



ΕΜΠ

Οκτώ μηχανικοί με συμβάσεις έργου



Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «**Ανάπτυξη καινοτόμου συστήματος συνδυασμένης βιολογικής επεξεργασίας για τη συν-διαχείριση οργανικών αποβλήτων από διαφορετικές κατηγορίες βιομηχανιών τροφίμων**» κωδικό FOODINBIO/2915, κωδικό ΕΛΚΕ 68/1158 και Επιστημονικό Υπεύθυνο

– 18:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση mloiz@chemeng.ntua.gr.

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «**Μείωση της κατανάλωσης ενέργειας σε συστήματα ισχύος στη ναυτιλία μέσω καινοτόμου διαχείρισης της ανάκτησης ενέργειας (σύντομος τίτλος ECOMARINE)**» με κωδικό έργου 11ΣΥΝ.7.665, κωδικό ΕΛΚΕ 68/1178 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αν. Καθηγητή Ε.Μ.Π. κ. Λυρίδη Δημήτριο, της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011» της ΓΓΕΤ, η οποία

συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ ΙΙ) και των Περιφερειακών Επιχειρησιακών Προγραμμάτων (ΠΕΠ) των 5 Περιφερειών μεταβατικής στήριξης του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) 2007–2013, ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

• **Έξι (6) Άτομα, Διπλωματούχοι Ειδικότητας Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού**
Καταληκτική ημερομηνία: **9-7-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον Αν. Καθ. κ. Δ. ΛΥΡΙΔΗ, τηλ. +30-210-7721115, ώρες 9:00 – 17:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση dsvlr@mail.ntua.gr.

Περισσότερες πληροφορίες για τις θέσεις και τα προσόντα στην ιστοσελίδα: <http://announcements.edeil.ntua.gr/node/189>.

την Καθηγήτρια Ε.Μ.Π. κ. Μαρία Λοϊζίδου, της Δράσης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ» της ΓΓΕΤ, η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ), ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

Ένα (1) Άτομο, Μεταδιδάκτορα Ερευνητή, Κάτοχο πτυχίου Χημικού Μηχανικού ή Πολιτικού Μηχανικού.

Ένα (1) Άτομο, Μεταδιδάκτορα Ερευνητή, Κάτοχο πτυχίου Χημικού Μηχανικού.
Καταληκτική ημερομηνία: **8-7-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην κ. Μαρία Λοϊζίδου, τηλ. +30-210-772 3106, ώρες 10:00

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

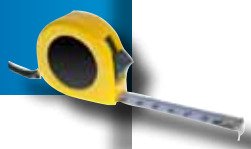
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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
Γιώργος Στασινός

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Αργύρης Δεμερτζής

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ
Νίκος Πέρπερας

ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Φρόσω Καβαλάρη

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Χριστίνα Τσιχριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr

ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• **ΜΗΧΑΝΙΚΟ Πωλήσεων** κάτοχο πτυχίου **Ηλεκτρολόγων Μηχανικών/Αυτοματισμού** με οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες 3χρονια προϋπηρεσία στον κλάδο των πωλήσεων και καλή γνώση βιομηχανικού/ηλεκτρολογικού υλικού ζητά Εταιρεία στη Θεσσαλονίκη Τηλ.: 698-4174541

• **Ο ΟΜΙΛΟΣ PERI**, που δραστηριοποιείται στο χώρο των μεταλλοτύπων, Ξυλοτύπων και ικριωμάτων για έργα σκυροδέματος, αναζητά για τη θυγατρική του εταιρεία PERI Ελλάς ένα **μηχανικό** μελετών. Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να διαθέτει: Δίπλωμα AEI ή TEI αποκλειστικά και μόνο πολιτικού ή μηχανολόγου μηχανικού. Εμπειρία τουλάχιστον 2-3 ετών σε μελέτες ή/και εργοτάξιο. Πολύ καλή γνώση στατικών μελετών. Άριστη γνώση AutoCad 2010 και Microsoft Office. Άριστη γνώση της αγγλικής. Μεθοδικό χαρακτήρα και διάθεση συνεργασίας. Η αποστολή βιογραφικών γίνεται στη διεύθυνση: PERI Ελλάς, οδός Σωκράτους, πάροδος 5ο κλμ. Λ Κορωπίου-Βάρης, 194 00 Κορωπί, ή στο φαξ: 210 6628416.

• **ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ πληροφορικής** ζητείται για φροντιστήριο μέσης εκπαίδευσης στην δυτική Θεσσαλονίκη. Αποστολή βιογραφικών k.lampis@hotmail.com

