος «SPARTA - Ανάπτυξη Χωροχρονικών Τυχαίων Πεδίων Βασισμένων σε Τοπικά Μοντέλα Αλληλεπίδρασης και Εφαρμογές στην Επεξεργασία Χωρο-

χρονικών Δεδομένων» με κωδικό πρότασης 1591 ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως: Θέση: Απασχόληση διπλωματούχου **Μηχανικού ή Πτυχιούχου Φυσικής ή Μαθηματικών**, Μεταπτυχιακού φοιτητή με σύμβαση έργου.

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για έξι (6) ανθρωπομήνες έως τη λήξη του έργου (26/09/2015).

Ποσό: 10.000 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α.) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Άμειβές μεταπτυχιακών φοιτητών ή υποψήφιων διδασκόντων» του έργου.

Τόπος εκτέλεσης έργου: Σχολή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων, Πολυτεχνείο Κρήτης

Καταληκτική ημερομηνία: **18-12-2014**.

• Στα πλαίσια του προγράμματος «ΑΤΛΑΝΤΑΣ – Ανάπτυξη πρωτότυπης τρισδιάστατης οθόνης αφής για διαδραστικό τρισδιάστατο γεωγραφικό σύστημα πληροφοριών» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_6_1937) ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

Θέση: Απασχόληση **πτυχιούχου Θετικής Κατεύθυνσης**, κατόχου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας ή μεταπτυχιακού φοιτητή ή υποψήφιου διδάκτορα με σύμβαση έργου.

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης μέχρι 16/06/2015 (λήξη του έργου).

Ποσό: 5.000 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ)

Τόπος εκτέλεσης έργου: Εργαστηριακός Χώρος Μ1.212, Εργαστήριο Γεωδαισίας & Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων, Πολυτεχνείο Κρήτης.

Καταληκτική ημερομηνία: **23-12-2014**.

Αναλυτικές προσκλήσεις και πληροφορίες μπορούν να παίρνουν οι ενδιαφερόμενοι όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες των Δημοσίων Υπηρεσιών, από τη Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών και στα τηλέφωνα 28210 37041 (κα Λιαδάκη Αγγελική) & 28210 37073 (κα Δασκαλάκη Χριστιάννα), καθώς και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης www.elke.tuc.gr.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Μηχανικός με σύμβαση έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΥΡΟΛΥΣΗΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΡΟΣΡΟΦΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΥΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗΣ ΑΞΙΑΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΙ ΣΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ Α-ΝΤΙΡΡΥΠΑΝΣΗΣ» (Επιστημονικά

Υπεύθυνη: Καθηγήτρια Μαρία Λουλούδη) προσκαλεί τους ενδιαφερομένους να υποβάλλουν πρόταση για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για το παρακάτω έργο: «Τροποποίηση των πυρολυτικών/ενεργοποιημένων ανθράκων για παραγωγή νέων υβριδικών υλικών – χαρακτηρισμός υλικών», ως εξής: Ένα άτομο κάτοχο Πτυχίου **Μηχανικών**

Επιστήμης Υλικών ή Χημείας.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-12-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να επικοινωνούν στο τηλέφωνο 2651008418. Η προκήρυξη στο: <http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakoinoseis/proskliseis-erevnton/1082-prosklisi-ekdilosis-endiaterontos-24640-2014>.



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

EUROSTAT

Στο 25,9% η ανεργία στην Ελλάδα τον Αύγουστο

Στο 25,9% διαμορφώθηκε η ανεργία στην Ελλάδα τον Αύγουστο του 2014, σημειώνοντας ελαφριά πτώση σε σχέση με τον προηγούμενο μήνα (26,1%), σύμφωνα με στοιχεία της Ευρωπαϊκής Στατιστικής Υπηρεσίας (Eurostat) που δόθηκαν στη δημοσιότητα.

