



ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΣΕΠ ΓΙΑ 140 ΑΔΙΟΡΙΣΤΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟΣΙΟ

Οι αιτήσεις από 30 Οκτωβρίου έως 13 Νοεμβρίου



Δημοσιεύτηκε η προκήρυξη του ΑΣΕΠ που αφορά την πλήρωση με σειρά προτεραιότητας 705 θέσεων Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ), στους οποίους περιλαμβάνονται και 140 διπλωματούχοι μηχανικοί, και 68 θέσεων Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕ), τακτικού προσωπικού και προσωπικού με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, διαφόρων κλάδων - ειδικοτήτων Δημοσίων Υπηρεσιών και Νομικών Προσώπων του Δημόσιου (ΦΕΚ 12/9-10-2014 και 13/15-10-2014 Τεύχος Προκηρύξεων ΑΣΕΠ). Σημειώνουμε πως όλες τις θέσεις που αφορούν τους μηχανικούς, τις είχαμε δημοσιεύσει στο προηγούμενο τεύχος μας.

Δικαίωμα συμμετοχής στην Προκήρυξη 1Δ/2014 έχουν μόνο όσοι περιλαμβάνονται σε οριστικούς πίνακες διοριστέων του ΑΣΕΠ και φορέων, οι πίνακες των οποίων έχουν ελεγχθεί από το ΑΣΕΠ, που δημοσιεύθηκαν σε ΦΕΚ από 1-1-2009 και μετά και που δεν έχουν διοριστεί. Το ΦΕΚ της Προκήρυξης έχει καταχωριστεί στην

ιστοσελίδα του ΑΣΕΠ (www.asep.gr) και διατίθεται δωρεάν από το Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Αθήνα) και από το Γραφείο Εξυπηρέτησης Πολιτών του ΑΣΕΠ (Πουλίου 6, Αθήνα).

Οι υποψήφιοι πρέπει να συμπληρώσουν και να υποβάλουν ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής στο ΑΣΕΠ, αποκλειστικά μέσω του διαδικτυακού του τόπου (www.asep.gr), ακολουθώντας τις οδηγίες που παρέχονται στην Προκήρυξη (Παράρτημα Ε'). Η προθεσμία υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων συμμετοχής στη διαδικασία **αρχίζει την Πέμπτη 30 Οκτωβρίου 2014 και λήγει την Πέμπτη 13η Νοεμβρίου 2014.**

Η υπογεγραμμένη εκτυπωμένη μορφή της ηλεκτρονικής αίτησης με τα απαιτούμενα κατά περίπτωση δικαιολογητικά υποβάλλονται στο ΑΣΕΠ ταχυδρομικά, έως και την **Τρίτη 18 Νοεμβρίου 2014**, με συστημένη επιστολή στη διεύθυνση: ΑΣΕΠ, Αίτηση για την Προκήρυξη 1Δ/2014, Κατηγορία Π.Ε., Τ.Θ. 14.308, Αθήνα Τ.Κ. 115.10.

ΦΟΣΔΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

13 μηχανικοί ως εποχικό προσωπικό

Από μέρα σε μέρα αναμένεται να εγκριθεί από το ΑΣΕΠ και να ανακοινωθεί η προκήρυξη για την κάλυψη θέσεων εποχικού προσωπικού από τον Φορέα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων Κεντρικής Μακεδονίας, στις οποίες περιλαμβάνονται και 13 διπλωματούχοι μηχανικοί.

Ειδικότερα περιλαμβάνονται: **2 ΠΕ Χημικών Μηχανικών, 4 ΠΕ Μηχανικών Περιβάλλοντος, 4**

ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών, 2 ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών και 1 ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών. Το νέο προσωπικό θα υπογράψει συμβάσεις οκτώ μηνών και θα απασχοληθεί σε Θεσσαλονίκη, Σέρρες, Κιλκίς και Χαλκιδική και απαιτείται, εκτός του πτυχίου, να υπάρχει άδεια άσκησης του επαγγέλματος.

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 2310-508800.

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

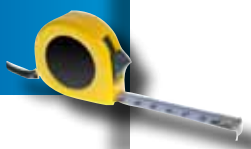
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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:



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

ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• **Η ISD Λύσεις Ολοκληρωμένων Συστημάτων Α.Ε.** επιθυμεί να προσλάβει: **Μηχανικό Φυσικής Σχεδίασης ολοκληρωμένων κυκλωμάτων (back-end)** για ανάπτυξη ψηφιακών και αναλογικών/μικτού-σήματος ASIC και SoC σε προηγμένες τεχνολογίες πυριτίου.

Εμπειρία στους παρακάτω τομείς ιδιαίτερα επιθυμητή: σύνθεση, ανάλυση χρονισμού, DFT, φυσική σχεδίαση (layout), χωροθέτηση, επαλήθευση σχεδιασμού, τεχνικές συσκευασίας. Παρακαλώ αποστείλατε τα βιογραφικά σας στο anna@isd.gr επικοινωνήστε στο 210-6895115, κα. Άννα Παπακωστίδου.

• **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ -Ηλεκτρονικός μηχανικός/ μηχανικός ηλεκτρονικών υπολογιστών** με γνώση σχεδιασμού PCB (Hardware) Embedded Programming σε γλώσσες C και σειριακά πρωτόκολλα επικοινωνίας ζητείται για μόνιμη απασχόληση από **εταιρεία εμπορική κατασκευαστική** και ανάπτυξης βιομηχανικών εφαρμογών. Επιθυμητή προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση και γνώση Microsoft SQL Server ανάπτυξης εφαρμογών σε Net Framework (VB.Net) Αποστολή βιογραφικού στο: rantelidis@rantelidis.com κωδ.2.

