



ΤΕΕ

Έντεκα Μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το ΤΕΕ απευθύνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανεύρεση εξωτερικών συνεργατών που θα συγκροτήσουν την Ομάδα Εργασίας για την υλοποίηση της δράσης 13: «Εκπόνηση επιχειρηματικών σχεδίων για 5 υπό σύσταση ΚΟΙΝΣΕΠ / Αιτήσεις υπαγωγής σε επιδότηση» της Πράξης με κωδ. ΟΠΣ 464660 της Αναπτυξιακής Σύμπραξης ΟΙΚΟ-ΤΕΧΝΟ-ΑΝΑ-ΠΤΥΞΗ, ως εξής:

Δέκα (10) **διπλωματούχοι μηχανικοί όλων των ειδικοτήτων.**

Η διάρκεια Ομάδας που θα συγκροτηθεί από το ΤΕΕ στο πλαίσιο της παρούσας δε θα υπερβεί τους 3 μήνες, σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του έργου.

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων λήγει στις **09.04.2015.**

Οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες στην κα Ζηνοβία Λεϊμονή, τηλ. 2103291308, e-mail: grme@central.tee.gr. Όλες οι ανακοινώσεις σχετικά με την παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιεύονται στον ιστότοπο του ΤΕΕ, www.tee.gr.

• Επίσης το ΤΕΕ στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανεύρεση εξωτερικών συνεργατών που θα συγκροτήσουν την Ομάδα Εργασίας για την εκτέλεση του έργου με τίτλο: «ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΝΟΜΙΚΑ,



ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΑ, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ» της δράσης 'Πληροφόρηση - Συμβουλευτική - Υποστήριξη' της Πράξης με κωδ. ΟΠΣ 457572, στο πλαίσιο της Αναπτυξιακής Σύμπραξης ΑΣΤΙΕΤ, ζητά έναν (1) **διπλωματούχο μηχανικό όλων των ειδικοτήτων.**

Η διάρκεια της Ομάδας Εργασίας που θα συγκροτηθεί από το ΤΕΕ στο πλαίσιο της παρούσας δεν θα υπερβεί τους 3 μήνες, σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του έργου.

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων λήγει στις **09.04.2015.**

Οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες στην κα Σοφία Μελέτη, τηλ. 2103291370, e-mail: meleti@central.tee.gr. Όλες οι ανακοινώσεις σχετικά με την παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιεύονται στον ιστότοπο του ΤΕΕ, www.tee.gr.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Έξι Μηχανικοί πληροφορικής με συμβάσεις έργου

Το Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς υλοποιεί το ερευνητικό έργο με τίτλο «Κλιμακώσιμη και Αποδοτική Ανάλυση Μεγάλων Δεδομένων», με Αγγλικό τίτλο «Scalable and Efficient Analytics for Big Data» και ακρωνύμιο «ROADRUNNER», στο πλαίσιο της Δράσης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ-II» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση.

Το Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς προτίθεται να συνεργαστεί με σύμβαση ανάθεσης έργου με έξι (6) φυσικά πρόσωπα.

Θέση 1 : Ενός (1) Μεταδιδάκτορα Ερευνητή (Πτυχίο ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής στον Τομέα

των **Η/Υ και της Πληροφορικής**, Διδακτορικό δίπλωμα στην Πληροφορική)

Θέση 2 : Τέσσερις (4) Ερευνητές - Μεταπτυχιακών Φοιτητών ή Υποψηφίων Διδασκόντων (Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής στον Τομέα των **Η/Υ και της Πληροφορικής**)

Θέση 3 : Ένα (1) Τεχνικό Προσωπικό (Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής στον Τομέα των **Η/Υ και της Πληροφορικής**).

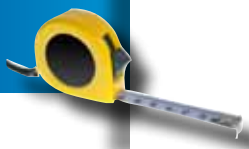
Καταληκτική ημερομηνία: **8-4-2015.**

Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.kep.uniipi.gr/>

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

• **Η ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ** Γάλακτος Ξάνθης «ΡΟΔΟΠΗ», αναζητά: Ένα **Μηχανολόγο Μηχανικό/Μηχανικό Παραγωγής & Διοίκησης/Χημικό μηχανικό**, απόφοιτο Α.Ε.Ι. αντίστοιχου τομέα Επιπρόσθετα απαραίτητα προσόντα: - Άριστες γνώσεις χειρισμού Η/Υ (WORD, EXCEL, OUTLOOK) - Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας - Άριστες επικοινωνιακές δεξιότητες, διαχείρισης χρόνου και ομαδικό πνεύμα συνεργασίας. - Ικανότητα εκτέλεσης παράλληλων εργασιών και αποτελεσματικής εργασίας. Θα προτιμηθούν υποψήφιοι από την περιοχή της Ξάνθης. Πληροφορίες σχετικά με την εταιρεία: <http://www.rodopi-sa.gr/>. Αποστολή βιογραφικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: career@rodopi-sa.gr