Εξάλλου, σταθερή στο 11,5% παρέμεινε η ανεργία στην ευρωζώνη τον Οκτώβριο του 2014 σε σχέση με το Σεπτέμβριο, ενώ έναν χρόνο πριν, τον Οκτώβριο του 2013, η ανεργία ήταν 11,9%. Στην «ΕΕ των 28» η ανεργία παρέμεινε σταθερή στο 10,1% τον Οκτώβριο σε σχέση με το Σεπτέμβριο, ενώ έναν χρόνο πριν, τον Οκτώβριο του 2013 η ανεργία στην ΕΕ ήταν 10,7%.

Δεν υπάρχουν στοιχεία για την ανεργία στην Ελλάδα τον Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο. Συνολικά τον Οκτώβριο καταγράφονται 24,4 εκατομμύρια άνεργοι στην ΕΕ και 18,4 εκατομμύρια άνεργοι στην ευρωζώνη.

Τα υψηλότερα επίπεδα ανεργίας στην ΕΕ καταγράφονται στην Ελλάδα (25,9% τον Αύγουστο), στην Ισπανία (24%) και στην Κύπρο (15,5%). Τα χαμηλότερα ποσοστά ανεργίας σημειώθηκαν στη Γερμανία (4,9%), στην Αυστρία (5,1%) στη Μάλτα και στο Λουξεμβούργο (6%).

Ειδικότερα στην Ελλάδα, ο αριθμός των ανέργων τον Αύγουστο μειώθηκε στα 1,242 εκατομμύρια από 1,263 εκατομμύρια τον Ιούλιο.

Το ποσοστό ανεργίας στους άνδρες διαμορφώθηκε στο 23,1% και στις γυναίκες στο 29,5%.

Εξάλλου, ελαφρά πτώση σημειώθηκε στα ποσοστά ανεργίας των νέων (κάτω των 25 ετών) στην Ελλάδα, από 49,9% τον Ιούλιο σε 49,3% τον Αύγουστο 2014. Τα υψηλότερα ποσοστά ανεργίας των νέων στην ΕΕ καταγράφονται πλέον στην Ισπανία (53,8%) και ακολουθούν η Ελλάδα (49,3% τον Αύγουστο), η Ιταλία (43,3%) και η Κροατία (41,5%).

Τα χαμηλότερα ποσοστά καταγράφονται στη Γερμανία (7,7%), στην Ολλανδία (9,7%) και στην Αυστρία (10%).

ΕΜΠ

Δύο Βραβεία Ιδρύματος «Δ. Χωραφά»

Το Ίδρυμα «Δ. Χωραφά» ενδιαφέρεται να χορηγήσει για το έτος 2015 δύο βραβεία ύψους \$5.000 το καθένα σε υποψήφιους διδάκτορες και σε διδάκτορες του ΕΜΠ με ώριμο, πρωτοποριακό και μεγάλη εμβέλεια ερευνητικό έργο στις εξής θεματικές περιοχές: Research, Development and Applications in High Technology Life sciences and Medicine

Physics, Chemistry, Sciences of the Very Small and the Very Large Formal sciences: Mathematics, Logic, Statistics and their Applications Hard Science Solutions to Millennium Problems

Interdisciplinary Scientific Research

Προϋποθέσεις:

Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι υποψήφιοι διδάκτορες του ΕΜΠ, που ολοκληρώνουν τη διατριβή τους εντός του έτους 2015, να έχουν ηλικία μέχρι 32 ετών και να μην έχουν υποβάλει στο παρελθόν υποψηφιότητα για το βραβείο του Ιδρύματος «Δ. Χωραφά».

Η υποβολή των υποψηφιοτήτων πραγματοποιείται στις γραμματείες των Σχολών του Ιδρύματος. Σχετικός σύνδεσμος για περισσότερες πληροφορίες: <http://acadinfo.central.ntua.gr>

ΙΕΤΕΘ

Εννέα Μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας (Ι.Ε.ΤΕ.Θ.), στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «ReTour – Θεραπευτικός Τουρισμός στη Θεσσαλία (Remedial and Rehabilitation Tourism in Thessaly)», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας **Προγραμματιστή/Αναλυτή Πληροφοριακών Συστημάτων**, με αντικείμενο Σχεδιασμός και ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 169).