• **Η Pulse Microsystems Ltd.** ζητά για τη στελέχωση της ομάδας της στη Θεσσαλονίκη: **C++ developer**. Απαραίτητα προσόντα: C++, MFC, πτυχίο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, αγγλικά, στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Επιθυμητά προσόντα: Εργασιακή εμπειρία. Αποστολή βιογραφικών: jobs@pulsemicro.com, κωδικός θέσης: **cd .NET Web developer** . Απαραίτητα προσόντα: C#, .NET, HTML5, JavaScript, πτυχίο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, αγγλικά, στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Επιθυμητά προσόντα: Εργασιακή εμπειρία, ASP.NET MVC, jQuery, AngularJS / KnockoutJS, MS SQL, MySQL. Αποστολή βιογραφικών: jobs@pulsemicro.com, κωδικός θέσης: wd.

• **Η εταιρεία Μηχανική Μελετητική**, με έδρα τη Θεσσαλονίκη, ζητεί να προσλάβει **Τοπογράφο Μηχανικό** για εργασία στο πεδίο. Επιθυμητή η προϋπηρεσία.

Αποστολή Βιογραφικών στο: secretary@mimel.gr.

• Ζητείται **Πτυχιούχος Μηχανικός από ΑΕΙ ή ΤΕΙ** από **εταιρεία στη Σίνδο** με άριστη γνώση αγγλικών (proficiency), χειρισμό Η/Υ. Βιογραφικά στο kiriakidis@vasilios.gr.

• **Η Papercraft**, εταιρεία ειδών γραφείου & χειροτεχνίας καθώς και υπολογιστών με έδρα την Καβάλα ζητά **τεχνικό Η/Υ** για το Ν. Καβάλας. **ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:** • Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ • Προϋπηρεσία εργασίας σε συναφές αντικείμενο • Δίπλωμα μηχανής μικρού κυβισμού και αυτοκινήτου • Ανεπτυγμένη ικανότητα επικοινωνίας & διαπραγματεύσεως • Εργατικότητα, συνέπεια, επαγγελματισμός. Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να στείλουν βιογραφικό στο e-mail sales@papercraft.gr.

• **Έναν IT operations and infrastructure manager** (κωδ. θέσης 1424) θα εντάξει στο δυναμικό της η **βιομηχανία τσιμέντων**

TITAN στην Αθήνα. Απαραίτητο προσόν για τους ενδιαφερομένους είναι η πολυετής εμπειρία σε αντίστοιχη θέση. Αποστολή βιογραφικών έως τις 23 Οκτωβρίου στην ηλεκτρονική διεύθυνση: www.titan.gr.

• **Έναν μηχανολόγο μηχανικό και έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό** θα προσλάβει η εταιρεία **Sychem** στην Αγία Παρασκευή.

Ο μηχανολόγος μηχανικός οφείλει να διαθέτει προϋπηρεσία τεσσάρων ετών σε συντονισμό και επίβλεψη έργων ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων, εξοικείωση με αντλίες θερμότητας, καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας. Βιογραφικά μέσω φαξ στο: 2106084942.

ΥΠ.ΠΟ.

Πολιτικός Μηχανικός στην Κέρκυρα

Η Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς - 21η Εφορεία Βυζαντινών Αρχαιοτήτων, ανακοινώνει την Πρόσληψη επιστημονικού προσωπικού του έργου «Αποκατάσταση παράκτιου τείχους, παραλιακής λεωφόρου Γαρίτσας στην Κέρκυρα», με σύμβαση έργου διάρκειας 4 μηνών, ως εξής: **Ένας ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών.**

Απαιτούνται: Πτυχίο ΑΕΙ, αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ, αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον έξι μηνών σε συναφές αντικείμενο. Καταληκτική ημερομηνία: **24-10-2014**. Περισσότερες πληροφορίες: στην ιστοσελίδα ΔΙΑΥΓΕΙΑ (<http://diavgeia.gov.gr>) και του ΥΠ.ΠΟ. (<http://www.yppo.gr>).



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



• Στα πλαίσια του προγράμματος «Αειφόρος Παραγωγή Βιοκαυσίμων & Βιοχημικών Προϊόντων Υψηλής Προστιθέμενης Αξίας με Χρήση Μικροφυκών – Microalgae- Bioproducts» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_4_1590) ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μιας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

Θέση 1: Απασχόληση διπλωματούχου Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης με σύμβαση έργου
Διάρκεια: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως 30/06/2015 (λήξη του έργου)
Ποσό: 11.700 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α.) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας «Δαπάνες έρευνας επί συμβάσει από φυσικά πρόσωπα» του έργου
Τόπος εκτέλεσης έργου: Εργαστήριο Βιοχημικής Μηχανικής & Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας, Σχολή Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνείο Κρήτης.

Αναλυτική πρόσκληση 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 Χριστίανα), καθώς και στην ιστοσελίδα του Πολυτεχνείου Κρήτης στη διεύθυνση www.tuc.gr.

Οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι μπορούν να καταθέσουν ή να αποστείλουν με οποιοδήποτε τρόπο αλλά με δική τους αποκλειστικά ευθύνη για την εμπρόθεσμη κατάθεση της πρότασης τους μέχρι την **Πέμπτη 30 Οκτωβρίου 2014 και ώρα 14:00**.

• **Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου** – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με τη σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 136/29.07.2014) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος «Η ΣΧΕΤΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΘΕΩΡΙΩΝ ΠΕΡΙ ΟΙΚΟΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΟΥΔΕΤΕΡΗΣ ΣΥΝΥΠΑΡΞΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΛΑΓΚΤΟΥ» (Επιστημονικός Υπεύθυνος Αναπληρωτής Καθηγητής Γεώργιος Τσιρτσής), της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II», 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 την σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου παροχής έργου στη Μυτιλήνη, ως εξής:

Ένας Μεταπτυχιακός φοιτητής με Πτυχίο Σχολής Περιβαλλοντικών Σπουδών.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-10-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Γεώργιο Τσιρτσή (τηλ. 22510-36811, fax 22510-36809, email: gtsir@aegean.gr).

