



## ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

## Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Ολοκληρωμένο Σύστημα Παρακολούθησης της Γεωδυναμικής Συμπεριφοράς και των Παλιρροϊκών Κυμάτων στο Νότιο Αιγαίο» κωδικό 4802, κωδικό ΕΛΚΕ 68/1206 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Ε.Μ.Π. κ. Δημήτριο Παραδείση, της Δράσης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II» της ΓΓΕΤ, η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

**γράφοι Μηχανικοί ή Πτυχιούχοι Τοπογράφοι Μηχανικοί ΤΕ.**

Καταληκτική ημερομηνία: **7-9-2015.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην κ. Αγγελική Μαρίνου τηλ. +30-210-7722667, ώρες 12:00 – 16:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση [amarinou@survey.ntua.gr](mailto:amarinou@survey.ntua.gr).

Οι ενδιαφερόμενοι για περισσότερες πληροφορίες όσον αφορά τις θέσεις, τα προσόντα που απαιτούνται, τα δικαιολογητικά κ.λπ. μπορούν να περιηγηθούν στην ιστοσελίδα <http://announcements.edeil.ntua.gr/>.

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Detailed investigation and optimization of the operation and design of a small-scale hybrid Bio-TRI-generation system powered by a supercritical ORC» κωδικό 4988, κωδικό ΕΛΚΕ 68/1203 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Επίκουρο Καθηγητή Ε.Μ.Π. κ. Σωτήριο Καρέλλα, της Δράσης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II» της ΓΓΕΤ, η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και 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, Υποψήφιο Διδάκτορα Μηχανολόγο Μηχανικό.**

**Ένα (1) Άτομο, Μεταπτυχιακό Φοιτητή Μηχανολόγο Μηχανικό.** Καταληκτική ημερομηνία: **3-9-2015.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Σωτήριο Καρέλλα, τηλ. +30-210-7722810, ώρες 10:00 - 12:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση [sotokar@mail.ntua.gr](mailto:sotokar@mail.ntua.gr).

(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:

**Δύο (2) Άτομα, Αγρονόμοι και Τοπογράφοι Μηχανικοί, Υποψήφιοι Διδάκτορες.**

**Ένα (1) Άτομο, Αγρονόμος και Τοπογράφος Μηχανικός, Υποψήφιος Διδάκτωρ.**

**Ένα (1) Άτομο, Διπλωματούχος Αγρονόμος και Τοπογράφος Μηχανικός.**

**Δύο (2) Άτομα, Διπλωματούχοι Αγρονόμοι και Τοπο-**

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

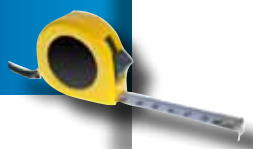
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΕΛ. 2 - 8 αγορά εργασίας

Για αγγελίες απευθυνθείτε στην Τράπεζα Πληροφοριών ΤΕΕ: [jobs@tee.gr](mailto:jobs@tee.gr) & τηλ: 210-3671112  
Για πλήρη ενημέρωση για προσφορά εργασίας, μελέτες και έργα μεείτε στην ιστοσελίδα του ΤΕΕ: [www.tee.gr](http://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 ΕΤΑΙΡΕΙΑ** κατασκευής ιστοσελίδων «My-webArt» στην Αγία Παρασκευή Χαλκίδας, αναζητά: **Ηλεκτρολόγο Μηχανικό**. Προσόντα υποψηφίου: Απόφοιτος ΑΕΙ αντίστοιχης ειδικότητας. Προηγούμενη εμπειρία στην κατασκευή ιστοσελίδων. Πολύ καλή γνώση αγγλικών. Πολύ καλή χρήση Η/Υ. Πολύ καλές γνώσεις JOOMPLA. Πολύ καλές γνώσεις HTML/ CSS. Για περισσότερες πληροφορίες: <http://www.my-webart.gr/>. Για αποστολή βιογραφικού: [microchip.webart@gmail.com](mailto:microchip.webart@gmail.com)

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ Πτυχιούχος Πληροφορικής**, με γνώσεις web-design κ.λπ., για Εταιρεία Διεθνούς Εμπορίου. Θεσσαλονίκη. Πληροφορίες στο τηλ.: 6977592500, email: [elio@epicuro.eu](mailto:elio@epicuro.eu)

• **Η SAOS FERRIES** ζητά να προσλάβει έναν / μια **πολιτικό μηχανικό ή αρχιτέκτονα** για να στελεχώσει τα γραφεία της στην Αλεξανδρούπολη. Αποστολή βιογραφικών στο: [info@saos.gr](mailto:info@saos.gr) (link sends e-mail) ή στο φαξ 2551033028.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ Μηχανολόγος Μηχανικός** σε τεχνικό γραφείο, για ημιαπασχόληση, απαραίτητη γνώση autocad, Θεσσαλονίκη. Παρακαλούμε αποστείλετε βιογραφικό στο [teχνικο.grafeio@yahoo.gr](mailto:teχνικο.grafeio@yahoo.gr) M0548.5513.