Δύο Επιστημονικοί Συνεργάτες - Μεταπτυχιακοί φοιτητές ή Υποψήφιοι Διδάκτορες ειδικότητας **Προγραμματιστή/Αναλυτή**, με αντικείμενο Σχεδιασμός, ανάπτυξη και αξιολόγηση πληροφοριακού συστήματος (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 170). Δύο Επιστημονικοί Συνεργάτες - ειδικότητας **Προγραμματιστή/Αναλυτή/Μηχανικού Λογισμικού**, με αντικείμενο Ανάπτυξη και αξιολόγηση πληροφοριακού συστήματος (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 171).

Καταληκτική ημερομηνία: **17-12-2014**. Πληροφορίες: κα. Όλγα-Μαρία Χατζηδήμου, Τηλ.: 24210-96744, e-mail: ohadjidim@ireteth.certh.gr.

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

Ένας **Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολο-**



γιστών & Πληροφορικής, με αντικείμενο Ανάπτυξη πολυεπίπεδης υπολογιστικής πλατφόρμας και υλοποίηση εφαρμογών (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Τρίκαλα, Κωδικός θέσης: 164).

Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός**, με αντικείμενο Συλλογή, ερμηνεία και ανάλυση θερμογραφικών εικόνων (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Τρίκαλα, Κωδικός θέσης: 166).

Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός παραγωγής και διοίκησης**, με αντικείμενο Υπολογιστική όραση σε προηγμένες ρομποτικές εφαρμογές (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Τρίκαλα, Κωδικός θέσης: 167).

Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός**, με αντικείμενο Προγραμματισμός Αισθητήρων – Δίκτυα (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Τρίκαλα, Κωδικός θέσης: 168).

Καταληκτική ημερομηνία: **17-12-2014**. Πληροφορίες: Δρ. Γεωργία Τσιότρα, Τηλ.: 24310 63190, Fax: 24310 63191.

ΙΤΥΕ – ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ

Μηχανικός Η/Υ με σύμβαση έργου

Το ΙΤΥΕ – Διόφαντος απευθύνει ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ **ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟ ΕΡΕΥΝΗΤΗ**, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου: «Photonics for High-Performance, Low-Cost and Low-Energy Data Centers and High Performance Computing

Systems: Terabit/s Optical Interconnect Technologies for On-Board, Board-to-Board and Rack-to-Rack data links», ως εξής:

Ένας έμπειρος επιστήμονας **διδάκτορας μηχανικός Η/Υ και Πληροφορικής**.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-12-2014**. Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα <http://www.cti.gr>.



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 «NEMESYS / Enhanced Network Security for Seamless Service Provisioning in the Smart Mobile Ecosystem» [Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-368], 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 ή Πληροφορική**, με αντικείμενα: Έρευνα σχετικά με την ανάπτυξη καινοτόμων μεθόδων για την ασφάλεια τηλεπικοινωνιακών δικτύων. Ενδεικτικά: Χρήση μεθόδων οπτικής αναλυτικής (visual analytics) για την εξεύρεση σημαντικών γεγονότων και ανώμαλων συμπεριφορών σε δίκτυα κινητής τηλεφωνίας. Ανάπτυξη αλγορίθμων για την αποτελεσματική επεξεργασία μεγάλου όγκου δεδομένων (big data) και συμπερασματολογίας μέσω απεικονιστικών μεθόδων. Οπτικοποίηση μεγάλου όγκου δεδομένων (Διάρκεια: 6 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **18-12-2014**.

Πληροφορίες: κ. Αναστάσιος Δρόσου, e-mail: drosou@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π RAMCIP: Robotic Assistant for MCI Patients at home» [Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-367], 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 Υποστήριξη ανάπτυξης προηγμένων μεθόδων ασφαλούς λαβής και χειρισμού αντικειμένων από πολυδάκτυλο χέρι (Διάρκεια: 6 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **18-12-2014**.

Πληροφορίες: κα. Ζωή Δουλγέρη, τηλ. 2310996364, e-mail: doulgeri@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «EINS - Network of Excellence in Internet Science», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Μηχανικός Η/Υ ή Μηχανικός Τηλεπικοινωνιών-Ηλεκτρονικών**, με αντικείμενο Social networks, Wireless networks, Sensor networks (Διάρκεια: 5 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-364).

Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Η/Υ**, με αντικείμενο Information-centric Networks, Future Internet Architectures, Network Management (Διάρκεια: 5 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-365).

Καταληκτική ημερομηνία: **17-12-2014**.

Πληροφορίες: e-mail: madelou@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «OpenCube» [Κωδικός Θέσης: ΙΠΤΗΛ-369], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας με **Εξειδίκευση στη χρησιμότητα Πληροφοριακών Συστημάτων** και αντικείμενο Έλεγχος χρησιμότητας ηλεκτρονικής πλατφόρμας, Σύνθεση και διάχυση των εξ' αυτού παραγόμενων αποτελεσμάτων (Διάρκεια: 10 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

Πληροφορίες: κ. Κωνσταντίνος Ταραμπάνης, e-mail: kat@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «Έλεγχος των απαιτήσεων χρήσης ηλεκτρονικής πλατφόρμας Διάχυση ενεργειών, έλεγχος/παρακολούθηση δαπανών και επεξεργασία οικονομικών δεδομένων του έργου» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-371], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Δύο άτομα ΠΕ **Οικονομικού ή Πολυτεχνικών Σχολών ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Διαχείριση, διάχυση ενεργειών και αξιοποίηση ερευνητικών αποτελεσμάτων, Υποστήριξη και επεξεργασία οικονομικών δεδομένων (Διάρκεια: 12 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

Πληροφορίες: Ευθύμιος Ταμπούρης, e-mail: themis@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «Διεπιστημονική Συνεργασία στην Περιοχή "Ενέργεια και Περιβάλλον" για την Στρατηγική Ανάπτυξη, Διατήρηση της Αριστείας και Βελτίωση της Ανταγωνιστικότητας του ΕΚΕΤΑ, μέσω της αξιοποίησης ερευνητικών αποτελεσμάτων» - «ΚΡΗΠΙΣ» [Κωδικός θέσης: 9570], 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 Υπολογιστών / Πληροφορικής**, με αντικείμενο Ανάπτυξη αλγορίθμων και εφαρμογών ρομποτικής στα πλαίσια επίδειξης των ρομποτικών συστημάτων του «Εξυπνου Σπιτιού» (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη). Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

Πληροφορίες: κα. Καλλιόπη Μπουντανούρ, Τηλ.: 2311 257701-703, e-mail: kalm@iti.gr.

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργει-

Συνέχεια από τη σελ. 5

ακών Πόρων -ΙΔΕΠ, στα πλαίσια υλοποίησης του Δ Π ΙΡΑ «Ελλάδα-Αλβανία 2007-2013» «G.A.L.E.T. – Greece/ Albania Energy Tourism» [Κωδικός Θέσης: 172Ε], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Μηχανολόγος Μηχανικός**, με αντικείμενο Τεχνική υποστήριξη στη συγγραφή τεχνικών εκθέσεων για την υλοποίηση επιδεικτικών έργων ΑΠΕ και περιβαλλοντικά φιλικών παρεμβάσεων (Διάρκεια: 12 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **17-12-2014**.

Πληροφορίες: κα Σοφία Κούτσιανου, Τηλ.: 2463055300, Fax: 2463055301.

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου “ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΟΔΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ”, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Δύο **Συγκοινωνιολόγοι Μηχανικοί**, με αντικείμενα: Συμμετοχή στην ανάπτυξη προγράμματος εκπαίδευσης υποψηφίων Ελεγκτών Οδικής Ασφάλειας. Ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού για την πολιτική οδικής ασφάλειας και θεσμικό πλαίσιο, Ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού για την οργάνωση του Ελέγχου Οδικής Ασφάλειας και τη διεξαγωγή του Ελέγχου Οδικής Ασφάλειας (Διάρκεια: 7 μήνες μήνες με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου, Τόπος: Μαρούσι, Κωδικός Θέσης: 50/2014).

