



ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΤΟΥ ΟΑΕΔ ΤΟΥ Ν.2643/98

Αφορά και σε 32 Μηχανικούς ειδικών κοινωνικών κατηγοριών



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

Έως και τις 29/01/2015 θα διαρκέσει η διαδικασία υποβολής αιτήσεων στις 14 αρμόδιες Επιτροπές Πανελλαδικά του Ν.2643/98, για ειδικές κατηγορίες πολιτών, που θα διοριστούν σε διάφορες δημόσιες υπηρεσίες και οργανισμούς, όπου περιλαμβάνονται και 32 διπλωματούχοι μηχανικοί. Οι ενδιαφερόμενοι που υπάγονται στις προστατευτικές διατάξεις του νόμου (ΑΜΕΑ, ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΙ, ΤΕΚΝΑ ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ, ΕΜΜΕΣΗ ΑΜΕΑ, ΤΕΚΝΑ ΑΝΑΠΗΡΩΝ ΠΟΛΕΜΟΥ, ΤΡΙΤΕΚΝΟΙ) και διαθέτουν τα τυπικά προσόντα που απαιτούνται για τις θέσεις αυτές, σύμφωνα με τις αντίστοιχες προκηρύξεις του ΑΣΕΠ, μπορούν να υποβάλουν τις αιτήσεις τους. Όσον αφορά στους μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων στην Αττική αντιστοιχούν 16 θέσεις,

στην Κοζάνη 1 θέση, στη Λαμία 4 θέσεις, στη Μυτιλήνη 2 θέσεις, στην Τρίπολη 2 θέσεις, στην Ήπειρο 1 θέση, στην Κρήτη 2 θέσεις, στην Κεντρική Μακεδονία 1 θέση και σε Πάτρα - Αργίτιο 3 θέσεις. Τα έντυπα των αιτήσεων - υπεύθυνων δηλώσεων αλλά και τα απαραίτητα δικαιολογητικά τα οποία οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν εκδώσει το αργότερο έως 29/01/2015, αναφέρονται στο Β' τεύχος ΦΕΚ με αρ. 3408/18-12-2014.

Για την εξυπηρέτηση των προστατευομένων, το έντυπο της αίτησης, το παραπάνω αναφερόμενο ΦΕΚ, οι προκηρύξεις των 14 αρμόδιων επιτροπών όπως και οι διευθύνσεις τους βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΟΑΕΔ www.oaed.gr.

ΔΕΗ ΚΟΖΑΝΗΣ - ΦΛΩΡΙΝΑΣ

12 Μηχανικοί για κάλυψη εποχικών αναγκών

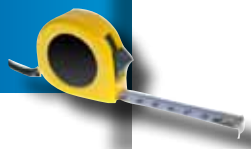
Από μέρα σε μέρα αναμένεται να ανακοινωθεί η προκήρυξη της ΔΕΗ για εποχικό προσωπικό που θα απασχοληθεί στα λιγνιτικά κέντρα Κοζάνης και Φλώρινας και στο οποίο περιλαμβάνονται και 12 διπλωματούχοι μηχανικοί των εξής ειδικοτήτων: ΠΕ Ηλεκτρολόγων 1, ΠΕ Μεταλλειολόγων 1, ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών 2, ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών 4, ΠΕ Τοπογράφων Μηχανικών 3 και ΠΕ Χημικών Μηχανικών 1.

Απαραίτητα προσόντα για τους μηχανικούς που θα απασχοληθούν για οκτώ μήνες, το πτυχίο της ειδικότητας και η άδεια άσκησης επαγγέλματος. Επίσης θα παίξουν ρόλο: Η εντοπιότητα, ο χρόνος ανεργίας, η πολυτεχνική ή μονογονεϊκή ιδιότητα, τα ανήλικα τέκνα και η εμπειρία σε συναφές αντικείμενο. Περισσότερες πληροφορίες στο τηλέφωνο: 24630 52437.