• **ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ** Εταιρεία στον Πειραιά ζητά απόφοιτο του **Πολυτεχνείου** με καλές γνώσεις υπολογιστών, Αγγλικών για το τμήμα Ανταλλακτικών, Ran Maintenance, Εφοδιασμού. Προϋπηρεσία δεν είναι απαραίτητη. Στείλτε Βιογραφικό στο hr_mar.shipping@yahoo.com.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ** μηχανολόγος μηχανικός με άριστη γνώση autocad για εργασία στην **ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου**. Για βιογραφικό στο e-mail: xordistis@yahoo.gr.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** Μηχανικός ΑΕΙ ή ΤΕΙ γνώση autocad, άπαιστη γνώση αγγλικής γλώσσας προσανατολισμός σε πωλήσεις μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων και σχεδιασμό εργοστασίων τροφίμων από

Ανώδυμη Εμπορική τεχνική εταιρεία με έδρα τη Θεσσαλονίκη. Βιογραφικά: foodsolutions47@gmail.com.

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ** Επαγγελματιών ψυγείων ζητά **Μηχανολόγο Μηχανικό**, με εμπειρία στο χώρο, πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας ή και Γαλλικής, γνώσεις τρισδιάστατων σχεδίων. Αποστολή βιογραφικού: katzizeta@gmail.com. Έδρα Θεσσαλονίκη.

• **Η 3DS ENERGY** αποτελεί πρότυπο επιχείρησης στον τομέα των ενεργειακών εφαρμογών. Η εν λόγω εταιρεία, με έδρα την Πυλαία Θεσσαλονίκης, αναζητά **μηχανολόγο μηχανικό ή πολιτικό μηχανικό** για κατ' αποκοπή εργασία, η οποία αφορά έργα «Εξοικονομώ κατ' οίκον». Αποστολή βιογραφικών στο info@3ds.com.gr.

• **ΝΕΑ** αρχιτέκτων, ή μηχανικός, ή αρχιτέκτων τοπίου, από κατασκευαστή μηχανικό, με έδρα την Κρήτη και δραστηριότητες σε Κρήτη & Θεσσαλονίκη, για ανεξάρτητη συνεργασία την καλοκαιρινή σεζόν 2015. Τυχόν εργοστασιακή εμπειρία καθώς και γνώσεις real estate, θα εκτιμηθούν. Επικοινωνία: fontas1eng@gmail.com.

• **ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ WEB** στη Θεσσαλονίκη ζητεί έμπειρο **προγραμματιστή web developer** με άριστη γνώση php html jquery javascript css mysql ajax. Επιθυμητές γνώσεις linux webserver. Βιογραφικά και portfolio στο cv@upmate.gr.

ΔΕΗ Α.Ε.

Τοπογράφος Μηχανικός με σύμβαση έργου

Η ΔΕΗ ΑΕ ανακοινώνει τη σύμβαση σύμβασης μίσθωσης έργου με συνολικά ένα (1) άτομο για την κάλυψη αναγκών του Τομέα Μητρώου Ακινήτων της Διεύθυνσης Υπηρεσιών Στέγασης που εδρεύει στην οδό Καποδιστρίου 27, 10432 Αθήνα, με αντικείμενο την εκτέλεση του έργου: «Ενημέρωση των φακέλων των ακινήτων ιδιοκτησίας, ΔΕΗ ΑΕ, Ν. Αττικής και Ν. Θεσσαλονίκης, με πολεοδομικά και κτηματολογικά

στοιχεία», ως εξής: Ένα άτομο με Πτυχίο ή δίπλωμα **Τοπογράφου Μηχανικού** ή ισότιμος τίτλος σχολών της Αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας και Μεταπτυχιακό τίτλο σε θέματα πολεοδομίας- χωροταξίας. Καταληκτική ημερομηνία: **9-4-2015**. Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα της ΔΕΗ Α.Ε. (www.dei.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



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ.413/16-03-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «Ηλεκτροχημική ενίσχυση της κατάλυσης για την υδρογόνωση του CO₂ σε χρήσιμα καύσιμα και χημικά προϊόντα», με κωδικό 467 που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «**ΑΡΙΣΤΕΙΑ**» 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. Κωνσταντίνο Βαγενά του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών** προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου, ως κάτωθι:

Ένα άτομο με Διδακτορικό Δίπλωμα στη γνωστική περιοχή της επιστήμης του **Χημικού Μηχανικού, Χημικού, ή Επιστήμης των Υλικών** με ειδίκευση σε Καταλυτικές - Ηλεκτροκαταλυτικές Διεργασίες καθώς και στην σύνθεση, χαρακτηρισμό και μελέτη ηλεκτροκαταλυτών για την παρασκευή σταθερών - ανθεκτικών ανοδικών ηλεκτροδίων κυψελίδων καυσίμου.