Ένας **Συγκοινωνιολόγος Μηχανικός**, με αντικείμενο Ανάπτυξη των πρακτικών εφαρμογών Ελέγχου Οδικής Ασφάλειας σε όλα τα στάδια του σχεδιασμού των οδών και σε υφιστάμενες οδούς στο πλαίσιο της εκπαίδευσης των υποψηφίων ελεγκτών οδικής ασφάλειας (Διάρκεια: 7 μήνες μήνες με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου, Τόπος: Μαρούσι, Κωδικός Θέσης: 52/2014).

Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

Πληροφορίες: Γραμματεία του ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ, ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ, Αιγιαλείας 52 - 3ος όροφος, ΤΚ 151 25, Μαρούσι, Αθήνα, Υπ' όψη: κας. Βιτζηλαίου Καλλιόπης, Τηλ.: +30 211 1069551.

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου “RAIN-EX, Risk-based Approach for the Protection of Land Transport Infrastructure against Extreme Rainfall” [Κωδικός Θέσης: 51/2014], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας **Συγκοινωνιολόγος Μηχανικός**, με αντικείμενο Ανάπτυξη μεθοδολογίας και εφαρμογή της για την ποσοτικοποίηση επιπτώσεων ακραίων καιρικών φαινομένων και φυσικών καταστροφών σε κυκλοφοριακά δίκτυα μεγάλου μεγέθους με τη χρήση αντίστοιχων μοντέλων και εργαλείων (Διάρκεια: 1/1/2015 - 31/03/2015 με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου, Τόπος: Θέρμη).

Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

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

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης του Έρ-

γου “European PORTWorkers TRAlning Scheme - EU-PORTTRAITS” [Κωδικός θέσης: 53/2014], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Συγκοινωνιολόγος Μηχανικός**, με αντικείμενα: 1.

Συμμετοχή στην αναγνώριση στρατηγικών και την ανάλυση μελλοντικών τάσεων στο χώρο των εμπορευματικών μεταφορών 2. Συμμετοχή στην καταγραφή της υφιστάμενης κατάστασης του δικτύου κοινωνικών εταιρών στους ελληνικούς λιμένες και στη διαμόρφωση σχετικού μηχανισμού αποτύπωσης αυτών (νομοθεσία, διαδικασίες, εμπλεκόμενοι φορείς, ρόλοι κ.α.) (Διάρκεια: 3 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου, Τόπος: Θέρμη).

Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

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

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου “SMart green Innovative urban Logistics for Energy efficient mediterranean cities-SMILE” [Κωδικός Θέσης: 56/2014], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Πολιτικός Μηχανικός** με αντικείμενα: (α) Συμμετοχή στην ανάλυση των ενεργειακά αποδοτικών πολιτικών που εφαρμόζονται στις αστικές εμπορευματικές μεταφορές (β) Συμμετοχή στην αποτύπωση σχεδίων δράσης για ενεργειακά αποδοτικές αστικές εμπορευματικές μεταφορές (γ) Συμμετοχή στη διαδικασία υλοποίησης των πιλοτικών δράσεων που θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο του έργου (Διάρκεια: 4 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου, Τόπος: Μαρούσι).

Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

Πληροφορίες: Γραμματεία του ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ, ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ, Αιγιαλείας 52 - 3ος όροφος, ΤΚ 151 25, Μαρούσι, Αθήνα, Υπ' όψη: κας. Βιτζηλαίου Καλλιόπης, Τηλ.: +30 211 1069551.

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - IMET**, στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου “Promotion of Port Communities SMEs role in Energy Efficiency and Green Technologies for Berthing Operations – GREENBERTH” [Κωδικός θέσης: 58/2014], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένα άτομο **Μηχανικός πληροφορικής** (Προγραμματιστής), με αντικείμενα (α) Συμμετοχή στην ανάπτυξη και στη διαχείριση της ιστοσελίδας και των ψηφιακών αρχείων που θα παρέχουν πληροφορίες σχετικά με το έργο (β) Ανάπτυξη ηλεκτρονικής βιβλιοθήκης για την οργάνωση των πληροφοριών σχετικά με τις ενεργειακές πολιτικές (γ) Διαχείριση διαδικτυακού εργαλείου για την επικοινωνία και συνεργασία των εταιρών και άλλων εμπλεκόμενων φορέων (Διάρκεια: 5 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου, Τόπος: Μαρούσι).