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 μεείτε 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

• **ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ «ΔΑΛΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ»** στην Πτολεμαΐδα αναζητά: **Αρχιτέκτονα ή Πολιτικό Μηχανικό ή Τοπογράφο Μηχανικό** (ΑΕΙ-ΤΕΙ) για πλήρη απασχόληση. Προσόντα Υποψηφίου: - Πτυχίο Αρχιτέκτονα ή Πολιτικού Μηχανικού ή Τοπογράφου Μηχανικού (ΑΕΙ, ΤΕΙ) - Πολύ καλή γνώση Αγγλικών και χρήσης Η/Υ - Άριστη γνώση σχεδιαστικών προγραμμάτων - Εμπειρία σε τεχνικό γραφείο θεωρείται επιπρόσθετο προσόν άλλα όχι απαραίτητο. Ο υποψήφιος θα προσληφθεί με πρόγραμμα του ΟΑΕΔ. Αποστολή βιογραφικού: dalakis_nikos@hotmail.com (link sends e-mail) ή τηλ. επικοινωνίας: 6979225495. Διεύθυνση: Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 2, Πτολεμαΐδα.

• **Η PEOPLE** αναζητά: **Μηχανολόγο Μηχανικό** για το γραφείο της στην Μεσσήνη. Προσόντα υποψηφίου: - Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού ή ισότιμος τίτλος σπουδών - Πολύ καλή γνώση Αγγλικών και χρήσης Η/Υ - Εμπειρία στην σύνταξη Η/Μ μελετών και καλή γνώση μηχανολογικών προγραμμάτων (4M) και AutoCAD – Ομαδικότητα. Ιστοσελίδα: <http://peoplegroup.gr/>. Αποστολή βιογραφικού: info@peoplegroup.gr (link sends e-mail)

• **ΚΛΙΝΙΚΗ** στο κέντρο της Αθήνας επιθυμεί να προσλάβει **Προγραμματιστή**. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>

• **ΤΟ PORTO CARRAS GRAND RESORT** στη Χαλκιδική, το ξενοδοχειακό Συγκρότημα, επιθυμεί να προσλάβει για εποχιακή απασχόληση με έδρα στο Πόρτο Καρράς Τεχνικό Διευθυντή, **Πολιτικό ή Μηχανολόγο Μηχανικό**. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ** με ναυτιλιακές αντιπροσωπείες αυτοματισμών και ναυσιπλοΐας ζητεί Μηχανικό Πωλήσεων, με γνώσεις Η/Υ, άριστα αγγλικά και 2ετή προϋπηρεσία. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.naftemporiki.gr/>

• **ΜΕ ΕΝΑΝ ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ** (κωδ. Θέσης 1516) θα ενισχυθεί η εταιρεία Τιτάν στην

Αθήνα. Απαραίτητα το πτυχίο ΑΕΙ αντίστοιχης ειδικότητας, η προϋπηρεσία τουλάχιστον πέντε ετών, η καλή γνώση autocad, αγγλικών και χειρισμού ηλεκτρονικού υπολογιστή. Το προσόν που θα κάνει τη διαφορά για την πρόσληψη είναι η κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών. Η αποστολή βιογραφικών γίνεται ως τις 10 Ιανουαρίου στην ηλεκτρονική διεύθυνση: www.titan.gr.

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ** τηλεπικοινωνιών Forthnet επιθυμεί να εντάξει στο δυναμικό της έναν **μηχανικό συστημάτων** στην Καλλιθέα. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο ΑΕΙ, εμπειρία πέντε ετών σε αντίστοιχη θέση, πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας σε γραπτό και προφορικό επίπεδο. Αποστολή βιογραφικών με πρόσφατη φωτογραφία στο: www.forthnet.gr.

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ** Επίγειας Εξυπηρέτησης Αεροπορικών Καυσίμων GISSCO, ζητά να προσλάβει έναν συντονιστή λειτουργίας/αναπληρωτή προϊσταμένου σταθμού ανεφο-

διασμού αεροσκαφών για εργασία στον Κρατικό Αερολιμένα Ηρακλείου Κρήτης.

Στα απαραίτητα προσόντα περιλαμβάνονται το πτυχίο ΑΕΙ-ΤΕΙ σχολής **Μηχανολογίας ή Ηλεκτρολογίας**, αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε θέση με διοικητικές αρμοδιότητες τουλάχιστον τριών ετών, άριστη γνώση Η/Υ και εφαρμογών, καλά αγγλικά. Βιογραφικά έως 15 Ιανουαρίου 2015, στο e-mail: kantars@gissco.gr ή στη διεύθυνση: GISSCO A.E., Λ. Βουλιαγμένης 2 και Παπαφλέσσα, Τ.Κ. 16777, Ελληνικό, Αττική.