• **ΜΕΓΑΛΗ ανώνυμη εταιρεία**, με ηγετική θέση στο χώρο της παραγωγής και εμπορίας εξειδικευμένων χημικών υλών, επιθυμεί να προσλάβει για το Εργοστάσιό της στην Τανάγρα Βοιωτίας **Χημικό Μηχανικό** Υπεύθυνο Παραγωγής. Περισσότερες Πληροφορίες: [career@uth.gr](mailto:career@uth.gr). Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ENVIROPLAN Α.Ε.**, η οποία παρέχει Υπηρεσίες Συμβούλου & Μηχανικού και ειδικεύεται σε μελέτες - έρευνες σχετικά με τη διαχείριση και την προστασία του περιβάλλοντος, αλλά και σε πάσης φύσεως Τεχνικά

και Αναπτυξιακά Έργα, με γραφεία και δραστηριότητα σε Ελλάδα (Αθήνα-Θεσσαλονίκη), Κύπρο, Σκόπια, Κροατία, Ρουμανία και Τουρκία, ζητά για άμεση πρόσληψη και απασχόληση σε Έργα στην Ελλάδα και το Εξωτερικό Μηχανικό Περιβάλλοντος. Περισσότερες Πληροφορίες: [career@uth.gr](mailto:career@uth.gr). Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ Πληροφορικής** επιθυμεί να προσλάβει Senior Software Engineer για την ανάπτυξη και την υποστήριξη εφαρμογών σε περιβάλλον Business Process Management. Περισσότερες Πληροφορίες: [career@uth.gr](mailto:career@uth.gr). Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ προγραμματιστής/τρια** με γνώσεις σε: PHP, Javascript, HTML, CSS, MSQL από διαφημιστική εταιρία WINEDOT, ΕΔΡΑ ΧΑΛΑΝΔΡΙ 2118009991. Επιπλέον προσόντα επιθυμητά. Απαραίτητη γνώση αγγλικών. Αποστολή βιογραφικών: [info@winedot-ltd.com](mailto:info@winedot-ltd.com) (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΤΟ ΘΕΜΑ ΤΟΥ email).

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΞ. Υ. Π. Π.** στο πλαίσιο ανάπτυξης των εργασιών της αναζητά συνεργάτες: **Μηχανικούς, Μηχανολόγους Μηχανικούς, Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς, Χημικούς Μηχανικούς, Χημικούς** (ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ: AS-TA) για παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών Τεχνικού Ασφαλείας σε πελάτες της. Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.skywalker.gr/>.

• **Η ΠΥΡΑΜΙΣ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑ ΑΕ** επιθυμεί να προσλάβει ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ **ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΑΕΙ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΤΟ ΣΤΑΥΡΟΧΩΡΙ ΚΙΛΚΙΣ**. Απαραίτητα προσόντα: Απόφοιτος Α.Ε.Ι., 3 έως 5 έτη προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση, Χειρισμός MS Office, Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας, Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Αποστείλατε Βιογραφικό Σημείωμα στη διεύθυνση: Τ.Θ. 10278, Τ.Κ. 54110 Θεσ/νίκη, ή στο φαξ 2394071319, Υπόψη Διεύθυνσης Ανθρώπινου Δυναμικού.

## ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

# Μηχανικοί ως Εκπαιδευτικοί και Εργαστηριακοί συνεργάτες

Το ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας για τα Τμήματα του προκήρυξε τις θέσεις των Επιστημονικών, Εργαστηριακών Συνεργατών & Εκπαιδευτικών Ειδικών Μαθημάτων για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016.

Ειδικότερα οι θέσεις αναφέρονται και ακόλουθα Τμήματα: **Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ, Τμήμα Μηχανολό-**

**γων Μηχανικών και Μηχανικών Βιομηχανικού Σχεδιασμού ΤΕ, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος και Μηχανικών Αντηρρύπανσης ΤΕ, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ, Τμήμα Ψηφιακών Μέσων και Επικοινωνίας ΤΕ.**

Περίοδος Υποβολής: **20/08/2015-08/09/2015**  
Αναλυτικότερα: <https://diavgeia.gov.gr>

## 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](mailto:press@central.tee.gr)



## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

# Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου



**Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «RESOLUTE / Resilience Management Guidelines and Operationalization applied to Ur-ban Transport Environment» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-487], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Η/Υ / Πληροφορική / Μαθηματικός**, με αντικείμενα Ανάπτυξη αλγορίθμων για: Την αυτοματοποιημένη ε-ξόρυξη πληροφορίας από ηλεκτρονικά έγγραφα / κείμενα. Την εφαρμογή έτοιμων πακέτων επεξεργασίας φυσικής γλώσσας (Natural Language Processing) σε μεγάλο όγκο εγγράφων και διαδικτυακών κειμένων. Την ταχεία επεξεργασία μεγάλου όγκου δεδομένων. Την μείωση του διανυσματικού χώρου και την απόρριψη πλεονασματικής πληροφορίας. Την οπτικοποίηση της χρήσιμης εξορυγμένης πληροφορίας για την έγκαιρη πρόβλεψη εκτάκτων φαινομένων (π.χ. αναταραχών, κινδύνων, κλπ.) σε αστικό περιβάλλον (Διάρκεια: 6 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **3-8-2015**.

Πληροφορίες: κ. Αναστάσιος Δρόσου, τηλ: +30 2311 257732, e-mail: drosou@iti.gr.

**•Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «i-Treasures: Capturing the intangible» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-489], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένα (1) άτομο **Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Μηχανικός Η/Υ** ή άλλη συναφής ειδικότητα και αντικείμενο Ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών για την προβολή των αποτελεσμάτων του έργου, καθώς επίσης και τη διαχείριση/διάθεση των επιστημονικών δεδομένων που θα προκύψουν (Διάρκεια: 4 μήνες). Καταληκτική ημερομηνία: **5-8-2015**. Πληροφορίες: κ. Σπύρος Νικολόπουλος, τηλ: 2311257752, e-mail: nikolopo@iti.gr.