• **Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων** στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «Ανάπτυξη νανοδομημένης τιτανίας με βελτιωμένη φωτοκαταλυτική δράση και εφαρμογή σε χρώματα επιφανειών με στόχο την εξυγίανση εσωτερικών χώρων» (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Τιβέριος Βαϊμάκης), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Θεσσαλία Στερεά Ελλάδα Ήπειρος 2007-2013», το οποίο συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, ως εξής: **Ένας με Πτυχίο Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Συναφές Πτυχίο** και Εμπειρία στην παρασκευή και μελέτη φωτοκαταλυτών με βάση το TiO2.
Καταληκτική ημερομηνία: **29-10-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να επικοινωνούν στο τηλέφωνο 2651 008352.

• **Το Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών** – Ε.Λ.Κ.Ε. για την υλοποίηση της πράξης «**ΔΑΣΤΑ ΠΑΝΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ**», που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» του ΕΣΠΑ – Άξονας Προτεραιότητας 5: «Αναβάθμιση των συστημάτων αρχικής επαγγελματικής κατάρτισης και επαγγελματικής εκπαίδευσης και σύνδεση της εκπαίδευσης με την αγορά εργασίας» στις 3 περιφέρειες Σταδιακής Εξόδου, η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση **έργου εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό** ως εξής:

ΘΕΣΗ: (2) : Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος και δικτυακού τόπου

Διάρκεια: από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι τη λήξη του προγράμματος
Προϋπολογισμός αμοιβής ανατιθέμενου έργου: 5.556,00€ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

ΘΕΣΗ: (3) : Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος

Διάρκεια: από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι τη λήξη του προγράμματος
Προϋπολογισμός αμοιβής ανατιθέμενου έργου: 5.175,00€ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

Για περισσότερες πληροφορίες η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στον ημερήσιο τύπο, στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ Παντείου Πανεπιστημίου (www.elke.panteion.gr) και στην ιστοσελίδα της Διαύγειας (<http://diavgeia.gov.gr/>).

Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά πρέπει να κατατεθούν ή να αποσταλούν στο Γραφείο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων και Έρευνας του Παντείου Πανεπιστημίου (Λ. Συγγρού 136, Τ.Κ. 17671, Καλλιθέα) **μέχρι την 27η /10/2014**.



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

ΕΠΙΔΟΜΑ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ

Και στις αυτοαπασχολούμενες γυναίκες μηχανικούς

Εκδόθηκε η Κοινή Υπουργική Απόφαση που ανοίγει το δρόμο για τη χορήγηση επιδόματος μητρότητας στις αυτοαπασχολούμενες γυναίκες. Όπως προβλέπει ο νόμος, όσες γυναίκες είναι άμεσα ασφαλισμένες στο Ενιαίο Ταμείο Ανεξάρτητα Απασχολούμενων, δικαιούνται του επιδόματος, δηλαδή αυτό αφορά και τις γυναίκες μηχανικούς. Με την απόφαση, καθορίζεται η διαδικασία και τα δικαιολογητικά για τη χορήγηση του επιδόματος.

Ο Συνήγορος του Πολίτη παρενέβη στο θέμα, ύστερα από αναφορές αυτοαπασχολούμενων γυναικών, που επιθυμούσαν να πληροφορηθούν με ποιον τρόπο θα λάβουν το επίδομα μητρότητας που προβλέπεται στο άρθρο 6 του ν. 4097/2012 «Εφαρμογή της αρχής της ίσης μεταχείρισης ανδρών και γυναικών κατά την άσκηση αυτοτελούς επαγγελματικής δραστηριότητας- Εναρμόνιση της νομοθεσίας με την Οδηγία 2010/41/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου».

Σύμφωνα με την απόφαση, οι αυτοαπασχολούμενες μητέρες δικαιούνται λόγω κυοφορίας και λοχείας μηνιαίο επίδομα μητρότητας, ύψους διακοσίων ευρώ για χρονικό διάστημα τεσσάρων μηνών.

Απαραίτητη προϋπόθεση για τη χορήγηση του επιδόματος αυτού, είναι να έχουν πλήρη κάλυψη ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης (ασφαλιστική ικανότητα για παροχές ασθένειας σε είδος), σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, και να ασκούν αποκλειστικά το ελεύθερο επάγγελμα. Για τη χορήγηση απαιτείται η υποβολή των παρακάτω δικαιολογητικών: Αίτηση της ασφαλισμένης στον οικείο Τομέα Ασφάλισης του ΕΤΑΑ. Ληξιαρχική πράξη γέννησης του τέκνου ή βεβαίωση γιατρού του μαιευτηρίου για την πραγματοποίηση του τοκετού. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1985 ότι ασκεί αποκλειστικά ελεύθερο επάγγελμα και δεν δικαιούται από άλλον ασφαλιστικό οργανισμό επίδομα μητρότητας.

Η αίτηση για χορήγηση του συγκεκριμένου επιδόματος υποβάλλεται από την ασφαλισμένη εντός 6 μηνών από την ημερομηνία τοκετού. Τέλος, όπως σημειώνει η Αρχή, δεδομένου, ότι η ΚΥΑ δεν αναφέρει τίποτε σχετικά με αναδρομικότητα, συμπεραίνει, ότι το μέτρο ισχύει για τοκετούς που πραγματοποιούνται μετά τη δημοσίευσή της (7/10/2014).