Καταληκτική ημερομηνία: **19-12-2014**.

Πληροφορίες: Γραμματεία του ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ, ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ, Αιγιαλείας 52 - 3ος όροφος, ΤΚ 151 25, Μαρούσι, Αθήνα, Υπ' όψη: κας. Βιτζηλαίου Καλλιόπης, Τηλ.: +30 211 1069551.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Λειτουργικά γαλακτοκομικά προϊόντα και προϊόντα κρέατος υψηλής προστιθέμενης αξίας, ζυμούμενα ή εμπλουτισμένα με νέους προβιοτικούς μικροοργανισμούς απομονωμένους από παραδοσιακά Ελληνικά προϊόντα», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους στο πλαίσιο της Δράσης «Συνεργασία 2011», με επιστημονικά υπεύθυνον τον κ. Κων/νο Κουτσουμανή, αναπληρωτή καθηγητή Γεωπονίας του ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε ένα άτομο για διάστημα έως τις 30/06/2015 (ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 18.000€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως εξής:

Ένα άτομο με Πτυχίο **Γεωπόνου ή Βιολόγου ή Κτηνιάτρου ή Χημικού ή Χημικού Μηχανικού** και Διδακτορικό Δίπλωμα στην Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων με έμφαση στην Ποσοτική Μικροβιολογία (ανάπτυξη μαθηματικών μοντέλων πρόβλεψης). Καταληκτική ημερομηνία: **12-12-2014**.

• **Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας** απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 1 σύμβασης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: «ΠΕΓΑ – Αστικές Αναπλάσεις και Πράσινο Σχεδιασμός» Στο πλαίσιο του προγράμματος «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» - MIS 471301 η οποία εντάσσεται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος (Ε.Π.) «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ), ΕΣΠΑ 2007-2013, ως εξής:

Ένα άτομο με Πτυχίο **Αρχιτέκτονα**

Μηχανικού και Μεταπτυχιακό τίτλο με συνάφεια στο αντικείμενο.

Ένα άτομο με **Πτυχίο Μηχανικού Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης και Μεταπτυχιακό** τίτλο με ειδικευση στο περιβάλλον και τα γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών. Καταληκτική ημερομηνία: **15-12-2014**.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν το βιογραφικό τους σημείωμα σε ηλεκτρονική μορφή μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής. http://ee.uth.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=279&Itemid=276.

Πληροφορίες παρέχονται ηλεκτρονικά στο e-mail: pega-urban@uth.gr.

• **Το Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς** προτίθεται να συνεργαστεί με σύμβαση ανάθεσης έργου με ένα (1) φυσικό πρόσωπο στο πλαίσιο του έργου «Ψηφιακές υπηρεσίες ανοιχτής πρόσβασης της βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου Πειραιώς» - το έργο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους - ως εξής:

Ένας **Πληροφορικός, Πτυχίο Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικών Η/Υ Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ**.

Καταληκτική ημερομηνία: **18-12-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Βίκτωρ Πολίτη τηλ. 210 4142038 ώρες 09:00-15:00.

• **Για τις ανάγκες της Πράξης/Δράσης του Πανεπιστημίου Αθηνών** με τίτλο: «Ακαδημία Πλάτωνος: Ανάπτυξη της Γνώσης και καινοτόμων ιδεών» και ειδικότερα του Υποέργου 6 «Τροφεία μεταπτυχιακών φοιτητών, θεμελίωση και λειτουργία Αποθετηρίου και Επιστημονικοτεχνική Υποστήριξη του Έργου» με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών κ. Θ. Σφηκόπουλο στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», ζητούνται άτομα για την επιστημονική υποστήριξη του έργου. Η Πράξη έχει προϋπολογισμό 5.605.945,20 € και θα συγχρηματοδοτηθεί από

την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους. Η χρονική διάρκεια του φυσικού αντικείμενου του έργου είναι από 01/10/2011 έως 30/09/2015.