**•Το Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας (Ι.Ε.ΤΕ.Θ.)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Centaurus – Λογισμικό Συστήματος για Μελλοντικά, Ετερογενή Συστήματα, Βασισμένα σε Επιταχυντές» - «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης – Μεταπτυχιακός Φοιτητής ή Υποψήφιος Διδάκτορας ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής, με αντικείμενο Ερευνητής σε αντικείμενα μεταγλώττισης και εφαρμογών (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 226).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης – Μεταπτυχιακός Φοιτητής ή Υποψήφιος Διδάκτορας ειδικότητας **Ηλε-**

**κτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής** με αντικείμενο Ερευνητής σε αντικείμενα συστημάτων χρόνου εκτέλεσης και εφαρμογών (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 227).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης – Μεταπτυχιακός Φοιτητής ή Υποψήφιος Διδάκτορας ειδικότητας **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Ερευνητής σε αντικείμενα profiling και εφαρμογών (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 228).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης – Μεταπτυχιακός Φοιτητής ή Υποψήφιος Διδάκτορας ειδικότητας **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής**, με αντικείμενο Ερευνητής σε θέματα λογισμικού συστήματος ή/και εφαρμογών (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 229).

Καταληκτική ημερομηνία: **7-8-2015**.

Πληροφορίες: κα Όλγα Χατζηδήμου, Τηλ.: 24210-96744, e-mail: ohadjidim@ireteth.certh.gr.

**•Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας & Δικτύων Μεταφορών - ΙΜΕΤ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου “RAIN-EX, Risk-based Approach for the Protection of Land Transport Infrastructure against Extreme Rainfall” [Κωδικός θέσης: 34/2015], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Πολιτικός Μηχανικός ή Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός**, με αντικείμενο Ανάλυση οδικών κυκλοφοριακών δικτύων και υποδομών σε Ευρωπαϊκό επίπεδο αναφορικά με την τρωτότητα έναντι ακραίων καιρικών φαινομένων (με έμφαση στις βροχοπτώσεις) με χρήση κυκλοφοριακών μοντέλων και εργαλείων προγραμματισμού αριθμητικής υπολογιστικής (Διάρκεια: 4 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης έως το τέλος του έργου, Τόπος: Θέρμη). Καταληκτική ημερομηνία: **10-8-2015**

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

**•Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «High temperature thermal energy Storage by Reversible thermochemical Reaction» [Κωδικός θέσης: 254Ε], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Χημικός Μηχανικός** με αντικείμενο Σύνθεση, μορφοποίηση, χαρακτηρισμός και αξιολόγηση (ενεργότητα, ενεργειακή πυκνότητα, θερμο-μηχανική σταθερότητα) υλικών/δομών με βάση το οξειδίο του ασβεστίου (CaO) για την κυκλική αντίδραση CaO/Ca(OH)<sub>2</sub> (Διάρκεια: 10 μήνες). Καταληκτική ημερομηνία: **10-8-2015**.

Πληροφορίες: κα Αχίλλα, Τηλ.: 2310498112, Fax: 2310 498 130.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ



## ΑΣΕΠ

### Δημιουργείται ηλεκτρονικό μητρώο υποψηφίων

Ένα βήμα πιο κοντά στη δημιουργία του ηλεκτρονικού ΑΣΕΠ οδηγεί η σύσταση Μητρώου υποψηφίων στο οποίο θα ενταχθούν (με ψηφιοποίηση των δικαιολογητικών τους) υποψήφιοι συγκεκριμένων κατηγοριών και ειδικοτήτων οι οποίοι συμμετείχαν σε προκηρύξεις προηγούμενων ετών.

Οι προς ένταξη υποψήφιοι ανήκουν στις κατηγορίες ΠΕ και ΤΕ των ειδικοτήτων Διοικητικού-Οικονομικού, **Πληροφορικής, Νοσηλευτικής και Μηχανικών**, όπως εξειδικεύονται στις προκηρύξεις 3Κ/2009, 6Κ/2009, 7Κ/2009, 1Κ/2013, 1Κ/2014, 2Κ/2014, 3Κ/2014, 4Κ/2014 και 5Κ/2014.

Κατόπιν της ολοκλήρωσης ένταξης στο Μητρώο των εν λόγω υποψηφίων, θα δημιουργηθεί γι' αυτούς μία προσωπική καρτέλα στην οποία θα έχουν δικαίωμα πρόσβασης και θα απεικονίζεται το σύνολο των στοιχείων και δικαιολογητικών που έχουν καταχωριστεί.

Οι υποψήφιοι που θα ενταχθούν στο μητρώο θα αποκομίσουν πολλαπλά οφέλη, καθώς, πέραν του ότι θα μπορούν να παρακολουθούν την προσωπική τους καρτέλα (επικαιροποιώντας ηλεκτρονικά τα στοιχεία και δικαιολογητικά τους) και να λαμβάνουν προσωποποιημένη πληροφόρηση από το ΑΣΕΠ, θα μπορούν επιπλέον να υποβάλλουν αίτηση συμμετοχής σε μελλοντικές διαδικασίες επιλογής μέσω ΑΣΕΠ, χωρίς να απαιτείται η επανυποβολή των στοιχείων/δικαιολογητικών που έχουν ήδη καταχωριστεί στην προσωπική τους καρτέλα στο μητρώο, με αποτέλεσμα να επιταχύνονται οι διαδικασίες επιλογής.