Καταληκτική ημερομηνία: **8-4-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθ. Κωνσταντίνο Βαγενά (τηλέφωνο 2610-997269, 2610-969553, e-mail: cgvayenas@upatras.gr), Τμήμα Χημικών Μηχανικών Πανεπιστήμιο Πατρών.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 413 / 16-03-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «PHARMAMUDS: Φυσικοχημικός και βιολογικός χαρακτηρισμός και βελτίωση φυσικών ιλύων για την παραγωγή προϊόντων μεγάλης (Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II), ΠΕΠ Μακεδονίας - Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας - Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής) προστιθέμενης αξίας», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνική Συμμετοχή, στο πλαίσιο της πράξης «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδα- Ισραήλ 2013-2015», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Ιωάννη Τσαμόπουλο, Καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

Ένα άτομο με Διδακτορικό Δίπλωμα **Χημικού Μηχανικού** ή άλλης ειδικότητας με γνωστικό πεδίο έρευνας σε θέματα υπολογιστικής ρευστομηχανικής ή/και υπολογιστικής ρεολογίας.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-4-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθηγητή Ιωάννη Τσαμόπουλο Εργαστήριο Μηχανικής Ρευστών και Ρεολογίας, του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610- 997203, e-mail: tsamo@chemeng.upatras.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 413/ 16-03-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «Νέες Τεχνολογίες Μικτής Πραγματικότητας εν Κινήσει», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνική Συμμετοχή, στο πλαίσιο της πράξης «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδα- Ισραήλ 2013-2015», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Κωνσταντίνο Μουστάκα, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και (Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II), ΠΕΠ Μακεδονίας - Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας - Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής) Τεχνολογίας Υπολογιστών, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

Ένα άτομο με Πτυχίο **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής**.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-4-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με την κα. Ειρήνη Μαυροειδή, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Γραμματείας του ΕΛΚΕ, Εργαστήριο Σχεδιασμού Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-996633, email: emavr@upatras.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 413 / 16-03-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «Implementing Advanced Interfacial Engineering Strategies for Highly Efficient Hybrid Solar Cells - Προηγμένες Στρατηγικές Τροποποίησης Διεπιφανειών για Υβριδικές Ηλιακές Κυψελίδες Υψηλής Απόδοσης (Ακρωνύμιο: IMAGINEHYSOL)», με κωδικό 4979 και Φ.Κ. D.964, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II» 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 κ. Λεωνίδα Παλίτη, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Φυσικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

Ένας μεταπτυχιακός φοιτητής - υποψήφιος διδάκτορας με Πτυχίο ΑΕΙ με ειδικότητα **Φυσικού, Χημικού Μηχανικού ή Επιστήμονα Υλικών**.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-4-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθ. Λεωνίδα Παλίτη, Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο: 2610-996064, e-mail: lpalilis@physics.upatras.gr.



ΕΜΠ – ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ

10 Θέσεις Υποψηφίων Διδασκόντων

Η Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών προκηρύσσει δέκα (10) θέσεις Υποψηφίων Διδασκόντων στα γνωστικά αντικείμενα των τριών Τομέων της (Γεωλογικών Επιστημών, Μεταλλευτικής, Μεταλλουργίας και Τεχνολογίας Υλικών), σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

Δεκτοί ως Υποψήφιοι Διδάκτορες γίνονται κάτοχοι Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης που είναι Διπλωματούχοι της Σχολής Μηχ. Μεταλλείων-Μεταλλουργών, άλλων Σχολών του ΕΜΠ και άλλων Πολυτεχνικών Σχολών της χώρας, αποφοίτων Γεωλογικών Τμημάτων και άλλων Τμημάτων θετικής κατεύθυνσης ελληνικών ΑΕΙ, καθώς και ισοτίμων Σχολών ΑΕΙ του εξωτερικού, με συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου των μεταπτυχιακών τους σπουδών με την αντίστοιχη επιστημονική περιοχή.

Σε εξαιρετικές περιπτώσεις και μετά από αιτιολογημένη απόφαση της Γ.Σ. μπορεί να γίνει δεκτός ως Υποψήφιος Διδάκτορας και μη κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος. Για την επιλογή των υποψηφίων θα ληφθούν υπόψη ο γενικός βαθμός μεταπτυχιακού διπλώματος, ο βαθμός διπλώματος, η επίδοση στα συναφή προς την κατεύθυνση διδακτορικών σπουδών προπτυχιακά μαθήματα και στη διπλωματική εργασία, η γνώση ξένων γλωσσών (και ιδίως της αγγλικής), η τυχόν υπάρχουσα ερευνητική δραστηριότητα και επαγγελματική εμπειρία και συστατικές επιστολές, καθώς και η δυνατότητα των μελών ΔΕΠ προς επίβλεψη. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν από τις 16 Μαρτίου 2015 μέχρι τις 3 Απριλίου 2015 στη Γραμματεία της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών Ε.Μ.Π. (Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 15773 Αθήνα) τα εξής δικαιολογητικά:

- 1) Αίτηση σε ειδικό έντυπο (χορηγείται από τη Γραμματεία ή από την ιστοσελίδα της Σχολής www.metal.ntua.gr), στην οποία να αναγράφεται η ευρύτερη επιστημονική περιοχή εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής και να προτείνεται, αν είναι δυνατόν, ένα μέλος ΔΕΠ της Σχολής, από τις βαθμίδες του Καθηγητή, Αναπλ. Καθηγητή ή Επίκ. Καθηγητή, ως επιβλέπων.
 - 2) Επικυρωμένο αντίγραφο Μεταπτυχιακού Διπλώματος.
 - 3) Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας Μεταπτυχιακού.
 - 4) Βεβαίωση ισοτιμίας πτυχίου από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ, όσοι προέρχονται από Πανεπιστήμια του εξωτερικού).
 - 5) Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου.
 - 6) Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
 - 7) Πλήρες βιογραφικό σημείωμα, που θα περιλαμβάνει οπωσδήποτε στοιχεία για τις σπουδές, την ερευνητική ή και επαγγελματική δραστηριότητα, τις πιθανές επιστημονικές εργασίες του υποψηφίου.
 - 8) Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης μιας ή περισσότερων ξένων γλωσσών, οι δε αλλοδαποί και της ελληνικής γλώσσας.
 - 9) Δύο συστατικές επιστολές.
 - 10) Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας.
- Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία της Σχολής (κ. Γαλάνη Μαρία τηλ.: 2107722062).

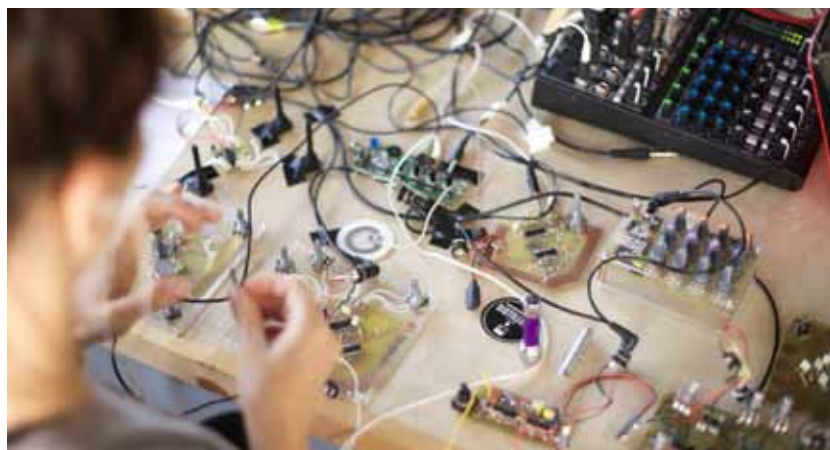
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Βιομηχανικών Συστημάτων ΙΝ.ΒΙ.Σ. του Ε.Κ. ΑΘΗΝΑ προτίθεται να απασχολήσει επιστημονικούς συνεργάτες με σύμβαση μισθώσεως στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου DYNACARGO - «Dynamic Cargo Routing on-the-Go Δυναμική Δρομολόγηση Φορτίου εν κινήσει», συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους.

Αντικείμενο πρόσκλησης: «Το αντικείμενο της πρόσκλησης είναι στην έρευνα, στην σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού τεχνητής ευφυΐας για ενσωματωμένα συστήματα περιορισμένων πόρων»
Απαραίτητα Προσόντα: Δίπλωμα

αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:
Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ** με αντικείμενο Έρευνα σχετικά με την ανάπτυξη καινοτόμων μεθόδων υπολογιστικής όρασης και μηχανικής μάθησης για αλληλεπίδραση ανθρώπου με συστήματα ρομποτικής (Διάρκεια: 4 μήνες, Κωδικός Θέσης ΙΠΤΗΛ – 416).
Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ, Πληροφορική** ή συναφής ειδικότητα και αντικείμενο Ανάπτυξη αλγορίθμων υπολογιστικής όρασης για εφαρμογές ρομποτικής (Διάρκεια: 6 μήνες, Κωδικός Θέσης ΙΠΤΗΛ – 417).
Καταληκτική ημερομηνία: **8-4-2015**.



Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ ή πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή ισότιμο τίτλο σπουδών με δεπτολάχιστον επαγγελματική εμπειρία. Καλή γνώση Αγγλικών.
Τετραετή τουλάχιστο προϋπηρεσία σε Εθνικά ή και Ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα με σχετικό αντικείμενο. Επιπλέον επιθυμητά προσόντα: Δημοσιευμένο ερευνητικό έργο σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια.
Καταληκτική ημερομηνία: **3-4-2015**.
Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.isi.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», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν

Πληροφορίες: κα. Καλλιόπη Μπουντανού, e-mail: kalm@iti.gr.

• **Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Ε «INNOVER-EAST [Κωδικός θέσης: ΚΔ-ΤΥ-01] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:
Ένας **Μηχανολόγος Μηχανικός ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Χημικός Μηχανικός** με αντικείμενο Συντήρηση Η/Μ εξοπλισμού εγκαταστάσεων, ερευνητικών υποδομών και υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης (Διάρκεια: 12 μήνες).
Καταληκτική ημερομηνία: **9-4-2015**.
Πληροφορίες: κα. Μεταλλινού, Τηλ.: 2310 498 210, Fax: 2310 498 110



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Πληρώσει όσο πετάω-Pay as you throw», που υλοποιείται μέσω της Δράσης «Συνεργασία 2011» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ Νικόλαο Μουσιόπουλο, καθηγητή του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Α.Π.Θ. προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάστημα έως τις 30.06.2015 (ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 3.611,20 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Ένα άτομο με Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού. Καταληκτική ημερομηνία: 2-4-2015.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-994167.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Ελληνικό Δίκτυο Έρευνας Διαστημικού Καιρού», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο –Ε.Κ.Τ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ 2007-2013) – Ερευνητικό Χρηματοδοτούμενο Έργο: Θαλής με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Λουκά Βλάχο, καθηγητή του Τμήματος Φυσικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάστημα έως τις 30.09.2015 (ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 7.200,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Ένα άτομο με Δίπλωμα Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή Φυσικής ή Μαθηματικών ή άλλου σχετικού με γνώσεις σε ηλεκτρομαγνητισμό και πλάσμα.