• **ΕΝΑΝ ΠΩΛΗΤΗ** με έδρα την Αθήνα προσλαμβάνει ο όμιλος ALUMIL. Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να διαθέτει τα εξής προσόντα: Εμπειρία σε οργανωμένη Διεύθυνση Πωλήσεων (ιδανικά στο χώρο των δομικών υλικών). Πτυχίο **μηχανολόγου/πολιτικού μηχανικού AEI/TEI**. Πολύ καλή γνώση αγγλικών. Άριστες επικοινωνιακές ικανότητες. Δυνατότητα ταξιδιών. Η εκδήλωση ενδιαφέροντος γίνεται μέσω της ιστοσελίδας του ομίλου <http://www.alumil.com>.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ AEI / ATEI** με γνώσεις και εμπειρία ενός τουλάχιστον έτους σε μελέτες και κατασκευές βιομηχανικών και μεταλλικών κτιρίων ζητείται από εταιρεία κατασκευής βιομηχανικών κτιρίων τροφίμων. Παρέχουμε μισθό ασφάλιση και bonus επί των έργων Βιογραφικά χωρίς προηγούμενη εμπειρία αποκλείονται. Για αποστολή βιογραφικού στο mdomiki@otenet.gr ή Fax: 2310327308

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ Μηχανικός** ζητείται για

ημιαπασχόληση σε τεχνικό γραφείο. Απαραίτητη γνώση AutoCad. Βιογραφικά στο teχνικο.grafeio@yahoo.gr

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ Μηχανικός** ζητείται για εργασία σε τμήμα εισαγωγών οχημάτων/μηχανημάτων, με προϋπηρεσία, υποχρεωτικά καλή γνώση αγγλικών & γερμανικών. Βιογραφικά στο Fax: 2310-681461 ή στο sec@dionsa.com (κωδ. ANA 1706)

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ προγραμματιστής** για εργασία πλήρους απασχόλησης. Απαραίτητες γνώσεις, άριστη γνώση C# και Visual Studio. Πολύ καλή γνώση Javascript, HTML5, CSS, DevExpress add on, βάσεων δεδομένων και SQL. Εμπειρία σε μεγάλα project και κατοχή πτυχίου AEI επιθυμητή. Αποστολή βιογραφικών: dcsi@dcsi.gr

• **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ περιβάλλοντος ή Μηχανολόγος** άμεσα διαθέσιμος με προϋπηρεσία σε περιβαλλοντικές μελέτες μελέτες πυροπροστασίας άδειες λειτουργίας καθώς και την διεκπεραίωση στις αντίστοιχες υπηρεσίες από Τεχνική Εταιρεία Αναδομώ Ο.Ε. Παρακαλούνται οι μη έχοντες τα προσόντα να μην αποστέλλουν βιογραφικό Τηλ.: 2311241508 Fax: 2311-241408 m.mastrogianni@anadomo.gr

• **Η «ΑΘΗΝΑΪΚΗ ΧΑΡΤΟΠΟΙΙΑ Α.Ε.»** ενδιαφέρεται να προσλάβει για το Εργοστάσιό της στην Αθήνα **μηχανολόγο μηχανικό** ως Προϊστάμενο Μηχανολογικής Συντήρησης. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>

• **Η ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ** Τυροκομικών Προϊόντων «ΔΕΛΦΟΙ Α.Ε.» Για το εργοστάσιο στο Μεσολόγγι και την πλήρωση 3 Νέων Θέσεων εργασίας ζητά:1 (ένα) **Χημικό Μηχανικό ή Μηχανικό Παραγωγής** και Δ/σης. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• **Η ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ** Τυροκομικών Προϊόντων «ΔΕΛΦΟΙ Α.Ε.» Για το εργοστάσιο στο Μεσολόγγι και την πλήρωση 3 Νέων Θέσεων εργασίας ζητά:1 (ένα) **Χημικό Μηχανικό ή Μηχανικό Παραγωγής** και Δ/σης. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός** με εμπειρία σε υποσταθμούς, αυτοματισμούς, πίνακες μέσης - χαμηλής τάσης, για το τμήμα Services. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• **Η ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε.** ζητεί για το εργοστάσιό της, στην περιοχή των Οινόφυτων **Διευθυντή Πληροφορικής**. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις



Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ), στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Διαχείριση Πόρων για Αυτό-συντονιζόμενα Αυτόνομα Ασύρματα Δίκτυα - RECITAL» [Κωδικός θέσης: 10623], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - Υποψήφιος Διδάκτορας ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Πληροφορικής** με αντικείμενο Σχεδίαση αλγορίθμων βελτιστοποίησης σε ασύρματα δίκτυα (Διάρκεια: 3 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10623).

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - Υποψήφιος Διδάκτορας ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Ανάλυση Μετρήσεων με χρήση Μηχανικής Μάθησης και σύγκριση με θεωρητικές μεθόδους (Διάρκεια: 3 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10624).

Καταληκτική ημερομηνία: **1-7-2015**.
Πληροφορίες: κ. Ιορδάνης Κουτσόπουλος, Τηλ.: 2421 306070, e-mail: jordan@iti.gr.

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «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: 10655], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Μηχανικού** με αντικείμενο Σχεδίαση, προσομοίωση και αξιολόγηση της ενεργειακής απόδοσης του έξυπνου κτιρίου με σκοπό την δημιουργία βάσης αναφοράς για τα εργαλεία εξοικονόμησης και διαχείρισης ενέργειας που αναπτύσσονται στα πλαίσια του έργου (Διάρκεια: 3 μήνες) Καταληκτική ημερομηνία: **1-7-2015**.