Η σύμβαση που θα υπογραφεί με το ΕΚΠΑ/ΕΛΚΕ θα είναι σύμβαση μίσθωσης έργου, ως εξής: Πέντε (5) άτομα, με **πτυχίο Πληροφορικής** και αντικείμενο Υλοποίηση ψηφιακού αποθετηρίου - συναθροιστή και υποσυστημάτων ανάλυσης περιεχομένου και μεταδεδομένων με χρήση Java, HTML5 και λοιπών συναφών τεχνολογιών.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-12-2014**.

Πληροφορίες: κ. Γ. Κανέλης τηλ. 2107275016.



• **Για τις ανάγκες της Πράξης του Πανεπιστημίου Αθηνών** με τίτλο: «Πέραν του καθιερωμένου Προτύπου στο LHC» και κωδικό 2517 που εντάσσεται στην Κατηγορία Πράξεων ΑΡΙΣΤΕΙΑ με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθ. Παρασκευά Σφήκα,

στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ», των Α.Π. 10, 11 και 12, ζητούνται άτομα για την τεχνική υποστήριξη των έργων. Η Πράξη/Δράση έχει προϋπολογισμό 356.784,30 Ευρώ και θα συγχρηματοδοτηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους. Η χρονική διάρκεια του φυσικού αντικείμενου του έργου είναι από 26/9/2012 έως 25/9/2015. Η σύμβαση που θα υπογραφεί με το ΕΚΠΑ/ΕΛΚΕ θα είναι σύμβαση μίσθωσης έργου, ως εξής:

Ένα άτομο **Ηλεκτρολόγος/ Μηχανικός**.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-12-2014**.

Πληροφορίες: Paris.Sphicas@cern.ch (τηλ. 210 727 6883).

ΙΕΧΜΗ

Δύο Χημικοί Μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΕΧΜΗ) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού έργου «ERC10, Deformation, Yield and Failure of Graphenes and Graphene-based Nanocomposites, GraphesS», απευθύνει πρόσκληση σε ενδιαφερόμενους **Χημικούς, Επιστήμονες Υλικών ή Χημικούς Μηχανικούς** με κατάλληλη τεχνογνωσία να εκπαιδύσουν το ενδιαφέρον τους για σύναψη μίας σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου με αντικείμενο την παραγωγή νανοϋλικών με βάση των άνθρακα.

Καταληκτική ημερομηνία: **11-12-2014**.

Για πληροφορίες και ερωτήσεις σχετικά με το αντικείμενο του έργου και την ερευνητική

δραστηριότητα του εργαστηρίου/ Ινστιτούτου, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον επιστημονικό υπεύθυνο, Καθ. Κ. Γαλιώτη, e-mail: cgal@iceht.forth.gr, τηλ.: 2610 965255.

Το Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΕΧΜΗ) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού έργου ««ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΒΥΘΙΣΗΣ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΚΟΚΚΩΔΗ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΣΕ ΠΟΡΩΔΗ ΥΛΙΚΑ (Theoretical and experimental study of the controlled precipitation of inorganic salts in granular and consolidated porous media, SPM)», απευθύνει πρόσκληση σε ενδιαφερό-

μενους χημικούς ή χημικούς μηχανικούς με κατάλληλη τεχνογνωσία να εκπαιδύσουν το ενδιαφέρον τους για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, ως εξής: Μία θέση **διδάκτορα χημικού ή χημικού μηχανικού** για τη θεωρητική διερεύνηση της καταβύθισης δυσδιάλυτων αλάτων σε υπέρκορα διαλύματα και σε διαφορετικά υποστρώματα μέσα σε πορώδη υλικά. Καταληκτική ημερομηνία: **11-12-2014**. Για πληροφορίες και ερωτήσεις σχετικά με το αντικείμενο του έργου και την ερευνητική δραστηριότητα του εργαστηρίου/ Ινστιτούτου, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον επιστημονικό υπεύθυνο, κ. Πέτρο Κουτσούκο, e-mail: pgk@chemeng.upatras.gr, τηλ.: 2610 997265.