Καταληκτική ημερομηνία: 3-4-2015.

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 25410 79583 / 20486 (συνεργαζόμενο καθηγητή – ερευνητή του έργου π. Γεώργιο Αναγνωστόπουλο) .

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Ολοκληρωμένη Διεργασία Παραγωγής Βιοαιθανόλης από Ελληνική Λιγνινοκυτταρινούχα Βιομάζα» κωδικό 11ΣΥΝ_7_1579,

κωδικό ΕΛΚΕ 68/1180 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Ε.Μ.Π. κ. Δημήτρη Κέκο, ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου ως εξής:

Ένα άτομο Πτυχιούχος Χημικός Μηχανικός ή Χημικός ή Βιολόγος ή Γεωπόνος.

Καταληκτική ημερομηνία: 15-4-2015.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Δημήτρη Κέκο, τηλ. +30- 210-7723205, ώρες 10:00 – 15:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση kekos@chemeng.ntua.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου του ΕΜΠ με τίτλο “ENPI CBCMED_CROSS_BORDER COOPERATION IN THE MEDITERRANEAN: MEDNETA - Mediterranean cultural network to promote creativity in the arts, crafts and design for communities regeneration in historical cities”, με κωδικό ΕΛΚΕ 63/1998 και Επιστημονική Υπεύθυνη την Καθηγήτρια Ε.Μ.Π. κ. Σοφία Αυγερινού - Κολώνια, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – ENPI CBCMED_CROSS-BORDER COOPERATION και από Εθνικούς Πόρους, ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

Έναν/Μία (1) έμπειρο/η ερευνητή/τρια, Κάτοχο Διδακτορικού Διπλώματος, διπλωματούχο Αγρονόμο και Τοπογράφο Μηχανικό, με ειδίκευση στη Χαρτογραφία Διαδικτύου σε θέματα πολιτιστικής κληρονομιάς.

Καταληκτική ημερομηνία: 15-4-2015.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην υπεύθυνη του έργου κ. Σοφία Αυγερινού - Κολώνια, τηλ. +30-210-7723813, ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση skolonia@arch.ntua.gr.

•Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 250/17.03.2015) γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου παροχής έργου στην Αθήνα (1 θέση) και στη Σάμο (1 θέση), ως εξής:

Ένα άτομο με Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή άλλου συναφούς αντικείμενου και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης με έμφαση στην Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων.

Ένα άτομο με Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών

Συνέχεια από τη σελ.5

Συστημάτων ή άλλου συναφούς αντικείμενου και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικεύσεως με έμφαση στις Τεχνολογίες και Διοίκηση Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων. Καταληκτική ημερομηνία: **6-4-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Αργυρώ Αμπαζή (email: chios.mke@aegean.gr). Η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>).

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης** στα πλαίσια του προγράμματος «Συνδυασμός Τηλεπισκοπικών και Μετεωρολογικών Παρατηρήσεων για Αποτελεσματική Πρόγνωση Πλημμυρών στην Ανατολική Μεσόγειο» - ακρωνύμιο REINFORCE ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως μιας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

Θέση: Απασχόληση διπλωματούχου **Μηχανικού Περιβάλλοντος**, Υποψήφιου Διδάκτορα με σύμβαση έργου.

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για τρεις (3) ανθρωπομήνες και το αργότερο έως τη λήξη του έργου (31/07/2015).

Ποσό: 6.456 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Αμοιβές μεταπτυχιακών φοιτητών ή υποψηφίων διδασκόντων» του έργου. Καταληκτική ημερομηνία: **17-4-2015**.

Αναλυτική περιγραφή 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 Χριστιάνα Δασκαλάκη), καθώς και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης www.elke.tuc.gr.

• **Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.)** στο πλαίσιο εκτέλεσης της πράξης «Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» 2007-2013, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - Ε.Κ.Τ.) και εθνικούς πόρους, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Στέργιο Λεβέντη, Επίκουρο Καθηγητή της Σχολής Οικονομίας, Διοίκησης και Νομικών Επιστημών του Δι.Πα.Ε., προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση ανάθεσης έργου εξωτερικό συνεργάτη (φυσικό πρόσωπο) που πληροί συγκεκριμένα τυπικά, ουσιαστικά και συνεκτιμώμενα προσόντα, τα οποία περιγράφονται ακολούθως: **Ένα άτομο με Πτυχίο ή δίπλωμα Τμημάτων Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Πληροφορικής Πολυτεχνικών Σχολών ΑΕΙ και μεταπτυχιακό δίπλωμα.**

Καταληκτική ημερομηνία: **3-4-2015**.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο του Δι.Πα.Ε. (www.ihu.edu.gr) και του Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας (<http://rc.ihu.edu.gr>) και θα παραμείνει αναρτημένη στις ανωτέρω ιστοσελίδες από 19.03.2015 έως 03.04.2015.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κ. Ιωάννη Κώνστα (τηλ. 2310 807532, fax: 2310 474569, e-mail: i.konstas@ihu.edu.gr).