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

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Ασύρματη κωδικοποίηση δικτύου για πρακτικά συστήματα - WinC», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - ειδικότητας Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής** με αντικείμενο Πειραματικές μετρήσεις ασύρματων δικτύων (Διάρκεια: 3 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10656).

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - ειδικότητας Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Προγραμματισμός ενσωματωμένων συστημάτων (Διάρκεια: 3 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10657).

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - ειδικότητας Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Πειραματικές μετρήσεις δικτυακής κωδικοποίησης (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10658).

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - ειδικότητας Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο

Επεξεργασία και οπτικοποίηση ασύρματων μετρήσεων (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10659).

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - ειδικότητας Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Αλγόριθμοι δικτυακής κωδικοποίησης και υλοποίηση (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10660).

Καταληκτική ημερομηνία: **1-7-2015**

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - ειδικότητας Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Υπολοποίηση ασύρματης πλατφόρμας δικτυακής κωδικοποίησης (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 10661).

Καταληκτική ημερομηνία: **3-7-2015**.

Πληροφορίες: κ. Ιορδάνης Κουτσόπουλος, Τηλ.: 2421 306070, e-mail: jordan@iti.gr.

• **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-471], 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 / Πληροφορική**, με αντικείμενο Ολοκλήρωση τεχνικών οπτικής αναλυτικής και αλγορίθμων επεξεργασίας μεγάλου όγκου δεδομένων και αξιολόγηση του ολοκληρωμένου συστήματος του έργου (Διάρκεια: 4 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **1-7-2015**.

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

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «Ecosystem infrastructure for smart and personalised inclusion and prosperity for all (P4ALL)» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-473], 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, Πληροφορική** ή συναφής ειδικότητα με αντικείμενο Σχεδίαση και Ανάπτυξη Συστημάτων με χρήση τεχνικών διάχυτης νοημοσύνης, affective sensing και crowdsourcing στα πλαίσια του έργου (Διάρκεια: 6 μήνες). Καταληκτική ημερομηνία: **6-7-2015**.

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

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Ε «BIOMASS CATALYTIC PYROLYSIS TESTS IN A TRANSPORTED PILOT PLANT UNIT» [Κωδικός θέσης: 239E], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ** με αντικείμενο Καταληκτική πυρόλυση βιομάζας για παραγωγή βιοκαυσίμων (Διάρκεια: 5 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **3-7-2015**.

Πληροφορίες: κα Βακιά Σταυρούλα, Τηλ.: 2310498302 & 2310498300, Fax: 2310498380.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

**ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ****Πανελλήνιος Διαγωνισμός Ιδεών για το Σχεδιασμό Προτύπου Περιπτέρου**

Ο Δήμος Αθηναίων διοργανώνει Πανελλήνιο Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό Ιδεών για το Σχεδιασμό Προτύπου Περιπτέρου.

Σκοπός του διαγωνισμού είναι η αναζήτηση πρωτότυπων σχεδιαστικών προτάσεων για τα περίπτερα, η ανανέωση της μορφής των οποίων αφ' ενός μεν θα συμβάλει στη λειτουργική και αισθητική αναβάθμιση των κοινόχρηστων χώρων, αφ' ετέρου θα αποτελέσει χαρακτηριστικό στοιχείο σηματοδότησης της πόλης. Αντικείμενο του διαγωνισμού αποτελεί ο σχεδιασμός τύπου ή τύπων περιπτέρων, προκειμένου αυτά να τοποθετηθούν στα πεζοδρόμια και τους λοιπούς κοινόχρηστους χώρους του Δήμου Αθηναίων.

Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα, τα οποία κατέχουν την από το νόμο οριζόμενη άδεια άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας αρχιτέκτονος μηχανικού, στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος, σύμφωνα με το άρθρο 3 της με αρ. Πρωτ. Οικ. 26804/16.-6.2011 απόφασης του Υπουργού ΠΕ.Κ.Α., ατομικά είτε ως υπεύθυνοι ομάδας. Για τη συμμετοχή στο Διαγωνισμό δεν είναι προαπαιτούμενη η εγγραφή στο μητρώο μελετητών και η λήψη αντίστοιχης τάξης πτυχίου σύμφωνα με το κεφάλαιο Ε' (άρθρα 39 και 40) του Ν. 3316/05.

Στην ομάδα των διαγωνιζομένων είναι δυνατόν να μετέχουν και άλλες ειδικότητες, καθώς και φοιτητές, χωρίς υποχρέωση της Διοργανώτριας Αρχής για καταβολή επιπλέον αμοιβής πέραν των προβλεπόμενων βραβείων. Κάθε διαγωνιζόμενος μπορεί να συμμετέχει μόνο με μία (1) συμμετοχή, μόνος ή ως μέλος ομάδας. Ως ημερομηνία λήξης υποβολής των προτάσεων ορίζεται η **21 Αυγούστου 2015, ημέρα Παρασκευή** και ώρα 14:00 (τρεις (3) μήνες από την ημερομηνία δημοσίευσης). Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής, καμιά μελέτη δε γίνεται δεκτή.