ΕΣΠΑ

Παράταση στο πρόγραμμα ενίσχυσης μικρομεσαίων επιχειρήσεων

Υπεγράφη από τον Υφυπουργό Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας κ. Ο. Κωνσταντινίδη Απόφαση τροποποίησης του Οδηγού της Δράσης «Ενίσχυση Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στους τομείς Μεταποίησης, Τουρισμού, Εμπορίου – Υπηρεσιών» στην οποία ορίζεται ότι η προθεσμία ολοκλήρωσης των χρηματοδοτούμενων επενδύσεων δεν μπορεί να υπερβαίνει την 30/6/2015. Αναλυτικά: <http://www.pbs.gr/cms/?q=node/3759>

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



• **Το Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου (ΙΕΛ) – Παράρτημα Ξάνθης** (Ε.Κ. «Αθηνά»), στο πλαίσιο υλοποίησης του Έργου ΥΠΟΕΡΓΟΥ 2 ΤΗΣ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗΣ, ΣΤΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΔΙΑΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» ΠΡΑΞΗΣ «ΣΥΝΘΕΣΗ» ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΟΠΣ 453644 και συγχρηματοδοτούμενης από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και την Ελλάδα, προτίθεται να απασχολήσει δύο (2) συνεργάτες με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για ανάληψη του σχετικού έργου, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας, ως εξής:

Δύο Μηχανικοί Πληροφορικής
Καταληκτική ημερομηνία: **24-10-2014**.

Ο ιστότοπος του Ε.Κ. «Αθηνά» είναι: <http://www.athena-innovation.gr/> και του Ινστιτούτου: <http://www.ilsp.gr/>. Για περισσότερες πληροφορίες και/ή διευκρινίσεις σε σχέση με την παρούσα πρόσκληση οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται, κατά τις εργάσιμες ημέρες κι ώρες, στην κα Αικ. Καραμαλίδου (Γραφείο Διοικητικής Μέριμνας Ξάνθης), τηλ. 25410-78787 εσωτ. 111, ηλεκτρονική Διεύθυνση: kkaramal@ipet.gr. Για περισσότερες πληροφορίες και/ή διευκρινίσεις σχετικά με το αντικείμενο εργασίας και/ή το ερευνητικό έργο, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Δρ. Γεώργιο Παυλίδη, τηλ. 25410-78787 x225, ηλεκτρονική Διεύθυνση: gpauid@ipet.gr.

• **Το ΙΤΥΕ «Διόφαντος»** προτίθεται να

αναθέσει με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου το έργο:

- Τυποποίηση και Αυτοματοποίηση της εγκατάστασης και διαχείρισης των σχολικών εργαστηρίων (ΣΣΠΕΗΥ)
- Προώθηση λύσεων ΕΛ/ΛΑΚ στα ΣΣΠΕΗΥ
- Υποστήριξη εκπαιδευτικών λογισμικών σε ανοικτά λειτουργικά συστήματα,
- Εξέλιξη της αρχιτεκτονικής των ΣΣΠΕΗΥ.
- Οργάνωση χώρου επικοινωνίας για την Τεχνική Στήριξη (Τ/Σ)
- Ενημέρωση, υποστήριξη λειτουργίας και αναβάθμιση του ενημερωτικού κόμβου για την Τεχνική Στήριξη.

Συγκεκριμένα αναζητούνται:
Δύο έμπειροι επιστήμονες πληροφορικής με πτυχίο Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής και μεταπτυχιακό τίτλο στην πληροφορική.

Καταληκτική ημερομηνία: **31-10-2014**.

Περισσότερες πληροφορίες:

<http://www.cti.gr>
<http://aitisi.cti.gr/>

• **Το ΙΤΥΕ «Διόφαντος»** προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα έργα:

- Τεχνολογικός εκσυγχρονισμός της 3-tier εφαρμογής και των ιστότοπων της Διεύθυνσης Εκδόσεων.
- Αναβάθμιση - επέκταση υφιστάμενων και ανάπτυξη νέων εφαρμογών της Διεύθυνσης Εκδόσεων.

Για τις **δύο θέσεις** απαιτείται **Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής**.

Καταληκτική ημερομηνία: **1-11-2014**.

Περισσότερες πληροφορίες:

<http://www.cti.gr>
<http://aitisi.cti.gr/>



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Experimental investigation of the performance of Vanadia-based Selective Catalytic Reduction materials in extruded honeycomb form for application in the after-treatment of marine Diesel engine exhaust –TENNECO» [Κωδικός θέσης: 138E -3141] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: **Ένας Χημικός Μηχανικός** με αντικείμενο Επίδραση ναυωσμητιδίων αιθάλης σε καταλύτες επιλεκτικής καταλυτικής αναγωγής (Διάρκεια: 4 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης). Καταληκτική ημερομηνία: **27-10-2014**. Πληροφορίες: κα. Θωμάϊς Αχιλλιά, Τηλ.: 2310 498112, email: cperi@cperi.certh.gr.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Διασυνοριακού Προγράμματος IPA «Ελλάδα-Αλβανία 2007-2013» «GABE – Greek-Albanian cross border cooperation in Biomass Exploitation» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: **Ένας Μηχανολόγος Μηχανικός**, με αντικείμενο Στερεά καύσιμα, βιομάζα και εφοδιαστικές αλυσίδες (Διάρκεια: 13 μήνες, Κωδικός θέσης: 139 E). Καταληκτική ημερομηνία: **31-10-2014**. Πληροφορίες: κα Σοφία Κούτσιανου, Τηλ.: 2463055300, Fax: 2463055301.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Διασυνοριακού Προγράμματος IPA «Ελλάδα-Αλβανία 2007-2013» «CBIP – Cross Border Infrastructural Project», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Μηχανολόγος Μηχανικός, με αντικείμενο Συλλογή ενεργειακών στοιχείων για επιδεικτικές παρεμβάσεις ΑΠΕ σε κτίριο τελωνείου. Καθορισμός τελικών τεχνικών προδιαγραφών και σύνταξη μελέτης ενεργειακής αναβάθμισης (Διάρκεια: 13 μήνες, Κωδικός θέσης: 140 E). Καταληκτική ημερομηνία: **31-10-2014**. Πληροφορίες: κα Σοφία Κούτσιανου, Τηλ.: 2463055300, Fax: 2463055301