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ GR.INOX** – ΑΦΟΙ ΓΚΡΕΚΗ ΕΠΕ, η οποία δραστηριοποιείται στην κατασκευή ανοξείδωτων δεξαμενών και μηχανημάτων επεξεργασίας για τη βιομηχανία ποτών και τροφίμων, προσφέρει μόνιμη και σταθερή εργασία σε έναν **μηχανολόγο μηχανικό**. Η θέση προσφέρεται στο Σχηματάρι Βοιωτίας. Απαιτούνται οι γνώσεις χειρισμού σχεδιαστικού λογισμικού Inventor και Autocad, δίπλωμα ή πτυχίο μηχανολόγου μηχανικού, η εμπειρία στο σχεδιασμό μεταλλικών και ελασματοουργικών κατασκευών και μηχανημάτων, καθώς και οι γνώσεις αγγλικών ή γερμανικών. Περισσότερες πληροφορίες στο τηλέφωνο: 22620 72075.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΕΕ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ
Χρήστος Σπίρτζης

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Αργύρης Δεμερτζής

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ
Νίκος Πέρπερας

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Φρόσω Καβαλάρη
Γεώργιος Π. Καραλής

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Χριστίνα Τσιχριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr



ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



ΤΟ ΙΤΥΕ «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ» απευθύνει ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΕΩΣ ΔΥΟ (2) ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ **ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**, ΕΩΣ ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΓΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΩΣ ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ **ΜΗΧΑΝΙΚΟ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου: «Researching crowdsourcing to extend IoT testbed infrastructure for multidisciplinary experiments, with more end-user interactions, flexibility, scalability, cost efficiency and societal added value» (IoT Lab)» το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στα πλαίσια του 7ου Κοινοτικού Πλαισίου.

Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015**.

Πληροφορίες: Κουτσοπούλου Σωτηρία, e-mail: koutsop@cti.gr, Τηλ.: 2610 960383

•ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΙΕΧΜΗ) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού έργου «ERC10, Deformation, Yield and Failure of Graphenes and Graphene-based Nanocomposites, GrapheneS», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο)- ΕΣΠΑ 2007-2013 - Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και δια Βίου Μάθηση», απευθύνει πρόσκληση σε ενδιαφερόμενους Χημικούς, Επιστήμονες Υλικών ή Χημικούς Μηχανικούς με κατάλληλη τεχνολογία να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου.

Η παρούσα πρόσκληση αφορά την υποβολή προτάσεων για σύναψη μιας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου και ειδικότερα: Μία θέση Χημικού, Επιστήμονα Υλικών ή **Χημικού Μηχανικού** με αντικείμενο την παραγωγή νανοϋλικών με βάση τον άνθρακα.

Απαιτούμενα Προσόντα:

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να διαθέτουν:

- Πτυχίο στη Χημεία ή στην Επιστήμη Υλικών ή δίπλωμα Χημικού Μηχανικού.
- Διδακτορική διατριβή στην παραγωγή νανοϋλικών με βάση τον άνθρακα.
- Εμπειρία στο χειρισμό και στον χαρακτηρισμό ανθρακικών νανοϋλικών.
- Εμπειρία στην παραγωγή νανοσυνθετών υλικών.
- Εμπειρία στην μέθοδο της χημικής εναπόθεσης ατμών.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-1-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.iceht.forth.gr/>

•ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

απευθύνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου με έναν (01) Πτυχιούχο Ανώτατης Εκπαίδευσης ειδικό **Πληροφορικής, με Πτυχίο ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού**

& Μηχανικού Υπολογιστών ή άλλο ισοδύναμο Πτυχίο στην επιστήμη και τεχνολογία των Υπολογιστών και Πληροφορικής, για την κάλυψη των αναγκών ανάπτυξης Διαδικτυακών Εφαρμογών του Υποέργου 2 «Ψηφιακό Σύστημα – Ηλεκτρονική Πλατφόρμα Υποβολής, Αξιολόγησης, Διαχείρισης και Αξιοποίησης Ψηφιακών Σεναρίων καθώς και καθοδήγησης και Υποστήριξης των Εκπαιδευτικών».

Καταληκτική ημερομηνία: **12-1-2015**.

Πληροφορίες: <http://www.iep.edu.gr/>.

ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΛΟΓΟΥ (ΙΕΛ) – Παράρτημα Ξάνθης του Ερευνητικού Κέντρου «Αθηνά» (Ε.Κ. «Αθηνά»), στο πλαίσιο υλοποίησης του Έργου «iGuide – Τουριστικός Οδηγός Κινητής Τηλεφωνίας/ Socially Enriched Mobile Tourist Guide for Unexploited Cultural and Natural Monuments» (εφεξής καλούμενου Έργου) προτίθεται να απασχολήσει συνεργάτες με σύμβαση μίσθωσης έργου, ως εξής:

Ένας με **Πτυχίο επιστήμης υπολογιστών ή πληροφορικής ΑΤΕΙ** ή πανεπιστημιακού τμήματος εσωτερικού ή εξωτερικού ή μηχανικού υπολογιστών.

Ένας με Διδακτορικό τμήματος **ηλεκτρολόγων μηχανικών ή /και μηχανικών υπολογιστών ΑΕΙ**.

Ένας με Διδακτορικό τμήματος **ηλεκτρολόγων μηχανικών ή /και μηχανικών υπολογιστών ΑΕΙ**.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-1-2015**.

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

•ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΛΟΓΟΥ

(ΙΕΛ) – Παράρτημα Ξάνθης του Ερευνητικού Κέντρου «Αθηνά» (Ε.Κ. «Αθηνά»), στο πλαίσιο υλοποίησης του Έργου ΥΠΟΕΡΓΟΥ 2 ΤΗΣ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗΣ, ΣΤΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» ΠΡΑΞΗΣ «ΣΥΝΘΕΣΗ» ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΟΠΣ 453644 και συγχρηματοδοτούμενης από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και την Ελλάδα, προτίθεται να απασχολήσει ένα (1) συνεργάτη με σύμβαση μίσθωσης έργου, ως εξής:

Ένας με **Πτυχίο πληροφορικής ή πολυτεχνείου** ή συναφών σχολών του εσωτερικού και εξωτερικού.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-1-2015**.

Ο ιστότοπος του ΕΚ «Αθηνά» είναι: <http://www.athena-innovation.gr/> και του ΙΕΛ <http://www.ilsp.gr/>. Για περισσότερες πληροφορίες ή και διευκρινίσεις σε σχέση με την παρούσα πρόσκληση οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται, κατά τις εργάσιμες ημέρες κι ώρες, στην κα Β. Παναγοπούλου, τηλ. 2106875303.



ΛΟΓΩ ΕΚΛΟΓΩΝ

Αναβολή προσλήψεων μέσω ΑΣΕΠ

Το ΑΣΕΠ ανακοίνωσε ότι σύμφωνα με το άρθρο 28 του Ν. 2190/1994 και τη ΔΙΔΑΔ/Φ.18.27/2172/οικ.56 εγκύκλιο του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης της 2ας Ιανουαρίου 2015, κατά το διάστημα που μεσολαβεί από την προκήρυξη βουλευτικών εκλογών έως την ορκωμοσία της νέας Κυβέρνησης απαγορεύεται πλην ελαχίστων εξαιρέσεων η έκδοση πράξεων που αφορούν το διορισμό ή την πρόσληψη κάθε κατηγορίας προσωπικού των υπηρεσιών και νομικών προσώπων του άρθρου 14 παρ. 1 του Ν. 2190/1994, όπως ισχύει.

Επισημαίνεται ότι η παραπάνω απαγόρευση αφορά όχι μόνο τις τελικές πράξεις αλλά και όλες τις σχετικές προπαρασκευαστικές πράξεις ή/και αποφάσεις, εφόσον αυτές είναι κατά νόμο αναγκαίες προϋποθέσεις για την έκδοση της τελικής πράξης της σύνθετης διοικητικής ενέργειας (διορισμού ή πρόσληψης). Δηλαδή δεν δημοσιεύονται προκηρύξεις για πλήρωση θέσεων προσωπικού ούτε πράξεις διορισμού, δεν εκδίδονται ανακοινώσεις για πρόσληψη προσωπικού, δεν δημοσιεύονται πίνακες επιλογής προσωπικού τακτικού ή έκτακτου, δεν υπογράφονται πράξεις διορισμού. Οι σχετικές διαδικασίες που είχαν ήδη κινηθεί πριν την προκήρυξη των εκλογών διακόπτονται, δηλαδή αναστέλλονται προσωρινά, και συνεχίζονται αμέσως μετά την ορκωμοσία της νέας Κυβέρνησης.