Η υποβολή των προτάσεων θα γίνει **στη γραμματεία της Διεύθυνσης Κοινοχρήστων Χώρων του Δήμου Αθηναίων, οδός Αθηνάς 16, Τ.Κ. 105 51, Αθήνα, 6ος όροφος, στις εργάσιμες ημέρες και ώρες 10:00-14:00.**

Θα απονεμηθούν 3 βραβεία, το πρώτο ποσού 4.500 €, το 2ο ποσού 3.300 € και το τρίτο ποσού 2.200 €, πλέον Φ.Π.Α. 23% αντίστοιχα.

Επιπλέον των παραπάνω, η Διοργανώτρια Αρχή μπορεί, μετά από υπόδειξη της Κριτικής Επιτροπής και χωρίς αυτή να είναι δεσμευτική, να εξαγοράσει επιπλέον αριθμό προτάσεων και μέχρι τρεις, αντί του ποσού των χιλίων 1.000 € (πλέον ΦΠΑ 23 %) εκάστη.

Η αναλυτική προκήρυξη θα αναρτηθεί για ενημέρωση στην ιστοσελίδα της Διοργανώτριας Αρχής, www.cityofathens.gr.

ΙΤΥΕ «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ»**Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου**

Το ΙΤΥΕ «Διόφαντος» προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου το έργο: Επικαιροποίηση, διαχείριση και συντήρηση του web-based συστήματος «ODS Vocabulary Bank» που φιλοξενεί τα λεξιλόγια και τις ταξινομίες του έργου ODS, καθώς και υποστήριξη χρηστών για την ένταξη και οργάνωση νέων όρων, μεταφράσεων και συσχετίσεων αυτών, ως εξής:

Ένα άτομο με Πτυχίο **Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού** ή άλλου ισοδύναμου πτυχίου στον τομέα της Πληροφορικής και Διδακτορικό δίπλωμα στο γνωστικό αντικείμενο της Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας ή της Τεχνολογίας Λογισμικού. Καταληκτική ημερομηνία: **29-6-2015**. Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την υποβολή προτάσεων και άλλες διαδικαστικές διευκρινίσεις, μπορείτε να απευθύνεστε στην κα Αδαμοπούλου Αγγελική, e-mail: ada@cti.gr.

* Το ΙΤΥΕ «Διόφαντος» Στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης: «ΣΤΗΡΙΖΩ – Οριζόντιο έργο υποστήριξης σχολείων, εκπαιδευτικών και μαθητών στο δρόμο για το ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ, νέες υπηρεσίες Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου και Στήριξης του ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ» προτίθεται να αναθέσει με συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου το έργο, ως εξής:

Α) ΕΩΣ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ

ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΣΔ (ΘΕΣΗ Κ1)

Β) ΕΩΣ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ

ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΑΣΙΚΩΝ (ΚΡΙΣΙΜΩΝ) ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΠΣΔ (ΘΕΣΗ Κ2)

Γ) ΕΩΣ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ

ΜΗΧΑΝΙΚΟ / ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗ ΓΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΣΔ (ΘΕΣΗ Κ3)

Δ) ΕΩΣ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ

ΕΜΠΕΙΡΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ / ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗ ΓΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΑΣΙΚΩΝ (ΚΡΙΣΙΜΩΝ)

ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΣΔ (ΘΕΣΗ Κ4)

Ε) ΕΩΣ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ

ΕΜΠΕΙΡΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ / ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗ ΓΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΑΣΙΚΩΝ (ΚΡΙΣΙΜΩΝ)

ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΣΔ (ΘΕΣΗ Κ5)

ΣΤ) ΕΩΣ ΜΙΑΣ (1) ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΕΜΠΕΙΡΟ

ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΒΑΣΙΚΩΝ (ΚΡΙΣΙΜΩΝ) ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΣΔ (ΘΕΣΗ Κ6).

Καταληκτική ημερομηνία: **25-6-2015**.



Πληροφορίες για τις δραστηριότητες του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος» μπορείτε να βρείτε στο <http://www.cti.gr>. Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την υποβολή προτάσεων και άλλες διαδικαστικές διευκρινίσεις μπορείτε να απευθύνεστε στην κα. Αδαμοπούλου Αγγελική, e-mail: ada@cti.gr.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 260/27.05.2015) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος «Ανάπτυξη μηχανισμών ανίχνευσης εισβολών σε υπηρεσίες πολυμέσων που παρέχονται μέσω του υπολογιστικού νέφους» (Επιστημονικά Υπεύθυνος Επίκουρος Καθηγητής Γεώργιος Καμπουράκης), της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στη Σάμο, ως εξής: Ένα άτομο με Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος **Πανεπιστημίου Μηχανικών Πληροφορικής ή Πληροφορικής ή Μαθηματικών** ή άλλου συναφούς αντικειμένου - Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Ασφάλεια **Πληροφοριακών** Συστημάτων - Διδακτορικό Δίπλωμα στην περιοχή της Ασφάλειας Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-6-2015**.