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Διασυνοριακού Προγράμματος IPA «Ελλάδα-Αλβανία 2007-2013» «G.A.L.E.T. – Greece/Albania Energy Tourism» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Μηχανολόγος Μηχανικός, με αντικείμενο Συλλογή απαραίτητων στοιχείων για σύνταξη μελετών επιδεικτικών έργων ΑΠΕ στην Περιφέρεια Δυτ. Μακεδονίας, καθορισμός τελικών τεχνικών προδιαγραφών (Διάρκεια: 13 μήνες, Κωδικός θέσης: 141 E). Καταληκτική ημερομηνία: **31-10-2014**. Πληροφορίες: κα Σοφία Κούτσιανου, Τηλ.: 2463055300, Fax: 2463055301

• **Το Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας (Ι.Ε.ΤΕ.Θ.)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Altitude» [Κωδικός θέσης: 146], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Μηχανικός Μεταλλείων – Μεταλλουργός, με αντικείμενο Νανοδομημένα οξειδία μετάλλων με βάση τα μέταλλα γάλλιο, αλουμίνιο, κτλ. (Διάρκεια: 4 μήνες, Τόπος: Τρίκαλα). Καταληκτική ημερομηνία: **3-11-2014**. Πληροφορίες: κα. Δρ. Γεωργία Τσιότρα, Τηλ.: 24310 63190, Fax: 24310 63191, e-mail: gtsiotra@ireteth.certh.gr.

ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

Δύο μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Πυρηνικών και Ραδιολογικών Επιστημών, Ενέργειας, Τεχνολογίας και Ασφάλειας, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος/έργου «ΟΣΠΕΕ-Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός για Περιβαλλοντικές και Ενεργειακές Εφαρμογές» (E-1815), που χρηματοδοτείται από τις Αναπτυξιακές Προτάσεις Ερευνητικών Φορέων (ΚΡΗΠΙΣ) προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν πρόταση για σύμβαση μίσθωσης έργου για μια (1) θέση μεταδιδακτορικού συνεργάτη ως εξής:

1) Μία (1) θέση μεταδιδακτορικού συνεργάτη με απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο Θετικών ή **Τεχνολογικών Επιστημών** - Συντελεστής Βαρύτητας 15%
 - Διδακτορικό δίπλωμα σε θέματα υπολογιστικής ρευστομηχανικής ή μοντελοποίησης περιβαλλοντικών ροών - Συντελεστής Βαρύτητας 40%
 - Εμπειρία σε προγραμματισμό και ανάπτυξη υπολογιστικών κωδικών - Συντελεστής Βαρύτητας 25%
 - Πολύ καλή γνώση αγγλικών - Συντελεστής Βαρύτητας 20%
- Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι **07-11-2014**. Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.demokritos.gr>

• **Το Ινστιτούτο Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Νανοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων** στα πλαίσια υλοποίησης του προγράμματος/έργου «ΥΔΙΣΕ- Προηγμένα Υλικά

και Διατάξεις για Συλλογή και Διαχείριση Ενέργειας» (ΚΡΗΠΙΣ) ΕΕ 1812, που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ενίσχυση ανταγωνιστικότητας, καινοτομίας και της Ψηφιακής σύγκλισης» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν πρόταση για σύμβαση μίσθωσης έργου για μια (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη.

Αντικείμενο Θέσης

Μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη στο θεματικό πεδίο «Ηλεκτρομαγνητικές Διατάξεις Συλλογής Ενέργειας».

Ο υποψήφιος πρέπει να είναι **φυσικός ή ηλεκτρολόγος μηχανικός κάτοχος Διδακτορικού** σε θέμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης και να έχει εμπειρία στην ανάπτυξη συστημάτων RF παθητικών αισθητήρων RF. Η σύμβαση θα είναι διάρκειας 12 μηνών. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ Θετικών Επιστημών, κατά προτίμηση Φυσικού ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού
- PhD στην Μικροηλεκτρονική ή συναφές αντικείμενο
- Εμπειρία στον σχεδιασμό RF ηλεκτρονικών
- Εμπειρία στον σχεδιασμό και ανάπτυξη παθητικών αισθητήρων/κόμβων. Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι **30/10/2014**. Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.demokritos.gr/>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις μηχανικών με συμβάσεις έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης στη συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου με Αριθμό 79/10.10.2014, για την εκτέλεση του έργου «Νάνο – τροποποιημένο Ευφυές Σκυρόδεμα», με κωδικό 11ΣΥΝ_5_1430, που υλοποιείται στο πλαίσιο της ΔΡΑΣΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011», Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς, του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» και Περιφερειών σε Μετάβαση(ΕΠΑΝ-II), ΕΣΠΑ 2007-2013, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - Ε.Κ.Τ.) και από εθνικούς πόρους, με Συντονιστή Έργου τον κ. Χρήστο Λεποκαρίδη και Επιστημονικό Υπεύθυνο Δ.Π.Θ. την κα Μαρία Σ. Κώνστα, αποφάσισε να απευθύνει Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου, ως εξής:

Δύο ερευνητές με Πτυχίο Α.Ε.Ι. Πολιτικού Μηχανικού, Υποψήφιος Διδακτορικού τίτλου του Τομέα Μηχανικής, Μεταπτυχιακό τίτλο με εξειδίκευση στα μαθήματα του Τομέα Μηχανικής, Εκπόνηση μεταπτυχιακής διατριβής στον Τομέα Μηχανικής.