Κατά συνέπεια, κατόπιν της δημοσίευσης του Προεδρικού Διατάγματος διάλυσης της Βουλής και προκήρυξης των εκλογών (Π.Δ. 173/2014, ΦΕΚ 277/Α/31.12.2014), από την Πέμπτη 1 Ιανουαρίου 2015 μέχρι την ορκωμοσία της Κυβέρνησης που θα προκύψει (κατά το άρθρο 37 του Συντάγματος) από τις εκλογές της 25ης Ιανουαρίου 2015 αναστέλλονται όλες οι διαδικασίες επιλογής προσωπικού του ΑΣΕΠ που εμπíπτουν στην παραπάνω απαγόρευση. Οι προθεσμίες υποβολής αιτήσεων συμμετοχής ή ενστάσεων που είχαν ανακοινωθεί πριν την προκήρυξη των εκλογών διακόπτονται και συνεχίζονται αμέσως μετά τη λήξη της αναστολής και μέχρι τη συμπλήρωση του κατά περίπτωση εναπομείναντος χρονικού διαστήματος έως την εκπνοή τους.

Οι φορείς των οποίων οι διαδικασίες πρόσληψης εμπíπτουν στην παραπάνω απαγόρευση και ελέγχονται από το ΑΣΕΠ σφειλούν να προσαρμόσουν τις σχετικές ενέργειές τους σύμφωνα με τα ανωτέρω.

ΙΕΤΕΘ

Μηχανικός με σύμβαση έργου

Το Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας (Ι.Ε.ΤΕ.Θ.), στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «POLLINS» [Κωδικός θέσης: 175], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας **Μηχανολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης**, με αντικείμενο Υπεύθυνος διαχείρισης, ανάπτυξης και τεχνικής υποστήριξης συστημάτων υλικού και λογισμικού (hardware και software) (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Τρίκαλα). Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015**. Πληροφορίες: Δρ. Γεωργία Τσιότρα, Τηλ.: 24310 63190, Fax: 24310 63191.

ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ – ΑΤΕΙΘ

Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Το ΤΕΙ Κρήτης στο πλαίσιο διαφόρων έργων προκηρύσσει τις εξής θέσεις με συμβάσεις μίσθωσης έργου:

Μία (1) θέση στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος «Μονάδα Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ) του Τ.Ε.Ι. Κρήτης-Β' Φάση» (**Πτυχίο πληροφορικής ΑΕΙ, Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Πληροφορικής ΑΕΙ**).

Μία (1) θέση στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου 4 «Η διαδικασία της μετάβασης από τη νεόπια στην ενηλικίωση (**Βασικός τίτλος σπουδών: Πτυχίο Επιστήμης Υπολογιστών, Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών: Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**)».

Τρεις (3) θέσεις στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος FP7/ICT Collaborative Project - TRESCCA «Trustworthy Embedded systems for Secure Cloud Computing Applications» (Grant Agreement Number 318036)» (**Πτυχίο στην Πληροφορική ή Δίπλωμα στη Μηχανική Η/Υ ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**).

Μία (1) θέση στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος FP7/ICT Integrated Project - Distributed REal-Time Architecture for Mixed Criticality Systems (Grant Agreement Number 610640)» (**Πτυχίο στην Πληροφορική ή Δίπλωμα στη Μηχανική Η/Υ ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**).



Μία (1) θέση στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος FP7/ICT Integrated Project - Distributed REal-Time Architecture for Mixed Criticality Systems (Grant Agreement Number 610640)» (**Διδακτορικό δίπλωμα στο σχεδιασμό, ανάπτυξη, έλεγχο και κυρίως μελέτη απόδοσης και βελτιστοποίηση μικρο- και μακρο-αρχιτεκτονικής υποσυστημάτων**

υλικού (hardware) που περιλαμβάνουν επεκτάσεις στο network interface και memory controller με περιορισμούς mixed criticality)

Καταληκτική ημερομηνία: **15/01/2015**. Πληροφορίες: <https://www.teicrete.gr/>.