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

•Ο Ειδικός Λογαριασμός του Πανεπιστημίου Κρήτης (ΕΛΠΚ) στα πλαίσια υλοποίησης του προγράμματος με ΚΑ 3450 και τίτλο «Υποέργο 5 Υλοποίηση πράξης ΣΤΗΡΙΖΩ - εργασίες αρμοδιότητας Πανεπιστημίου Κρήτης», το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους ενδιαφέρεται να συνάψει μια (1) σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, ως εξής: Ένας Απόφοιτος τμήματος **Επιστήμης Υπολογιστών ή Μηχανικών Η/Υ ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών** ή ισοδύναμου πτυχίου της αλλοδαπής με Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στον τομέα της Επιστήμης **Υπολογιστών ή Πληροφοριακών** Συστημάτων.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-6-2015**.

Στοιχεία επικοινωνίας για την διαδικασία υποβολής προτάσεων και ενστάσεων: Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΠΚ, κ. Θωμάκης Ζαφείρης, τηλ. 2810393166, email: thomakis@uoc.gr. Στοιχεία επικοινωνίας σχετικά με το αντικείμενο και τους όρους της πρόσκλησης: κα. Φωτεινή Μπορμπουδάκη Τηλέφωνο: 2810-393330.

•Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για την υποστήριξη υλοποίησης της πρότασης με τίτλο « Γραμματισμός στο braille και προτίμηση χειριού στα άτομα με σοβαρά προβλήματα όρασης », η οποία υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ)» του ΕΣΠΑ (2007-2013),-ΓΓΕΤ, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους, ανακοινώνει ότι δέχεται προτάσεις από φυσικά πρόσωπα προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου με επιστημονικό προσωπικό. ΘΕΣΗ Α: Διδακτορικό Δίπλωμα ή Υποψήφιος Διδάκτορας **Πληροφορικής & Τεχνολογιών**, Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών σε θέματα advanced computing science, Πτυχίο σχετικό με το πεδίο της Πληροφορικής & Τεχνολογιών Α.Ε.Ι.

Καταληκτική ημερομηνία: **25-6-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://ee.uth.gr/>

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 424/15-06-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «1588 - Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας και Μικροανάλυσης», που χρηματοδοτείται από την Επιτροπή ερευνών του Παν/μίου Πατρών, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθ. του Τμήματος Χημείας του Παν/μίου Πατρών κ. Βασίλειο Ναστόπουλο, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

Ένα άτομο με Πτυχίο ΑΕΙ (σχετικού με το ανωτέρω αντικείμενο Τμήματος της **Σχολής Θετικών Επιστημών ή Τμήματος Χημικών Μηχανικών**).

Καταληκτική ημερομηνία: **6-7-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθηγητή κ. Β. Ναστόπουλο, Διευθυντή του Εργαστηρίου Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας και Μικροανάλυσης του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο: 2610-962953, e-mail: nastopoulos@chemistry.upatras.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 424 / 15-06-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «ΘΑΛΗΣ- Πανεπιστήμιο Πατρών - Αλγοριθμική Θεωρία Παιγνίων» που συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκή Ένωση & Εθν. Πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Παύλο Σπυράκη Καθηγητή του Τμήματος **Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής** του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε ένα (1) φυσικό πρόσωπο, ως κάτωθι:

Ένας Ενεργός Φοιτητής Τμήματος **Μηχανικών Πληροφορικής**.

Καταληκτική ημερομηνία: **3-7-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθηγητή Παύλο Σπυράκη Εργαστήριο Κατασκευασμένων Συστημάτων, του Τμήματος Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-960300, e-mail: spirakis@ceid.upatras.gr.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών** σύμφωνα με απόφαση της αρ. 424 / 15-06-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «Ε.274 - Ανάπτυξη Συστημάτων Επιστημονικής Τεχνοοικονομικής Οργάνωσης Υπηρεσιών», που χρηματοδοτείται από την Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθ. κ. Δημοσθ. Κ. Πολύζο, Αναπλ. Πρυτάνεως Έρευνας & Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου σε δύο (2) φυσικά πρόσωπα, ως κάτωθι:

Ένας Έμπειρος **Μηχανικός Δικτύων**.

Ένας Έμπειρος **Μηχανικός** στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη λογισμικού.

Καταληκτική ημερομηνία: **2-7-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον κ. Χ. Μπούρα, Καθηγητή Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-996951, email: bouras@ceid.upatras.gr.

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών** σύμφωνα με απόφαση της αρ.424/15-06-2015 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 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 Ελλάδας- 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: Μεταπτυχιακός ή απόφοιτος ή τελειόφοιτος **Χημικός Μηχανικός** ή άλλης ειδικότητας **Μηχανικός**.

Καταληκτική ημερομηνία: **2-7-2015**.

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.

• **Για τις ανάγκες της Πράξης του Πανεπιστημίου Αθηνών** με τίτλο «BeeCosmAge Φυσικά μελισσοκομικά προϊόντα ως πιθανοί φαρμακοκαλλυντικοί παράγοντες με ιδιότητες κατά της προκαλούμενης από τη UV ακτινοβολία φωτογήρανσης», κωδικό έργου 12CHN167 και με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Επίκουρο Καθηγητή Νεκτάριο Αληγιάννη που εντάσσεται

στην Κατηγορία Πράξεων «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014» της Δράσης εθνικής εμβέλειας «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές Ε&Τ Συνεργασίες», ζητούνται τέσσερα άτομα για την ερευνητική υποστήριξη του έργου, ως εξής:

Τέσσερα άτομα με ειδικότητα Φαρμακοποιός, Βιολόγος, **Χημικός, Γεωπόνος, Χημικός μηχανικός**.