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ

Τρεις ΠΕ Πληροφορικής

Το Ελληνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης απευθύνει Εκδήλωση ενδιαφέροντος για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο της Πράξης «Εθνικό Πληροφοριακό Σύστημα Έρευνας και Τεχνολογίας/Κοι-

νωνικά Δίκτυα – Περιεχόμενο Παραγόμενο από Χρήστες» και κωδικό ΟΠΣ 296115, ως εξής:

Τρία (3) άτομα **ΠΕ Πληροφορικής**. Καταληκτική ημερομηνία: **3-4-2015**.

Το πλήρες κείμενο της πρόσκλησης διατίθεται από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης στους δικτυακούς τόπους: <http://www.ekt.gr/news/tenders> και <http://www.epset.gr/el/Press-Center/Announcements>.

ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ: Ηλεκτρολόγος Μηχανικός με διδακτορικό

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ Αθήνας στο πλαίσιο του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) στις «Τεχνολογίες Υπολογισμού και Δικτύων» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Αθήνας προτίθεται να απασχολήσει για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2014-2015 έναν επιστημονικό συνεργάτη για την παροχή εκπαιδευτικού έργου στο πλαίσιο του μαθήματος «Δίκαιο της Πληροφορίας και Διοίκηση Έργου» με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου και καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν πρόταση στην παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ως εξής:

Ένα άτομο με **Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής ή Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μη/κού Η/Υ ή Πτυχίο Πληροφορικής και διδακτορικό στον τομέα της Πληροφορικής.**

Καταληκτική ημερομηνία: **6-4-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ. στα τηλέφωνα 2105385312, 2105385827 ή στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου mcs-cnt@teiath.gr. Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Αθήνας www.teiath.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:

ΙΣΠΑΝΙΑ: Έναν **ηλεκτρολόγο μηχανικό** ως wind commissioning engineer πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η **εταιρεία General Electric** στη Μαδρίτη. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, τουλάχιστον διετή επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχη θέση, πολύ καλή γνώση των μεθόδων μετρήσεων και ελέγχου, άριστη γνώση χρήσης των προγραμμάτων MS Power Point, Excel και Word, καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά <http://bit.ly/1BP0OdG>.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Έναν **αρχιτέκτονα** θα εντάξει στο δυναμικό της η αρχιτεκτονική **εταιρεία tischer bauingenieure + architekten** στη Σαξονία. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία, άριστη γνώση χρήσης αρχιτεκτονικών λογισμικών και άριστη γνώση της γερμανικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο henrik@tischer-szb.de.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Έναν **ηλεκτρολόγο μηχανικό** θα προσλάβει η θυγατρική εταιρεία της **Deutsche Bahn, DB Zeitarbeit GmbH**, στο Μόναχο. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, εμπειρία στον τομέα της διαχείρισης εγκαταστάσεων, πολύ καλή γνώση χρήσης λογισμικών και άριστη γνώση της γερμανικής και καλή γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο birgit.weyrauther@deutschebahn.com.

ΕΛΒΕΤΙΑ: Έναν **μηχανολόγο μηχανικό** ενδιαφέρεται να προσλάβει το **κέντρο φυσικής CERN** στη Γενεύη. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, μεταπτυχιακό στη μηχανολογία ή εφαρμοσμένη φυσική, γνώσεις στον τομέα της κρυογονικής και της θερμοδυναμικής, επαγγελματική εμπειρία ιδανικά αποκτηθείσα σε ερευνητικά κέντρα καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής και καλή γνώση της γαλλικής. Οι μνισαίες απολαβές κυμαίνονται μεταξύ 7.493 και 8.544 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στη διεύθυνση CERN Organisation Europeene pour la Recherche Nucleaire Meyrin Route de Meyrin 385 1217 Meyrin.

ΕΛΒΕΤΙΑ: Έναν **πολιτικό μηχανικό** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της **κατασκευαστική εταιρεία** στη Ζυρίχη. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία ως διευθυντές έργου σε ανοικοδόμηση σχολείων και άριστη γνώση της γερμανικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο jobs@opus-personal.ch.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Έναν **μηχανικό περιβάλλοντος** πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό του ο **οργανισμός ICF International** στο Λονδίνο. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών, τουλάχιστον πενταετή επαγγελματική εμπειρία σε φορείς περιβάλλοντος, άριστη γνώση θεμάτων ενέργειας, υδρογονανθράκων και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας καθώς και πολύ καλή γνώση θεμάτων κλιματικής αλλαγής. Βιογραφικά αποστέλλονται έως τις 13/4 στο <http://bit.ly/1GWuVAQ>.