ΤΕΕ: Πέντε Μηχανικοί στο πλαίσιο έργου

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ) ενδιαφέρεται να συνάψει σύμβαση μίσθωσης έργου με 5 Εξωτερικούς Συνεργάτες στο πλαίσιο του έργου: «Ψηφιοποίηση Μητρώου ΤΕΕ», ως εξής:

Ένας **Μηχανικός Βάσεων Δεδομένων (Senior)** (Διαχείριση, XML, Database Schema, SQL)-Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ, με εμπειρία στην διαχείριση βάσεων δεδομένων (ORACLE), στη δημιουργία σχημάτων δεδομένων και στον προγραμματισμό αυτοματισμών (triggers, stored procedures).

Ένας **Μηχανικός Λογισμικού Java (Senior)** – Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ, με εμπειρία σε Java - J2EE – ADF – JSF.

Ένας **Μηχανικός Λογισμικού για deployment & testing (Integrator)** -Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ, με εμπειρία σε συστήματα αρχιτεκτονικής HW και SW υψηλής απόδοσης και διαθεσιμότητας και παροχής ολοκληρωμένων υπηρεσιών σε πολίτες - Ενσωμάτωση και δοκιμή εφαρμογών.

Ένας **Διαχειριστής Συστημάτων Λειτουργικό - Δίκτυα (senior)** - Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ, με εμπειρία σε λειτουργικό σύστημα Linux - Διαχείριση συστημάτων και δικτύων.

Ένας **Μηχανικός Λογισμικού Συστημάτων Ασφαλείας (Encryption - certificates specialist, LDAP, user provisioning) (Senior)** - Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ, με εμπειρία σε συστήματα πιστοποίησης χρηστών (SSO), ασφάλειας συστημάτων και αλγορίθμων κρυπτογράφησης - Διαχείριση δικαιωμάτων και χρηστών.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-12-2014**.

Οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες στις κ.κ. Χ. Ζούλια [τηλ. 210 3291297, e-mail: chris@central.tee.gr] και Σ. Κοντογεώργου [τηλ. 210 3291286, e-mail: skonto@central.tee.gr], από 09:00 έως 15:00. Περισσότερες πληροφορίες: <http://portal.tee.gr>

ΑΠΘ: Μεταπτυχιακά στη Δικτυακή υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο

Η Ειδική Διδρυματική Διατμηματική Επιτροπή (ΕΔΔΕ) του Διαπανεπιστημιακού - Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΔΠΜΣ) των Τμημάτων :

- 1) ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΑΠΘ
- 2) ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΘ
- 3) ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΠΘ
- 4) ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΑΠΘ και
- 5) ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΤΟΥ ΠΑ.ΜΑΚ.

αποφάσισε την προκήρυξη δέκα (10) επιπλέον θέσεων Μεταπτυχιακών Φοιτητών για την απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας στο γνωστικό αντικείμενο «Προηγμένα

Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών» στην κατεύθυνση:

Α. Δικτυακή υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο. Στο ΔΔΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων Πανεπιστημίων και διπλωματούχοι **Μηχανικοί Πολυτεχνείων και Πολυτεχνικών Σχολών**, της ημεδαπής ή ομοταγών αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ, συναφούς γνωστικού αντικείμενου.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, να υποβάλουν τα δικαιολογητικά τους στη Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών (ισόγειο κτίριου Δ' Πολυτεχνικής) **από την Δευτέρα 8 Δεκεμβρίου μέχρι την Παρασκευή 9 Ιανουαρίου**.

Όλοι οι υποψήφιοι θα κληθούν σε προσωπική συνέντευξη από μέλη που ορίζονται από την ΕΔΔΕ του ΔΔΠΜΣ.

Τα μαθήματα του πρώτου εξαμήνου του ΔΔΠΜΣ θα ξεκινήσουν **στις αρχές του Φεβρουαρίου του 2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες και παραλαβή των εντύπων σε ηλεκτρονική μορφή, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκεφτούν τη σελίδα του ΔΔΠΜΣ στην ηλεκτρονική διεύθυνση : <http://ee.auth.gr/academics/postgraduate-studies/interdepartmental-postgraduate-programme/> ή να απευθυνθούν στη Γραμματεία του ΔΔΠΜΣ (Ισόγειο κτίριου Δ' Πολυτεχνικής) στο τηλ. 2310 996023, από τις 10:30 έως τις 12:30.