Όσοι από τους υποψηφίους δεν επιθυμούν να ενταχθούν στο εν λόγω μητρώο, με ψηφιοποίηση των δικαιολογητικών τους, πρέπει να το δηλώσουν έως τις 28 Αυγούστου 2015 αποστέλλοντας ταχυδρομικά στο ΑΣΕΠ στη διεύθυνση: ΑΣΕΠ, Τ.Θ. 14.308, Αθήνα, Τ.Κ. 115.10, σχετική υπεύθυνη δήλωση με θεωρημένο το γνήσιο της υπογραφής τους.

## ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ

### Μηχανικός με σύμβαση έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός του ΤΕΙ Κρήτης, σύμφωνα με την με αρ. 684/Θ.22ο/02.07.2015 Πράξη της Επιτροπής Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Κρήτης, στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος FP7/ICT Collaborative Project - SAVE «Self-Adaptive Virtualisation - Aware High-Performance/Low-Energy Heterogeneous System Architectures» (Grant Agreement Number 610996), που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (European Commission, Information Society and Media Directorate-General), ανακοινώνει ότι προτίθεται να συνάψει μία (1) σύμβαση μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή υπηρεσιών, ως εξής:

Ένας Πτυχιούχος στην **Πληροφορική ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή κάτοχος Διπλώματος στη Μηχανική Η/Υ.**

Καταληκτική ημερομηνία: 4-8-2015.

Η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Κρήτης ([www.teicrete.gr](http://www.teicrete.gr)) και στην αντίστοιχη του ΕΛΚΕ ([www.elke.teicrete.gr](http://www.elke.teicrete.gr)). Για ερωτήματα που ενδεχόμενα προκύψουν σχετικά με το παρόν τεύχος της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνουν τα ερωτήματα τους κάθε ημέρα τις ώρες εργασίας δημοσίων υπηρεσιών στην κα Κλαίρη Νικηφόρου, τηλ. 2810 379161, email: [kleoniki21@staff.teicrete.gr](mailto:kleoniki21@staff.teicrete.gr).

## ΕΜΠ – ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

# Προκηρύξεις θέσεων καθηγητών



Το Ε.Μ. Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στα ΦΕΚ 548/15.6.2015 τ.Γ' και ΦΕΚ 610/29.6.2015 τ. Γ' δημοσιεύθηκε Προκήρυξη τριών (3) θέσεων Καθηγητών ως εξής: ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ. ΤΟΜΕΑΣ: IV «ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΙΧΜΗΣ». Αριθμ. Προκήρυξης 4159/5.3.2015 (ΦΕΚ 548/15.6.2015 τ.Γ').

• Μία (1) θέση Καθηγητή στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Περιβαλλοντική Τεχνολογία στον Αρχιτεκτονικό Σχεδιασμό». ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ. ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ». Αριθμ. Προκήρυξης 7328/29.4.2015 (ΦΕΚ 610/29.6.2015 τ.Γ')

• Μία (1) θέση Καθηγητή στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Κλασική Μηχανική και Μη-γραμμική Δυναμική Σωματίδιων, Κυμάτων και Συστημάτων». ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ-ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ. ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ». Αριθμ. Προκήρυξης 5892/2.4.2015 (ΦΕΚ 610/29.6.2015 τ.Γ')

• Μία (1) θέση Καθηγητή στη Βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο: «Τεχνολογία Κεραμικών και Πυριμάχων Υλικών». Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει την **9-9-2015**. Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα

νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν ηλεκτρονικά στη διαδικτυακή διεύθυνση <http://apella.minedu.gov.gr> αίτηση υποψηφιότητας καθώς και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά αναφέρονται στο αρθ. 4 παρ. 2 και 3 της υπ' αριθμ. Φ.122.1/1137/145793/Β2/9.10.2013 ΚΥΑ.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στις Γραμματείες των Σχολών στα εξής τηλέφωνα :

Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών : 210 - 772 3333.

Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών: 210 - 772 2023.

Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών : 210 - 772 2071.

• Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας προκηρύσσει την εξής θέση καθηγητή: ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, Πεδίο Άρεως, Τ.Κ. 383 34 Βόλος, Πληροφορίες: κ. Παππάς Ισίδωρος τηλ. 24210 74452-55, FAX: 24210 74380. Μία (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Στατιστικές και Οικονομετρικές Μέθοδοι Χωρικής Ανάλυσης» (Αρ. Προκ. 3490/19-03-2015, ΦΕΚ 546/15-06-2015/τ.Γ'), ΑΔΑ: 7Χ7Ζ469Β7Ξ-ΣΝΧ, Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: 00000672028.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ (<http://apella.minedu.gov.gr>) μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά. Προθεσμία υποβολής αιτήσεων: έως και **29-09-2015** (παράταση λόγω θερινών διακοπών).



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «Ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης των πληθυσμών του ξενικού είδους ψαριού *Carassius gibelio* μέσω επιλεκτικής αλιείας καθώς και παραγωγής προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας» (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Ι.Δ. Λεονάρδος), του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ε. Π. Αλιείας 2007-2013, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Αλιείας, προσκαλεί τους ενδιαφερομένους να υποβάλλουν πρόταση για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για το παρακάτω έργο:

«ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΣΟΥΜΒΟΥΛΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ *CARASSIUS GIBELIO*», ως εξής:

Ένα άτομο με Δίπλωμα **Μηχανικού ΑΕΙ**.

Καταληκτική ημερομηνία: **31-7-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να επικοινωνούν στο τηλέφωνο 2561007313 ή 2651007358.

\* Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Εγγενής Πολυδιάστατη Παλμική Διάγνωση Βλαβών σε Πολύπλοκες Κατασκευές με Εφαρμογές στην Παρακολούθηση της Δομικής Ακεραιότητας Μηχανημάτων και Κατασκευών στη Ναυτική και Αεροναυπηγική Μηχανολογία» και με ακρωνύμιο «IMS-PB DIAGNOSIS», κωδικό 4762 κωδικό ΕΛΚΕ 68/122000 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Ε.Μ.Π κ. Ι. Γεωργίου, της Δράσης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ II» της ΓΓΕΤ, η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και 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, μεταδιδακτορικό ερευνητή, πτυχιούχο Πολυτεχνικής Σχολής ή Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών ή Σχολής Εφαρμοσμένης Φυσικής

Απαιτούμενα Προσόντα:

- **Διδακτορικό δίπλωμα στην Υπολογιστική Μηχανική-Δυναμική** από ανώτατο εκπαιδευτικό ίδρυμα της ημεδαπής

ή ομοταγές ίδρυμα της αλλοδαπής στην περιοχή της Υπολογιστικής Μηχανικής συνεχών κατασκευαστικών μέσων.

- Εμπειρία στην Υπολογιστική Μηχανική-Δυναμική κατασκευών-υλικών η οποία να αποδεικνύεται με πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε έγκυρα περιοδικά

Καταληκτική ημερομηνία: **31-8-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://announcements.edeil.ntua.gr/>

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Ι. Γεωργίου, τηλ. +30-210-7722716, ώρες 09:00 – 14:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση [georgiou@central.ntua.gr](mailto:georgiou@central.ntua.gr).

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «**Πράσινες/Ελληνικές Αειφόρες Τεχνολογίες Φωτισμού**», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνη την κα. Μαρία Γιώτη, επίκουρη καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ, πρόκειται να αναθέσει σε τρία (3) άτομα για συνολικό διάστημα έως 31.10.2015 (ημερομηνία λήξης του έργου) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 24.600,00€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Ένας (1) Έμπειρος Ερευνητής / Διδάκτορας με Πτυχίο Πανεπιστημίου **Φυσικού ή Χημικού Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού ή Χημικού ή Επιστήμης/Τεχνολογίας Υλικών**.

Ένας (1) Απλός Ερευνητής / Πτυχιούχος με Πτυχίο Πανεπιστημίου **Φυσικού ή Χημικού Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού ή Χημικού ή Επιστήμης/Τεχνολογίας Υλικών**.

Ένας (1) Απλός Ερευνητής με Πτυχίο Πανεπιστημίου **Φυσικού ή Χημικού Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού ή Χημικού ή Επιστήμης/Τεχνολογίας Υλικών**.

Καταληκτική ημερομηνία: από 20 έως **24-8-2015**.

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

## ΕΛΚΕΘΕ

# Μηχανικός με σύμβαση έργου

Το Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) με την επωνυμία Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.) το οποίο εδρεύει στην Ανάβυσσο Αττικής, ενδιαφέρεται να αναθέσει έργο σε έναν Πτυχιούχο ΑΕΙ **Ηλεκτρολόγο ή Ηλεκτρονικό ή Μηχανολόγο ή Ναυπηγό Μηχανικό** στα πλαίσια του Ερευνητικού

Προγράμματος: «ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ» στο Πρόγραμμα «GR02 - ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ» του ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

(ΧΜ ΕΟΧ) 2009-2014 για διάστημα (9) εννέα μηνών, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 2 παρ.23 του Ν.2621/98 καθώς και την απόφαση του ΔΣ/ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε. Συνεδρία 215η/30.6.2015. Καταληκτική ημερομηνία: **25-8-2015**. Πληροφορίες : [www.hcmr.gr](http://www.hcmr.gr).

## ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

## Πρόσκληση για δύο συμβάσεις έργου

Στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Διαχείριση και προστασία ευπαθών έργων τέχνης σε μουσεία από αέριους ρύπους - Μουσεία», ακρωνύμιο «Μουσεία», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) κατά 80% και από Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου κατά 20% και έχει ενταχθεί στο Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας Ελλάδα - Κύπρος 2007-2013, ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

**Θέση 1: Πραγματοποίηση πειραματικών μετρήσεων αέριων και σωματιδιακών ρύπων στο εσωτερικό μουσείων και χημικών αναλύσεων των συλλεγόμενων δειγμάτων.**

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για 1,5 ανθρωπομήνα, και το αργότερο έως 31.10.2015 (λήξη του έργου).

Ποσό: 5.250 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας «Δαπάνες εξωτερικής εμπειρογνομosύνης» του έργου.

Δικαίωμα συμμετοχής:

Δικαίωμα συμμετοχής έχει κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, ημεδαπό ή αλλοδαπό, ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών, τα οποία μπορούν να εκτελέσουν το ζητούμενο έργο ανά περίπτωση με τις προδιαγραφές και τους ειδικούς όρους της παρούσας

πρόσκλησης.

**Θέση 2: Πραγματοποίηση πειραματικών μετρήσεων μικροβιοακού φορτίου, αέριων, και σωματιδιακών ρύπων και βιοαεροζόλ σε εσωτερικούς χώρους μουσείων.**

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για 1,5 ανθρωπομήνα, και το αργότερο έως 31.10.2015 (λήξη του έργου).

Ποσό: 3.300 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ) από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας «Δαπάνες εξωτερικής εμπειρογνομosύνης» του έργου.

Δικαίωμα συμμετοχής:

Δικαίωμα συμμετοχής έχει κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, ημεδαπό ή αλλοδαπό, ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών, τα οποία μπορούν να εκτελέσουν το ζητούμενο έργο ανά περίπτωση με τις προδιαγραφές και τους ειδικούς όρους της παρούσας πρόσκλησης.