ΚΥΠΡΟΣ: Έναν **αρχιτέκτονα διακοσμητή εσωτερικού χώρου** ενδιαφέρεται να προσλάβει άμεσα η **εταιρεία ergo**

home group στη Λευκωσία της Κύπρου. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, άριστη γνώση χρήσης των Studio Max, AutoCad και Power Point καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας. Τα βιογραφικά σημειώματα των υποψηφίων πρέπει να αποστέλλονται μέσω του <http://www.ergodotisi.com/JobDetails/31003/Ergo-Home-Group-Ltd->.

ΚΥΠΡΟΣ: Έναν **μηχανικό λογισμικού** ενδιαφέρεται να προσλάβει η **εταιρεία CHRISONS CO. LTD** στη Λεμεσό. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, γνώση γλωσσών προγραμματισμού, αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία και άριστη γνώση της ελληνικής και της αγγλικής. Οι μνισαίες απολαβές κυμαίνονται μεταξύ 1.400 και 2.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο careers@chrisons.com.

ΙΡΑΝΔΙΑ: Έναν **μηχανικό σχεδίασης** πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η **εταιρεία Medtronic** στο Γκάλγουεϊ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο ιδανικά στον τομέα της ηλεκτρονικής μηχανικής, πενταετή επαγγελματική εμπειρία, ιδανικά

αποκτηθείσα σε εταιρεία ιατρικών συσκευών και γνώση συναφούς λογισμικού. Βιογραφικά: <http://bit.ly/1aPGO1O>.

ΙΡΑΝΔΙΑ: Έναν **μηχανικό τηλεπικοινωνιών** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η **εταιρεία Apple** στο Κορκ. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, τουλάχιστον τριετή επαγγελματική εμπειρία στον τομέα του σχεδιασμού και της πιστοποίησης, γνώση των πεδίων SAR, EMC, Radiated RF testing, Conducted RF testing και λειτουργική εμπειρία με τα συστήματα Spectrum Analysers και Power Meters. Βιογραφικά http://www.euroengineerjobs.com/job_display/100171/Wireless_Engineer_Apple_Cork_Ireland.

ΙΡΑΝΔΙΑ: Έναν **μηχανολόγο μηχανικό** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η **εταιρεία Medtronic** στο Γκάλγουεϊ. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας και τουλάχιστον πενταετή επαγγελματική εμπειρία ως μηχανικοί ανάπτυξης. Βιογραφικά αποστέλλονται μέσω του <http://bit.ly/1EtEGYn>.

ΣΛΟΒΕΝΙΑ: Έναν **μηχανολόγο μηχανικό** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η **εταιρεία ALPMETAL & CO** στη Σέλκα. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία στον χώρο του μετάλλου, γνώση χρήσης συναφών λογισμικών και άριστη γνώση της αγγλικής και της σλοβενικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο alpmetal.automotive@siol.net.

OMAN: Έναν **τοπογράφο μηχανικό** θα εντάξει στο δυναμικό της η **εταιρεία πετρελαίου και αερίου Brevan Global Resources** στη Μασκάτ. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία αποκτηθείσα σε αντίστοιχες εταιρίες και άριστη γνώση της αγγλικής. Οι μνισαίες απολαβές ορίζονται στα 4.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται έως 1/4 στο <http://www.bayt.com/en/job/quantity-surveyor-piping-mechanical-gas-condensate-plant-oman-in-oman-50049449/>.

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΜΠ

Επιστήμη και Τεχνολογία Υδατικών Πόρων

1. Οι Σχολές Πολιτικών Μηχανικών, Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών, Μηχανικών Μεταλλείων & Μεταλλουργών, και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ, με τη διοικητική υποστήριξη της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του ΕΜΠ, προσφέρουν κατά το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016 Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο αντικείμενο «Επιστήμη και Τεχνολογία Υδατικών Πόρων», σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, και ειδικότερα με την Υπουργική Απόφαση 208467/Ζ1, ΦΕΚ 3612/31-12-2014 και το σχετικό Ειδικό Πρωτόκολλο Συνεργασίας των συνεργαζόμενων Σχολών. Για τη φοίτηση στο Δ.Π.Μ.Σ. δεν καταβάλλονται διδάκτρα, ούτε αυτό επιδοτείται από την Ε.Ε.

2. Οι μεταπτυχιακές σπουδές οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) μετά από ελάχιστη διάρκεια φοίτησης τριών ακαδημαϊκών εξαμήνων, ή μέγιστη δύο ετών. Όσοι ενδιαφέρονται, μπορούν να συνεχίσουν για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος (ΔΔ) εφ' όσον γίνουν αποδεκτοί σε μία από τις συνεργαζόμενες Σχολές.