Ένας ερευνητής με Πτυχίο Α.Ε.Ι. Πολιτικού Μηχανικού, Υποψήφιος Διδακτορικού τίτλου του Τομέα Δομικών Κατασκευών, Μεταπτυχιακό τίτλο με εξειδίκευση στη Τεχνολογία Σκυροδέματος και Επισκευές Δομικών Έργων.

Ένας Διπλωματούχος Πολυτεχνικής Σχολής για την υποστήριξη του έργου.

Καταληκτική ημερομηνία: **24-10-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Μαρία Σ. Κώνστα, τηλέφωνο 25410 79652, email: mkonsta@civil.duth.gr και imilitsi@civil.duth.gr.

• Η Επιτροπή Ερευνών του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης στη συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου με αρ. 79/10.10.2014, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Αξιοποίηση των σκυριών της βιομηχανίας χάλυβα: παραγωγή προστιθέμενης αξίας προϊόντων που βασίζονται στις σκυρίες, για εφαρμογές στην κατασκευή και στη δέσμευση τοξικών συστατικών, προς όφελος του περιβάλλοντος» και Κ.Ε. 11ΣΥΝ-5-344 που υλοποιείται στο πλαίσιο της δράσης εθνικής εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011» - Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Κοσμά Σίδηρη, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Δ.Π.Θ., ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις έργου, ως εξής:

Ένας (1) Συνεργάτης – ΠΕ Τεχνολογικών Επιστημών.

Καταληκτική ημερομηνία: **24-10-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι να απευθύνονται στον κ. Κοσμά Κ. Σίδηρη στο τηλέφωνο 25410 79862, email: kksider@civil.duth.gr.

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών 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. Εκπαιδευ-

ση 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, ως κάτωθι:

Ένα (1) Διπλωματούχο Μηχανικό Η/Υ ή Ηλεκτρολόγο Μηχανικό ή Πτυχιούχο τμήματος Φυσικής.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-10-2014**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με την κα Ιωάννα Γιαννούκου, Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-969627, email: igian@upatras.gr.

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών για την υλοποίηση του έργου «Ανάπτυξη καινοτόμων φωτοκυψελών καυσίμου για την παραγωγή υδρογόνου και ηλεκτρικής ενέργειας από την οξείδωση οργανικών ενώσεων με χρήση πλιακής ακτινοβολίας», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της πράξης «ΘΑΛΗΣ» με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Καθηγητή Δημήτρη Κονταρίδη του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

Ένας Πτυχιούχος Χημικός Μηχανικός, Μεταπτυχιακός Φοιτητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών με εργαστηριακή εμπειρία σε (ηλεκτρο) καταλυτικές αντιδράσεις.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-10-2014**.

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.

• Το Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, για την υλοποίηση του έργου «GRACE: Novel graphene modified CFRPs for improved damage tolerance behavior and multifunctional characteristics - Καινοτόμα πολυμερή Σύνθετα Υλικά με ίνες άνθρακα τροποποιημένα με Γραφένιο για βελτιωμένη ανοχή στη βλάβη και πολύ-λειτουργικά χαρακτηριστικά», που υλοποιείται στο πλαίσιο της πράξης «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Γερμανίας 2013-2015» και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνική Συμμετοχή, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Βασίλειο Κωστόπουλο, του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου ως κάτωθι:

Τρεις ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών ή και Αεροναυπηγών Μηχανικών.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-10-2014**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθηγητή Βασίλη Κωστόπουλο, Εργαστήριο Τεχνικής Μηχανικής και Ταλαντώσεων, του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610- 969443, e-mail: kostopoulos@mech.upatras.gr.

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: **ΣΟΥΗΔΙΑ:** Τεχνική εταιρεία στο Skellefte της Βόρειας Σουηδία ζητά **Πολιτικό Μηχανικό** με εξειδίκευση στην «ανάπτυξη προϊόντων», με εμπειρία σε προγράμματα 3D CAD Construction (Creo, Inventor, SolidWorks) και Plant Construction. Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να στείλουν τα βιογραφικά τους στην αγγλική γλώσσα στον Σύμβουλο EURES της Σουηδίας κ. Ιωσήφ Καραμπότη στο email: iosif.karambotis@arbetsformedlingen.se. Σχετικός σύνδεσμος: <http://www.oaed.gr>.

ΟΛΛΑΝΔΙΑ: Μηχανικούς ηλεκτρονικών υπολογιστών αναζητά η εταιρεία Heuma Services στο Ρότερνταμ. Βιογραφικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση: arnhem@heuma.nl.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Τοπογράφος μηχανικό αναζητά κατασκευαστική εταιρεία στο Λονδίνο με μισθό 70.903 ευρώ ετησίως. Αποστολή βιογραφικών μέσω του: <http://www.ukstaffsearch.com/>.

ΣΟΥΗΔΙΑ: Έναν **πολιτικό μηχανικό** επιθυμεί να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία SKB για τις πυρηνικές εγκαταστάσεις της στην πόλη Oskarshamn. Οι ενδιαφερόμενοι για τη θέση θα πρέπει να έχουν πτυχίο πανεπιστημίου, πολυετή προϋπηρεσία στις κατασκευές, γνώση σχεδιαστικών εργαλείων, εμπειρία στον χάλυβα και στο σκυρόδεμα, πολύ καλή γνώση αγγλικών και σουηδικών και άδεια οδήγησης αυτοκινήτου. Αποστολή βιογραφικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: rekrytering@skb.se.