Καταληκτική ημερομηνία: **31-8-2015.**

Αναλυτική προκήρυξη και πληροφορίες μπορούν να παίρνουν οι ενδιαφερόμενοι όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες των Δημοσίων Υπηρεσιών, από τη Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών (Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73134 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης) και στο τηλέφωνο 28210 37041 (κα Λιαδάκη Αγγελική), 28210 37073 (κα Δασκαλάκη Χριστιάννα), καθώς και στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πολυτεχνείου Κρήτης [www.elke.tuc.gr](http://www.elke.tuc.gr).

## ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ

## Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός του ΤΕΙ Κρήτης, σύμφωνα με την με αρ. 684/Θ.23ο/02.07.2015 Πράξη της Επιτροπής Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Κρήτης, στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου -09- με τίτλο: «Πολυπαραμετρική μελέτη των φυσικών παραμέτρων στο γεωδυναμικό & Σεισμοτεκτονικό σύστημα του Νοτίου Αιγαίου (Μέτωπο Ελληνικού Τόξου)» της Πράξης «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ ΙΙΙ - ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ ΣΤΟ ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ», ανακοινώνει ότι προτίθεται να συνάψει τρεις (3) συμβάσεις μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή υπηρεσιών, ως εξής:

Δύο (2) άτομα Πτυχιούχοι του Τμήματος **Γεωλογίας ή Φυσικής ή Μηχανικών Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων.**

Ένας (1) Φοιτητής/τρια του Τμήματος **Φυσικής ή Μηχανικών Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.**

Καταληκτική ημερομηνία: **4-8-2015.**

Η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα

του ΤΕΙ Κρήτης ([www.teicrete.gr](http://www.teicrete.gr)) και στην αντίστοιχη του ΕΛΚΕ ([www.elke.teicrete.gr](http://www.elke.teicrete.gr)).

Για ερωτήματα που ενδεχόμενα προκύψουν σχετικά με το παρόν τεύχος της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνουν τα ερωτήματα τους κάθε ημέρα τις ώρες εργασίας δημοσίων υπηρεσιών στην κα Κλαίρη Νικηφόρου, τηλ. 2810 379161, email: [kleoniki21@staff.teicrete.gr](mailto:kleoniki21@staff.teicrete.gr).

• Ο Ειδικός Λογαριασμός του ΤΕΙ Κρήτης, σύμφωνα με την με αρ. 684/Θ.22ο/02.07.2015 Πράξη της Επιτροπής Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Κρήτης, στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος FP7/ICT Collaborative Project - SAVE «Self-Adaptive Virtualisation - Aware High-Performance/Low-Energy Heterogeneous System Architectures» (Grant Agreement Number 610996), που χρηματοδοτείται από την Ευρω-

παϊκή Ένωση (European Commission, Information Society and Media Directorate-General), ανακοινώνει ότι προτίθεται να συνάψει μία (1) σύμβαση μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή υπηρεσιών, ως εξής:

Ένας **Πτυχιούχος στην Πληροφορική ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή κάτοχος Διπλώματος στη Μηχανική Η/Υ.**

Καταληκτική ημερομηνία: **4-8-2015.**

Η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Κρήτης ([www.teicrete.gr](http://www.teicrete.gr)) και στην αντίστοιχη του ΕΛΚΕ ([www.elke.teicrete.gr](http://www.elke.teicrete.gr)).

Για ερωτήματα που ενδεχόμενα προκύψουν σχετικά με το παρόν τεύχος της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνουν τα ερωτήματα τους κάθε ημέρα τις ώρες εργασίας δημοσίων υπηρεσιών στην κα Κλαίρη Νικηφόρου, τηλ. 2810 379161, email: [kleoniki21@staff.teicrete.gr](mailto:kleoniki21@staff.teicrete.gr).

## ΑΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

## Μηχανικοί για κάλυψη διδακτικών αναγκών

Το Συμβούλιο του Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης στην με αριθμ. 21/16-07-2015 συνεδρίασή του μετά από την με αριθμ. 5/ 16-6-2015 απόφαση της Συνέλευσης του τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. της ΣΤΕΦ, προκειμένου να προβεί στην κάλυψη διδακτικών, ερευνητικών, ή άλλων επιστημονικών αναγκών, του τμήματος τις παρακάτω θέσεις Επιστημονικών και Εργαστηριακών Συνεργατών για πρόσληψη με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου ή ανάθεση διδακτικού έργου με ωριαία αντιμισθία για το χειμερινό εξάμηνο ακαδημαϊκού έτους 2015-16, ανακοινώνει τα εξής:

Μία (1) θέση για το εργαστήριο του μαθήματος «Οργάνωση Εργοταξίου» τρεις (3) ώρ./εβδ. ειδικότητας **Πολιτικού Μηχανικού ή Μηχανικού Έργων Υποδομής Τ.Ε. ή Μηχανικού Δομικών Έργων Τ.Ε.**

Καταληκτική ημερομηνία: **24-8-2015**. Περισσότερες πληροφορίες θα δίδονται από τη Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. υπόψη κ. Βαϊνάκη Ηρακλή στο τηλέφωνο 2310013935.