Η Πράξη έχει προϋπολογισμό 130.000 € και θα συγχρηματοδοτηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους. Η χρονική διάρκεια του φυσικού αντικείμενου του έργου είναι από 01/06/2013 έως 30/09/2015. Η σύμβαση που θα υπογραφεί με το ΕΚΠΑ/ΕΛΚΕ θα είναι σύμβαση μίσθωσης έργου.

Καταληκτική ημερομηνία: **26-6-2015**.

Πληροφορίες : κα. Μακροπούλου Κατερίνα όλες τις εργάσιμες μέρες κατά τις ώρες 11:00-14:00 και στο τηλέφωνο 210 727 4524.

• **Ο ΕΛΚΕ ΓΠΑ** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο: «Έρευνα υλοποίηση και υποστήριξη, για την επέκταση συστημάτων τηλεκατάρτισης εξ' αποστάσεως και Δια Βίου Μάθησης στο Γ.Π.Α., όπως επέκταση και αναβάθμιση υπάρχουσών υποδομών στο ΓΠΑ σε διαδικτυακές εφαρμογές, πληροφοριακών και τηλεπικοινωνιακών συστημάτων» Κωδ. ΕΛΚΕ 20.0423 που χρηματοδοτείται από τον ΕΛΚΕ ΓΠΑ με Επιστημον. Υπεύθ. τον κ. Ε. Παπλωματά, (Καθηγητή του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ)), προτίθεται να αναθέσει για διάστημα έως 12 μηνών (με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) σε ένα (1) άτομο με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 10.000,00 Ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν:

- Αποδεδειγμένη εμπειρία χειρισμού Η/Υ, ετερογενών δικτύων σε UNIX/Linux, Windows και Solaris (SunRay Terminals) υποδομών, Backup Storage - NAS, προγραμματισμός σε scripts, Webserver Apache, IIS, Samba Server, Asterisk voip Server, Cloud Server και άλλων linux-based υπηρεσιών.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία σε συστήματα τηλεκατάρτισης, Learning Management Systems (LMS), δημιουργία ηλεκτρονικών καταστημάτων Σχεδιασμό ιστοσελίδων (CMS, PHP, Dreamwaver).
- Αποδεδειγμένη εμπειρία στην ασφάλεια και παρακολούθηση δικτύων (ενσύρματα / ασύρματα δίκτυα).
- Αποδεδειγμένη εμπειρία σε μεγάλες δικτυακές υποδομές, τεχνική υποστήριξη χρηστών δικτυακών υπηρεσιών, συντονισμό σεμιναρίων, συστήματα 2 τηλεδιασκέψεων και τηλεκατάρτισης.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία στην έρευνα και υλοποίηση νέων – καινοτόμων υπηρεσιών στα πλαίσια υποστήριξης ερευνητικών προγραμμάτων.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία σε τεχνική υποστήριξη ασφάλειας διαδικτυακών υποδομών, ερευνητικών προγραμμάτων, συστημάτων τηλεκατάρτισης.
- Άριστη γνώση ξένης γλώσσας.

Καταληκτική ημερομηνία: **29-6-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://tdd.aua.gr/>

CRETA FARMS

R& D Trainee

Η CRETA FARMS παρέχει τη δυνατότητα σε νέους υποψηφίους και απόφοιτους πανεπιστημίων να ξεκινήσουν την επαγγελματική τους σταδιοδρομία στην εταιρεία μας ώστε να ανακαλύψουν τις δυνατότητες τους και να αποκτήσουν εφόδια που θα τους αναδείξουν ως τα Αιριανά Επιτυχημένα Στελέχη, συμμετέχοντας στην εύρυθμη και αποτελεσματική λειτουργία της **Διεύθυνσης Έρευνας και Ανάπτυξης** Βασικές αρμοδιότητες

- Κατανόηση & συμμετοχή της διαδικασίας RnD
- Εναλλαγή στα διάφορα Τμήματα Παραγωγής – RnD
- Συμμετοχή στις διαδικασίες παραγωγής
- Reporting

Απαραίτητα Προσόντα:

- Κάτοχος πτυχίου/διπλώματος ΑΕΙ (χημικού μηχανικού, μη-

χανικού παραγωγής & διοίκησης, μηχανολόγου, βιολόγου, γεωπόνου, επιστήμης & τεχνολογίας τροφίμων)

- Πολύ καλή γνώση Η/Υ και πληροφορικών συστημάτων.