ΙΤΑΛΙΑ: Τη θέση ενός **ηλεκτρονικού μηχανικού** επιθυμεί να καλύψει ιταλική εταιρεία παραγωγής εργαλειομηχανών στη Ρώμη. Οι υποψήφιοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο AEI, μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών, διετή εμπειρία στις επισκευές, γνώση χειρισμού εργαστηριακών οργάνων και άριστη γνώση ιταλικών. Αποστολή βιογραφικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: roma@inforgroup.eu.

ΛΟΥΞΕΜΒΟΥΡΓΟ: Το Κέντρο Πληροφόρησης για τις Περιβαλλοντικές Τεχνολογίες στο Λουξεμβούργο προσλαμβάνει έναν **μηχανικό – ερευνητή** για τη βελτιστοποίηση αλγορίθμων και τις μηχανικές διεργασίες. Απαραίτητα προσόντα είναι η κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών, η αποδεδειγμένη προϋπηρεσία σε ερευνητικά προγράμματα και η άριστη γνώση των αγγλικών. Αποστολή βιογραφικών στο: jobs@tudor.lu.

ΓΑΛΛΙΑ: Η τεχνική εταιρεία Suprply στο Παρίσι, προχωρά στην πρόσληψη ενός **τεχνικού ηλεκτρονικών υπολογιστών**. Απαραίτητα προσόντα η κατοχή πτυχίου, η διετής προϋπηρεσία και η γνώση ενημέρωσης – εγκατάστασης λογισμικού και των γαλλικών. Οι μνηιαίες αποδοχές είναι 1.800 ευρώ. Βιογραφικά στο: bourges@suprply.fr.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Έναν προγραμματιστή προσλαμβάνει η εταιρεία παροχής ψηφιακού σήματος Red Cat στο Λονδίνο. Απαιτούνται γνώση C#.Net Developer – C# ASP.NET – MVC framework – HTML – JavaScript – JQuery, άριστη γνώση αγγλικών και προϋπηρεσία. Οι ετήσιες αποδοχές φτάνουν τα 75.500 ευρώ. Βιογραφικά στο: careers@redcatsolutions.com.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

Θέσεις Εθνικών Εμπειρογνομών με απόσπαση

Η Μόνιμη Ελληνική Αντιπροσωπεία στην Ευρωπαϊκή Ένωση, ανακοινώνει την προκήρυξη για πλήρωση θέσεων Εθνικών Εμπειρογνομών στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή, με απόσπαση, σύμφωνα με τις διατάξεις του αρ. 7 του ν. 3320/2005, και της απόφασης C(2008)6866/12-11-2008 της Επιτροπής.

Αναλυτικότερα: Όσον αφορά στην 27η Οκτωβρίου 2014, προκηρύσσονται οι παρακάτω θέσεις:

- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Ανταγωνισμού (COMP.F.4.)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Euroraid – Ανάπτυξης και Συνεργασίας (DEVCO.04)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Euroraid – Ανάπτυξης και Συνεργασίας (χωρίς αποζημίωση, cost-free) (DEVCO.B.3-A-Empl.)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Euroraid – Ανάπτυξης και Συνεργασίας (χωρίς αποζημίωση, cost-free) (DEVCO.B.3-B-ProtSoc.)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Euroraid – Ανάπτυξης και Συνεργασίας (χωρίς αποζημίωση, cost-free) (DEVCO.B.3-C-Refug.)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Οικονομικών και Χρηματοδοτικών Υποθέσεων (ECFIN.D.2)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Απασχόλησης, Κοινωνικών Υποθέσεων και Κοινωνικής Ένταξης (EMPL.E.1)
- Μία θέση στην Ευρωπαϊκή Στατιστική Υπηρεσία Eurostat (ESTAT.E.1)
- Μία θέση στην Ευρωπαϊκή Στατιστική Υπηρεσία Eurostat (ESTAT.E.2)
- Μία θέση στην Ευρωπαϊκή Στατιστική Υπηρεσία Eurostat (ESTAT.G.2)

- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Εσωτερικής Αγοράς και Υπηρεσιών (MARKT.0.2)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Εσωτερικής Αγοράς και Υπηρεσιών (MARKT.F.3)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Εσωτερικής Αγοράς και Υπηρεσιών (MARKT.H.2)
- Έξι θέσεις στη Γενική Διεύθυνση Εσωτερικής Αγοράς και Υπηρεσιών (MARKT.SRB.)
- Μία θέση στην Υπηρεσία καταπολέμησης της Απάτης (OLAF.D.2)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας (RTD.A.6)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας (RTD.I.3)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Υγείας και Καταναλωτών (χωρίς αποζημίωση, cost-free) (SANCO.D.3)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Υγείας και Καταναλωτών (SANCO.D.4)
- Μία θέση στη Γενική Διεύθυνση Υγείας και Καταναλωτών (SANCO.G.2)

Σημειώνεται, ότι οι εν λόγω προκηρύξεις για τις θέσεις των Εθνικών Εμπειρογνομών, στις οποίες προσδιορίζονται τόσο τα καθήκοντα, όσο και τα προσόντα που πρέπει να διαθέτουν οι ενδιαφερόμενοι, δημοσιεύονται στην ηλεκτρονική σελίδα του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης: www.ydmed.gov.gr στην ενότητα: Προκηρύξεις/Προσωπικό/Αποσπάσεις (<http://www.ydmed.gov.gr/?cat=55>)