• Το Συμβούλιο του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης στην με αριθμ.21/16.07.2015 συνεδρίασή του, μετά την με αριθμ.11/29.06.2015 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Οχημάτων Τ.Ε. της Σχολής Τεχνολογικών εφαρμογών (ΣΤΕΦ), προκειμένου να προβεί στην κάλυψη διδακτικών αναγκών του τμήματος ανακοινώνει τις παρακάτω θέσεις Επιστημονικών και Εργαστηριακών Συνεργατών για πρόσληψη με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου ή ανάθεση διδα-

κτικού έργου με ωριαία αντιμισθία για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, ως εξής: ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ 2ώρες (Θ)+1ώρα (ΑΠ) έως 3ώρες/εβδ.

2. ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (Θ) έως 2ώρες/εβδ.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

1. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ CNC Εργαστήριο, 2 ώρες/εβδ. x έως 2 Τμ., σύνολο έως 4ώρες/εβδ., Εργαστηριακός Συνεργάτης με ειδικότητα: **Μηχανολόγος Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ, Μηχανολόγος Οχημάτων ΤΕΙ, Μηχανικός Αυτοματισμού ΤΕΙ.**

2. ΔΥΝΑΜΙΚΗ Εργαστήριο 2ώρες x έως 3Τμ., σύνολο έως 6ώρες/εβδ., Εργαστηριακός Συνεργάτης με ειδικότητα: **Μηχανολόγος Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ, Μηχανολόγος Οχημάτων ΤΕΙ.**

3. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 3ώρες/εβδ. x έως 3Τμ., σύνολο έως 9ώρες/εβδ., Εργαστηριακός Συνεργάτης με ειδικότητα: **Μηχανολόγος Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ, Μηχανολόγος Οχημάτων ΤΕΙ.**

4. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ Η/Υ Εργαστήριο 3ώρες/εβδ. x έως 2Τμ., σύνολο έως 6ώρες/εβδ., Εργαστηριακός Συνεργάτης με ειδικότητα: **Μηχανολόγος Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ, Μηχανολόγος Οχημάτων ΤΕΙ, Μηχανικός Πληροφορικής ΤΕΙ.** Καταληκτική ημερομηνία: **24-8-2015**

Περισσότερες πληροφορίες θα δίδονται από τη Γραμματεία του Τμήματος Μηχανολόγων Οχημάτων Τ.Ε., αρμόδια η κ. Γραμμένου Γραμματική, στο τηλέφωνο 2310013937.

## ΠΟΛΕΙΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ: Θέσεις Μηχανικών Πληροφορικής

Ζητούνται άτομα με πτυχίο στον τομέα της πληροφορικής και εμπειρία στο αντικείμενο με άριστη γνώση Αγγλικών για δουλειά σε εταιρίες του εξωτερικού (Βερολίνο, Αμβούργο, Βαρκελώνη, Σόφια) για τις εξής θέσεις:

- Android/ iOS/ Senior Magento/ Front-end Magento Developers ( Σόφια )

- Game Client/ Senior Frontend Developers ( Αμβούργο )

- Back-End/ ActionScript Mobile/ Front End/ Senior Back-End/ Junior Back-End/ C++ Developers, Mobile Back-End, Software Engineer, DevOps, Head of Data Science, Data Scientist ( Βερολίνο )

- Back-End/ Front- End/ API Integrations/

Full-Stack Marketing/ Junior Front-End/ Junior Back-End/ Junior API Integrations/ Junior Full-Stack Marketing Developers ( Βαρκελώνη).

Οι ενδιαφερόμενοι να στείλουν τα βιογραφικά τους στο [cv@jobtrust.gr](mailto:cv@jobtrust.gr) με θέμα IT Technologists και να αναφέρουν τη θέση για την οποία ενδιαφέρονται.

## ΛΟΝΔΙΝΟ: Θέση για Ηλεκτρολόγο Μηχανικό

**H 3ACE CONTRACTORS (UK) LTD**, κατασκευαστική εταιρεία επιθυμεί να προσλάβει Ηλεκτρολόγο Μηχανολόγο για το γραφείο της στο Λονδίνο.

Ο υποψήφιος θα συνεργαστεί με την ομάδα Διοίκησης της εταιρείας και θα είναι υπεύθυνος για τη μελέτη και την προετοιμασία των προσφορών, την εκτέλεση και την επίβλεψη των HVAC και των Ηλεκτρομηχανικών συμβά-

σεων των κατασκευαστικών έργων.

Επιθυμητά προσόντα:

- Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανολόγου από Αγγλόφωνο Πανεπιστήμιο. Τα βιογραφικά με πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού θα ληφθούν επίσης υπόψη.
- Πολύ καλή γνώση της αγγλικής και της ελληνικής γλώσσας.
- Ευχάριστη προσωπικότητα με εξαιρετικές

ικανότητες επικοινωνίας και ομαδικό πνεύμα.

• Απαραίτητη σχετική προϋπηρεσία τουλάχιστον 5 έτη σε αντίστοιχη θέση.

Παρέχεται ανταγωνιστικό πακέτο αποδοχών, συνεχής εκπαίδευση, σε ένα δυναμικά αναπτυσσόμενο περιβάλλον. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν το βιογραφικό τους σημείωμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση e-mail: [applications@3ace.co.uk](mailto:applications@3ace.co.uk).

## Διδακτορική διατριβή στο Πανεπιστήμιο Πατρών

**Το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών** του Πανεπιστημίου Πατρών δέχεται αιτήσεις ενδιαφερομένων για εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής. Η αίτηση πρέπει να συνοδεύεται από τα ακόλουθα δικαιολογητικά: - Βιογραφικό σημείωμα

- Αναλυτική βαθμολογία και τίτλους σπουδών

- Δύο (τουλάχιστον) συστατικές επιστολές (πρωτότυπες) - Αντίτυπα επιστημονικών εργασιών (εάν υπάρχουν) - Αποδεικτικά στοιχεία επαρκούς γνώσης ξένης γλώσσας

- Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τη Γραμματεία του Τμήματος στο τηλέφωνο 2610 - 996422.