Προϋπόθεση : Δυνατότητα μεταγκατάστασης στο Ρέθυμνο Δεξιότητες και Δυνατότητες :

- Οργανωτικές και διοικητικές δεξιότητες
- Ικανότητα λεπτομερούς προσέγγισης θεμάτων
- Ικανότητα διαχείρισης και επίλυσης προβλημάτων
- Ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών

Προθεσμία ηλεκτρονικής υποβολής αιτήσεων: **07/07/2015**

Κάντε τώρα την αίτησή σας: <http://cretafarmforms.aplymycn.gr/>,

Επισκερθείτε επίσης την ιστοσελίδα για περισσότερες πλη-

ροφορίες: <http://www.cretafarm.gr/>

ΔΠΘ

Πληροφορικός με σύμβαση έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Δημοκριτίου Πανεπιστημίου Θράκης στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «ΠΕΓΑ – Νέες τεχνολογίες και πρόσβαση στον πολιτισμό και την τοπική ιστορία για άτομα με αναπηρίες. Η περίπτωση των ατόμων με προβλήματα όρασης» και κωδικό **ΟΠΣ 505695** στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», Άξονας Προτεραιότητας: 7 «Ενίσχυση της

Δια Βίου Εκπαίδευσης ενηλίκων στις 8 Περιφέρειες Σύγκλισης» με Υπεύθυνο τον κο Κωνσταντίνο Μπότσαρη, Αναπληρωτή Καθηγητή της Νομικής Σχολής του Δ.Π.Θ., που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, αποφάσισε να απευθύνει Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης προς σύναψη μίσθωσης έργου ιδιωτικού

δικαίου για την παροχή έργου, ως εξής:

Ένας με Πτυχίο **ΑΕΙ Πληροφορικής**. Καταληκτική ημερομηνία: **29-6-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται: στην κα Δημάση Μαρία, Αναπλ. Καθηγήτρια ΔΠΘ, τηλεφωνικά στο 25310-39433 και 25310-39413 ή με e-mail στη διεύθυνση mdimasi@bscc.duth.gr.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ Τ.Τ.

Εφαρμοσμένες Πολιτικές και Τεχνικές Προστασίας Περιβάλλοντος

Το Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Πειραιά Τεχνολογικού Τομέα (ΑΕΙ Πειραιά Τ.Τ. – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε.) και το – ισότιμο και ομοταγές με τα ελληνικά ΑΕΙ – Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου (Ε.Π.Κ. – Τμήμα Διοίκησης, Διαχείρισης και Μάρκετινγκ) διοργανώνουν από κοινού, για δεύτερη ακαδημαϊκή χρονιά (ακ. έτος 2015-2016), το Διαδραματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) στο αντικείμενο «**Εφαρμοσμένες Πολιτικές και Τεχνικές Προστασίας Περιβάλλοντος**» (Ε.Π.Τ.Ε.Π.Π.). Οι Μεταπτυχιακές Σπουδές οδηγούν στη λήψη πλήρως αναγνωρισμένου (βλ. Υ.Α. 117540/Ε/28-8-13 του Υπ. Παιδείας) Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ).

Οι εγγραφές στο ΠΜΣ πραγματοποιούνται κατά το πρώτο δεκαήμερο του Οκτωβρίου 2015 ενώ τα μαθήματα αρχίζουν στα μέσα Οκτωβρίου 2015 και πραγματοποιούνται στο ΑΕΙ Πειραιά Τ.Τ. στην ελληνική γλώσσα. Για την απόκτηση του ΜΔΕ απαιτείται η παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση σε δέκα (10) μαθήματα ισοκαταμεμημένα σε δύο (2) εξάμηνα

και – στη συνέχεια – η εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας. Η κανονική χρονική διάρκεια για την απόκτηση του ΜΔΕ ορίζεται στα τρία (3) εξάμηνα ενώ υπάρχει και πρόγραμμα μερικής φοίτησης. Το Π.Μ.Σ. –Ε.Π.Τ.Ε.Π.Π. αυτοχρηματοδοτείται και τα συνολικά δίδακτρα είναι 5000 ευρώ ανά φοιτητή, τμηματικά καταβαλλόμενα σε έξι (6) δόσεις.

Οι ενδιαφερόμενοι/-ες πρέπει να υποβάλλουν από τις **11 Μαΐου μέχρι και τις 25 Αυγούστου 2015** (Αίτηση και δικαιολογητικά).

Πληροφορίες παρέχονται από το Διευθυντή του ΠΜΣ Γιώργο Κ. Βαρελίδη (gvarel@teipir.gr, 6977-091723), από τη Γραμματεία του Μεταπτυχιακού (210-5381412, 5381386), από την ιστοσελίδα www.environmentalprotection.gr και – μόνο για τα ζητήματα κατάθεσης της Αίτησης – από τη Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. του ΑΕΙ Πειραιά Τ.Τ. (210-5381215).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Προκηρύξεις για θέσεις καθηγητών

Στο Πολυτεχνείο Κρήτης, με την πράξη του Πρύτανη αριθμ. 3389/18-03-2015 που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ αριθμ. 520/05-06-2015 /τ.Γ, προκηρύσσεται μία (1) θέση Καθηγητή ως εξής:

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

- Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή

Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο:

« Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός και Οικοδομικές Τεχνολογίες Αιχμής ».