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΑΠΘ

Εννέα θέσεις υποψηφίων διδασκτόρων

Το Τμήμα Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης προκηρύσσει εννέα (9) θέσεις υποψηφίων διδασκτόρων στις παρακάτω περιοχές:

- Δύο (2) θέσεις στην επιστημονική περιοχή «Τεχνολογία Λογισμικού»
- Δύο (2) θέσεις στην επιστημονική περιοχή «Επαλήθευση και Επικύρωση Ενσωματωμένων Συστημάτων»

- Μία (1) θέση στην επιστημονική περιοχή «Σημειολογική Ανάλυση Βίντεο»
- Μία (1) θέση στην επιστημονική περιοχή «Μέθοδοι μεγάλων δεδομένων για σημασιολογική ανάλυση βίντεο»
- Μία (1) θέση στην επιστημονική περιοχή «Μεγάλα Δεδομένα - Σύνθετα Δίκτυα»
- Μία (1) θέση στην επιστημονική περιοχή «Επεξεργασία σήματος για

γραφήματα»

- Μία (1) θέση στην επιστημονική περιοχή «Σημειολογικός Ιστός και Ανοικτά Διασυνδεδεμένα Δεδομένα»

Για διευκρινίσεις οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία της Σχολής στα τηλέφωνα 2310 - 9989930, 998410
Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: **25/10/2014**.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Υποτροφία για Μηχανολόγους ή Αεροναυπηγούς Μηχανικούς

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών για την υλοποίηση του έργου «Global In Flight Health Monitoring Platform for Composite Aerostructures Based on Advanced Vibration Based Methods (VIBRATION)», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή «FP7 AAT.2013.4-4 «Maintenance « με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή ΣΔ Φασόφ του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να χορηγήσει μία (1) υποτροφία χρονικής διάρκειας έως 25 μηνών, ως κάτωθι:

Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφίους που είναι:

(α) απόφοιτοι των **Τμημάτων Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών**, και

(β) **μεταπτυχιακοί φοιτητές του Πανεπιστημίου Πατρών** (εγγεγραμμένοι σε ΜΔΕ ή πρόγραμμα που οδηγεί σε λήψη διδακτορικού), με γνώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο «Ανάπτυξη & Επιβεβαίωση Ταλαντωτικών Στοχαστικών Μεθόδων για Structural Health Monitoring σε Αεροπορικές Κατασκευές».

Καταληκτική ημερομηνία: **29-10-2014**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Στοχαστικών Μηχανολογικών Συστημάτων & Αυτοματισμού, του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών, στο τηλέφωνο 2610- 969494, ή στο e-mail: fassois@mech.upatras.gr (κος ΣΔ Φασόφ ή κος. Ι. Σακελλαρίου).

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Μηχανικοί Η/Υ με συμβάσεις έργου

Ο ΕΛΚΕ του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση έργου, ιδιωτικού δικαίου, ορισμένης χρονικής διάρκειας, δύο (2) φυσικά πρόσωπα για την εκτέλεση του παρακάτω έργου: «Επέκταση Πληροφοριακού Συστήματος ΜΟΔΙΠ σύμφωνα με τις νέες απαιτήσεις της ΑΔΙΠ για την πιστοποίηση των νέων προγραμμάτων σπουδών». Οι υποψήφιοι θα πρέπει να διαθέτουν τα εξής προσόντα: Απαραίτητα:

- Πανεπιστημιακό Πτυχίο Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών, ή αντίστοιχο με αυτά, της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένο της αλλοδαπής
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Εξειδίκευσης στην Επιστήμη Υπολογιστών ή τα Πληροφοριακά Συστήματα ή αντίστοιχο με αυτά.
- Γνώσεις Java: εμπειρία σε ανάπτυξη web εφαρμογών σε JAVA και enterprise εφαρμογών σε JAVA

- Γνώση διαδικτυακού προγραμματισμού
 - Γνώση σχεσιακών βάσεων δεδομένων: εμπειρία στη διαχείριση και προγραμματισμό βάσεων δεδομένων
 - Εμπειρία στις Τεχνολογίες Παγκόσμιου Ιστού (JavaScript, CSS, HTML, XML)
- Καταληκτική ημερομηνία: **29 Οκτωβρίου 2014**. Περισσότερες πληροφορίες: <http://rc.aueb.gr/>

- Ο ΕΛΚΕ του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών προτίθεται να απασχολήσει, με σύμβαση έργου ιδιωτικού δικαίου και για χρονικό διάστημα δώδεκα (12) μηνών, έναν (1) Ειδικό Επιστήμονα Πληροφορικής στο πλαίσιο του έργου «Συντονισμός, διαχείριση, εποπτεία λειτουργίας, συντήρηση και έλεγχος ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων ΟΠΑ». Απαραίτητα προσόντα (με ποινή αποκλεισμού):

- Πανεπιστημιακό Πτυχίο Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Δίπλωμα Μηχανικού Πληροφορικής ΑΕΙ, ή αντίστοιχο.
 - Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Εξειδίκευσης στην Επιστήμη Υπολογιστών ή τα Πληροφοριακά Συστήματα ή αντίστοιχο με αυτά.
 - Εμπειρία (τουλάχιστον 3ετής) σε διοίκηση ή συντονισμό της ανάπτυξης ή τεχνική διαχείριση (από θέση ευθύνων) Πληροφοριακών Συστημάτων (ΠΣ), κατά προτίμηση μεσαίας ή μεγάλης κλίμακας (ο χαρακτηρισμός της κλίμακας θα γίνει κατά την τεχνική κρίση των αξιολογητών).
 - Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας. Η υποβολή των προτάσεων θα γίνει το αργότερο μέχρι τις **24 Οκτωβρίου 2014**.
- Περισσότερες πληροφορίες: <http://rc.aueb.gr/>