Σχετικός σύνδεσμος: **15-9-2015**.

<http://www.ece.upatras.gr>

## ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

# Διδάσκοντες στη Σχολή Παραγωγής και Διοίκησης

Η Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης προτίθεται να αναθέσει διδασκαλία και εργαστηριακό έργο, κατά το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016 και προκηρύσσει εκδήλωση ενδιαφέροντος για:

- Κατόχους διδακτορικού διπλώματος με ερευνητική, επαγγελματική και διδακτική εμπειρία ή καθηγητές & λέκτορες άλλων ΑΕΙ ή/και ΤΕΙ, προκειμένου να καλύψουν διδασκαλία μαθημάτων.
- Πτυχιούχους ΑΕΙ ή ΤΕΙ με αποδεδειγμένη εμπειρία στην εργαστηριακή άσκηση φοιτητών για τη διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων.

Οι ενδιαφερόμενοι μαζί με την αίτησή τους θα πρέπει να αποστείλουν, από 24/8 έως και 7/9/2015, βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα των τίτλων σπουδών τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [info@dpem.tuc.gr](mailto:info@dpem.tuc.gr). Η επιβεβαίωση της παραλαβής της αίτησης θα γίνεται με την αποστολή, σε εύλογο χρονικό διάστημα, του αριθμού πρωτοκόλλησής της.

Περισσότερες πληροφορίες, καθώς και η σχετική αίτηση, στην ιστοσελίδα: [http://www.pem.tuc.gr/4046.html?&cHash=e483de93a96254251cde9cc460105fac&tx\\_ttnews\[tt\\_news\]=13132](http://www.pem.tuc.gr/4046.html?&cHash=e483de93a96254251cde9cc460105fac&tx_ttnews[tt_news]=13132)

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

# Μεταπτυχιακά στο «Δίκαιο και Οικονομία»

Τα Τμήματα Οικονομικής Επιστήμης (Ο.Ε.), Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων (Τ.Ο.Δ.Ε.) και Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών (Δ.Ε.Σ.) της Σχολής Οικονομικών, Επιχειρηματικών και Διεθνών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς ανακοινώνουν για το ακαδημαϊκό έτος 2015-16 την έναρξη του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών: «**Δίκαιο και Οικονομία – Master in Law and Economics**», πλήρους φοίτησης, διάρκειας 3 εξαμήνων.

Στο εν λόγω μεταπτυχιακό πρόγραμμα γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης της ημεδαπής ή αντίστοιχων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Η επιλογή των υποψηφίων γίνεται με αντικειμενικά κριτήρια και προσωπική συνέντευξη από επιτροπή Καθηγητών.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν τα δικαιολογητικά τους από 6/7/2015 μέχρι 31/7/2015 στη Γραμματεία Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων.

Για έντυπα αιτήσεις και σχετικό πληροφοριακό υλικό οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να απευθύνονται στη: Γραμματεία Μεταπτυχιακών Σπουδών, Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Καραολή και Δημητρίου 80, Πειραιάς 185 34, Τηλ: 210-414 2103, 2113, 2249, 2158.

Επίσης, πληροφορίες παρέχονται και στην ιστοσελίδα [www.ode.upi.gr](http://www.ode.upi.gr) στο σύνδεσμο Μεταπτυχιακά Προγράμματα αλλά και μέσω email : [nikichri@upi.gr](mailto:nikichri@upi.gr) και [ealex@upi.gr](mailto:ealex@upi.gr).

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΑΝ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

# Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές

Το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, σε συνεργασία με το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών και το ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», προσκαλεί υποψήφιους φοιτητές για εκδήλωση ενδιαφέροντος για το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές/Space Science, Technologies and Applications» που χορηγεί Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ).

Το Πρόγραμμα εξειδικεύεται στον επιστημονικό τομέα του διαστήματος, που αναγνωρίζεται διεθνώς ως ο νέος τομέας μεγάλου ενδιαφέροντος με πολλές εφαρμογές σε διαφορετικά πεδία, όπως ενδεικτικά οι τηλεπικοινωνίες, η ασφάλεια, η υγεία, η άμυνα, το κλίμα, οι αγροτικές καλλιέργειες, η δασοκομία, η διαχείριση κινδύνων, η παρακολούθηση καταστροφών και η διαχείριση φυσικών πόρων.

Τα μαθήματα του Προγράμματος θα ξεκινήσουν τον Οκτώβριο 2015 (έναρξη ακαδημαϊκού έτους 2015-2016)

Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ορίζεται σε τέσσερα (4) διδακτικά εξάμηνα. Η γλώσσα διδασκαλίας είναι η Αγγλική.

Τα μαθήματα του Προγράμματος θα πραγματοποιούνται στην

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

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

**Προθεσμία υποβολής αιτήσεων είναι η 31 Αυγούστου 2015.**

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

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται για πληροφορίες την ιστοσελίδα του Προγράμματος, στη διεύθυνση: <http://space.uop.gr/>. Επιπλέον οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τη Γραμματεία του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ακαδημαϊκού Γ. Κ. Βλάχου, 22100, Τρίπολη) υπόψη

Γραμματείας Προγράμματος “Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές/Space Science Technologies and Applications”, τηλ. 2710 372169, e-mail: [info@space.uop.gr](mailto:info@space.uop.gr).