3. Τα μαθήματα του ΔΠΜΣ διακρίνονται σε υποχρεωτικά, με τρεις κατευθύνσεις εξειδίκευσης και σε επιλογής. Οι τρεις κατευθύνσεις είναι : Α: Υδρολογία & Περιβαλλοντική Διαχείριση Υδατικών Πόρων, Β: Ποιότητα Υδάτων & Περιβαλλοντική Τεχνολογία, Γ: Διαχείριση Παράκτιας Ζώνης. Για την απόκτηση του ΜΔΕ απαιτείται η παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση σε μαθήματα που αντιστοιχούν σε τουλάχιστον 60 πιστωτικές μονάδες καταμεμημένα σε δύο ακαδημαϊκά εξάμηνα και η εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας (30 πιστωτικές μονάδες). Η παρακολούθηση των μαθημάτων και η συμμετοχή στις συναφείς εργασίες είναι υποχρεωτική. Σε περίπτωση κωλύματος από άλλη παράλληλη απασχόληση, πρέπει να εξασφαλιστεί σχετική άδεια από τον εργοδότη.

4. Στο ΔΠΜΣ της Επιστήμης και Τεχνολογίας Υδατικών Πόρων γίνονται δεκτές αιτήσεις υποψηφιότητας όσων ο νόμος ορίζει και κυρίως αποφοίτων (ή τελειοφοίτων, εφόσον αποφοιτήσουν μέχρι την περίοδο Σεπτεμβρίου 2015) των συνεργαζόμενων σχολών του ΕΜΠ, άλλων σχολών του ΕΜΠ και άλλων πολυτεχνικών σχολών της χώρας, αποφοίτων τμημάτων θετικής κατεύθυνσης ελληνικών ΑΕΙ, καθώς και ισοτίμων σχολών του εξωτερικού.

5. Για την επιλογή των μεταπτυχιακών σπουδαστών θα ληφθούν υπόψη ο ανηγμένος βαθμός πτυχίου (50%), η επίδοση στα συναφή προς το ΔΠΜΣ προπτυχιακά μαθήματα και στη διπλωματική εργασία (10%), η γνώση ξένων γλωσσών επιπλέον του βασικού επιπέδου της αγγλικής (5%), η τυχόν υπάρχουσα ερευνητική δραστηριότητα και επαγγελματική εμπειρία (15%), οι συστατικές επιστολές (5%), και η προσω-



πική συνέντευξη (15%). Οι συστατικές επιστολές θα πρέπει να είναι τουλάχιστον δύο και να συμπληρώνονται σε ειδικό έντυπο, το οποίο χορηγείται από τη Γραμματεία και από την ιστοσελίδα του προγράμματος.

Οι καταρχήν αποδεκτοί υποψήφιοι θα πρέπει να πληρούν ορισμένες ελάχιστες προϋποθέσεις γνωστικού υποβάθρου, για τη συμπλήρωση του οποίου μπορεί να απαιτηθεί η παρακολούθηση μαθημάτων του προπτυχιακού προγράμματος. Ο μέγιστος αριθμός εισακτέων ορίζεται σε σαράντα (40).

6. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν μέχρι **25-5-2015** στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ (Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, Ηρώων Πολυτεχνείου 5, Ισόγειο κτιρίου Υδραυλικής, Πτέρυγα Μεταπτυχιακού) αίτηση και τα σχετικά δικαιολογητικά.

7. Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του Δ.Π.Μ.Σ., τηλ. 210-7722325 και από την ιστοσελίδα του Δ.Π.Μ.Σ. στη διεύθυνση: <http://postgra.hydro.ntua.gr/>.

ΜΗΧΟΠ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

Μεταπτυχιακό στη Μηχανική Πετρελαίου

Η Σχολή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων (ΜΗΧ.Ο.Π) του Πολυτεχνείου Κρήτης διοργανώνει πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ) στο γνωστικό πεδίο «Μηχανική Πετρελαίου», με αντίστοιχο τίτλο στην Αγγλική γλώσσα «Petroleum Engineering». Στόχος του Π.Μ.Σ είναι η εκπαίδευση στο επιστημονικό αντικείμενο της εκμετάλλευσης κοιτασμάτων πετρελαίου και απονέμει μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (ΜSc). Γλώσσα του Π.Μ.Σ είναι η

αγγλική και η διάρκεια φοίτησης ένα (1) ημερολογιακό έτος. Η διδασκαλία των μαθημάτων διαρκεί δύο ακαδημαϊκά εξάμηνα, η παρακολούθησή τους είναι υποχρεωτική, ενώ μετά την ολοκλήρωση και επιτυχής εξέτασή τους, εκπονείται εκπαιδευτική/ερευνητική εργασία. Υπόχρεοι σε καταβολή διδάκτρων είναι οι εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης προερχόμενοι φοιτητές, το ύψος των οποίων ανέρχεται σε 3.000 ευρώ ανά φοιτητή. Στο Π.Μ.Σ γίνονται δεκτοί έως

20 μεταπτυχιακοί φοιτητές, πτυχιούχοι Πολυτεχνικών Σχολών και Τμημάτων/Σχολών Θετικών Επιστημών Ανώτατης Εκπαίδευσης της ημεδαπής ή της αλλοδαπής με αντικείμενο συναφές με το πεδίο ειδίκευσης του προγράμματος. Προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων είναι η **15 Ιουνίου 2015**. Αναλυτικές πληροφορίες για την υποβολή υποψηφιοτήτων και τη λειτουργία του προγράμματος βρίσκονται στην ιστοσελίδα www.peteng-master.tuc.gr.