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

Μαζί με την αίτηση υποψηφιότητας που υποβάλλουν οι ενδιαφερόμενοι στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ στην διαδικτυακή διεύθυνση <http://apella.minedu.gov.gr> πρέπει να υποβάλουν επίσης ηλεκτρονικά τα δικαιολογητικά τους. Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει στις **3/08/2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών τηλ. 28210 37102.

• Το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο ανακοινώνει την προκήρυξη μίας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του «Αναπληρωτή Καθηγητή» στη Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνητή Νοημοσύνη - Εφαρμογές». Καταληκτική ημερομηνία: **12-8-2015**. Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.eap.gr/>

• Η Πρυτανεία του Πανεπιστημίου Μακεδονίας γνωστοποιεί ότι το ΤΜΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ της ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ αποφάσισε την προκήρυξη μίας (1) θέσης Καθηγητή, ως εξής :

• Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του ΕΠΙΚΟΥΡΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ με γνωστικό αντικείμενο «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ», η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 526/8-6-2015 τ. Γ' και αναρτήθηκε στο ηλεκτρονικό πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ με κωδικό 00000612365.

Όσοι έχουν τα νόμιμα προσόντα και ενδιαφέρονται για την παραπάνω θέση καλούνται να υποβάλουν την υποψηφιότητά τους μέσα σε αποκλειστική προθεσμία σαράντα πέντε (45) ημερών, με έναρξη στις 15-6-2015 και λήξη στις **29-7-2015**.

Για την υποβολή της υποψηφιότητας οι ενδιαφερόμενοι εγγράφονται στο σύστημα ΑΠΕΛΛΑ και υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά περιγράφονται στο ανωτέρω ΦΕΚ προκήρυξης της θέσης.

Πληροφορίες για τα δικαιολογητικά δίνονται από τη Γραμματεία του Τμήματος κατά τις ώρες 8:30 π.μ. έως 14:30 μ.μ. στα τηλέφωνα 2310 891-217 & 2310 891218, fax : 2310 891290.

• Η Πρυτανεία του Πανεπιστημίου Μακεδονίας γνωστοποιεί ότι το ΤΜΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ της ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ αποφάσισε την προκήρυξη μίας (1) θέσης Καθηγητή, ως εξής :

• Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του ΕΠΙΚΟΥΡΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ με γνωστικό αντικείμενο «ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ», η οποία δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 511/3-6-2015 τ. Γ' και αναρτήθηκε στο ηλεκτρονικό πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ με κωδικό 00000609609.

Όσοι έχουν τα νόμιμα προσόντα και ενδιαφέρονται για την παραπάνω θέση καλούνται να υποβάλουν την υποψηφιότητά τους μέσα σε αποκλειστική προθεσμία σαράντα πέντε (45) ημερών, με έναρξη στις 15-6-2015 και λήξη στις **29-7-2015**. Για την υποβολή της υποψηφιότητας οι ενδιαφερόμενοι εγγράφονται στο σύστημα ΑΠΕΛΛΑ και υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά περιγράφονται στο ανωτέρω ΦΕΚ προκήρυξης της θέσης.

Πληροφορίες για τα δικαιολογητικά δίνονται από τη Γραμματεία του Τμήματος κατά τις ώρες 8:30 π.μ. έως 14:30 μ.μ. στα τηλέφωνα 2310 891-217 & 2310 891218, fax : 2310 891290.

ΤΕΙ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Προκηρύξεις για θέσεις μηχανικών

Το Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Πελοποννήσου, προκηρύσσει την πλήρωση των παρακάτω θέσεων τακτικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Π.):

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (με έδρα τη Σπάρτη) ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Τ.Ε.

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Προγραμματισμός Η/Υ-Δομές Δεδομένων-Αλγόριθμοι».

Κωδικός εγγραφής στο ηλεκτρονικό σύστημα «ΑΠΕΛΛΑ»: 00000613525

- Μία (1) θέση βαθμίδας Επίκουρου

Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «**Ηλεκτρονικά Τηλεπικοινωνιών**».

Κωδικός εγγραφής στο ηλεκτρονικό σύστημα «ΑΠΕΛΛΑ»: 00000613616
Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν τα προσόντα που ορίζονται στις διατάξεις του άρθρου 15 του Ν. 1404/83 (ΦΕΚ 173, Α'), όπως ισχύει.

Οι αιτήσεις των υποψηφίων μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά υποβάλλονται ηλεκτρονικά από **21/6/2015 έως 20/7/2015** μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» στην διαδικτυακή διεύθυνση: <https://apella.minedu.gov.gr>. (Οι υποψήφιοι θα πρέπει προηγου-

μένως να εγγραφούν στο εν λόγω ηλεκτρονικό σύστημα).

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παίρνουν πληροφορίες από τη Γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. τις εργάσιμες ημέρες, στο τηλέφωνο: **2731082240** και στη διεύθυνση : Κλαδάς Σπάρτης- Τ.Κ. 231 00 - Σπάρτη.

Αναλυτική προκήρυξη είναι αναρτημένη στους πίνακες ανακοινώσεων του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου και στην ιστοσελίδα του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου: www.teikal.gr.

Η προκήρυξη έχει δημοσιευθεί στο ΦΕΚ 417/τ.Γ'/06-05-2015.