* **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κοινοτήτων Έρευνας του Αλεξάνδριου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης (Α.Τ.Ε.Ι.Θ)** στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Προγράμματος «Erasmus +», με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Παναγιώτη Τζιώνα, Καθηγητή της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τμήματος Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε., προτίθεται να αναθέσει σε ένα άτομο με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένης χρονικής διάρκειας, τα εξής:

Α. ΜΙΑ (1) ΘΕΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΟΣ

Αντικείμενο απασχόλησης: Τεχνική υποστήριξη του προγράμματος Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ

- Εμπειρία στην ανάπτυξη ιστοσελίδων Web εφαρμογών σε περιβάλλον Unix (Linux)
- Άριστη γνώση προγραμματισμού σε PHP
- Πολύ καλή γνώση των HTML, CSS, Smarty
- Πολύ καλή γνώση SQL και διαχείρισης βάσεων δεδομένων
- Πολύ καλή γνώση χρήσης και προγραμματισμού βάσης δεδομένων PostgreSQL
- Καλή γνώση δημιουργίας Unix shell-script
- Γνώση Αγγλικής Γλώσσας
- Συνεκτιμώμενα προσόντα
- Συναφής Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών. Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.ee.teithe.gr/>



ΕΜΠ

Τέσσερις μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης των παρακάτω έργων απευθύνει προσκλήσεις ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου Ιδιωτικού Δικαίου, ως εξής:

Για το έργο «DEVELOPMENT OF SCIENTIFIC BASES OF TAILOR-MADE DESIGN OF FUNCTIONALLY GRADED NANOCOMPOSITE CATHODE MATERIALS FOR BOTH IT-SOFCs AND PC-SOFCs (PROTON)»: Ένα (1) Άτομο, πτυχιούχο **Χημικό Μηχανικό** (υποψήφιο διδάκτορα ή ερευνητή). Καταληκτική ημερομηνία: **8-1-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι να απευθύνονται στον κ. Χρ. Αργυρούση τηλ. +30-210-772 2254, ώρες 10:00 – 17:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση amca@chemeng.ntua.gr.

Για το έργο «Detailed investigation and optimization of the operation and design of a small-scale hybrid Bio-TRI-generation

system powered by a supercritical ORC»: Ένα (1) Άτομο, Υποψήφιο **Διδάκτορα, Μηχανολόγο Μηχανικό**. Ένα (1) Άτομο της κατηγορίας **Μεταπτυχιακού Φοιτητή Μηχανολόγου Μηχανικού**. Καταληκτική ημερομηνία: **8-1-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι να απευθύνονται στον Επίκ. Καθηγητή Σωτήριο Καρέλλα, τηλ. +30-210-7722810, ώρες 10:00 – 12:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση sotokar@mail.ntua.gr.

Για το έργο «ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ Σ.Ε.Α.Β.»:

Ένα (1) Άτομο, πτυχιούχο **ΠΕ Πληροφορικής**, για τη θέση με κωδικό ΣΕΑΒ 9502. Καταληκτική ημερομηνία: **12-1-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι να απευθύνονται στην κα Θάνου Μαρία τηλ. 210-7722267, ώρες 09:00 – 13:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση mthanou@central.ntua.gr.

Για περισσότερες πληροφορίες για όλες τις προκηρύξεις στην ιστοσελίδα: <http://announcements.edeil.ntua.gr/>.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Πέντε μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 1 σύμβασης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: **Επιδημιολογική αξιολόγηση επιλογών για τον έλεγχο της παραφυματίωσης των μικρών μηρυκαστικών Epidemiological appraisal of control options for small ruminant paratuberculosis (PARATB CONTROL)3746**, ως εξής: Ένα άτομο με Πτυχίο **Χημείας ή Χημικού Μηχανικού**.

Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00 π.μ. έως 12:00 π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06420 και 24210.06419.

• Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 2 συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: «Μεταγραφή των μικρών PNA» Transcription of MiRNA, Κωδ. 4580_Ακρωνύμιο TOM, ως εξής: Ένα άτομο με Δίπλωμα ΑΕΙ από **Τμήμα**

Πληροφοριακών και επικοινωνιακών συστημάτων.

Ένα άτομο με Πτυχίο **Μηχανικού Η/Υ, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών**. Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00 π.μ. έως 12:00 π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06420 και 24210.06419.

• Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 2 συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: **Παροχή Ολοκληρωμένων Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Υγείας για Εξατομικευμένη Ιατρική με τη Χρήση Υπολογιστικού Νέφους Providing Integrated e-Health Services for Personalized Medicine utilizing Cloud Infrastructure (PINCLOUD) 11ΣΥΝ_6_1013**, ως εξής: Δύο άτομα με Πτυχίο Α.Ε.Ι. από **Τμήμα Οικονομικών Επιστημών ή Τμήμα Μηχανικών Διοίκησης**.

Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00 π.μ. έως 12:00 π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06420 και 24210.06419.

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ: Δύο μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Στα πλαίσια του προγράμματος «Συνδυασμός Τηλεπισκοπικών και Μετεωρολογικών Παρατηρήσεων για Αποτελεσματική Πρόγνωση Πλημμυρών στην Ανατολική Μεσόγειο» - ακρωνύμιο REINFORCE ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης ανακοινώνει την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

Θέση 1: Απασχόληση διπλωματούχου Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με σύμβαση έργου

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για έξι (6) ανθρωπομήνες και το αργότερο έως τη λήξη του έργου (31/07/2015).

Ποσό: 12.230 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.).

Θέση 2: Απασχόληση διπλωματούχου Μηχανικού Περιβάλλοντος, Υποψήφιου Διδάκτορα με σύμβαση έργου

Διάρκεια απασχόλησης: Από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης για έξι (6) ανθρωπομήνες και το αργότερο έως τη λήξη του έργου (31/07/2015). Ποσό: 7.380 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.).

Καταληκτική ημερομηνία: **20-1-2015**.

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.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 405/29-12-2014 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «Ροές λεπτών υμένων σύνθετων ρευστών με εφαρμογές στην μικρορευστομηχανική» με κωδικό 1918, Φ.Κ.: D.624, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ Ι» 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. Ιωάννη Τσαμόπουλο, προτίθεται να αναθέσει με συμβάσεις έργου σε τέσσερα (4) φυσικά πρόσωπα, ως κάτωθι:

Τέσσερα (4) άτομα με **Πτυχίο Μηχανικού (κατά προτίμηση Χημικού Μηχανικού)** ή Πτυχίο Τμήματος Θετικών Επιστημών (κατά προτίμηση Φυσικής ή Επιστήμης Υλικών) με εμπειρία σε θέματα υπολογιστικής (ρευστο)μηχανικής ή/και υπολογιστικής ρεολογίας, και με καλές γνώσεις σε Αριθμητική Ανάλυση.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-1-2015.**

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

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. **400/ 21-11-2014** Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «Σχεδιασμός και Λειτουργία Ενεργειακά Αποδοτικών Οπτικών Δικτύων», που συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της πράξης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον καθηγητή Εμμανουήλ Βαρβαρίγο του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

1 Θέση ΠΕ Μηχ/κού Η/Υ & Πληροφορικής ή άλλου ισοδύναμου πτυχίου στην Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών, κάτοχος PhD.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-1-2015.**

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθηγητή Εμμανουήλ Βαρβαρίγο Εργαστήριο Δικτύων Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο +302610997587, e-mail: manos@ceid.upatras.gr.

* Το Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων, για την υλοποίηση του έργου «Γίνε Έξυπνος Αγρότης (ΓΕΑ) - Πρωτοβου-

λίες Ενίσχυσης Απασχόλησης μέσω Επιστροφής και Ενσωμάτωσης του Ανθρώπινου Δυναμικού στον Πρωτογενή Τομέα» με **MIS: 379345, Φ.Κ.: D.913**, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «Τοπικό Πρόγραμμα για την Απασχόληση» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αθανάσιο Μπέλλα, Ομότιμο Καθηγητή του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με συμβάσεις έργου σε φυσικά πρόσωπα, τα κάτωθι, για διάστημα απασχόλησης 8 μηνών:

1. Μία (1) Θέση ΠΕ Έμπειρου Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής (ΜΗΧΗΥ Α)

2. Μία (1) Θέση ΠΕ Έμπειρου Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής (ΜΗΧΗΥ Β)

3. Μία (1) Θέση ΠΕ Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής (ΜΗΧΗΥ Γ)

4. Μία (1) Θέση ΠΕ Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής (ΜΗΧΗΥ Δ).

Καταληκτική ημερομηνία: **12-1-2015.**

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον Ομότιμο Καθηγητή Αθανάσιο Μπέλλα του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-969984 e-mail: bellas@upatras.gr.

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών σύμφωνα με απόφαση της αρ. 401/ 24-11-2014 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «**Photo-fuel-cell: Φωτοκυψέλες καυσίμου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας με φωτοκαταλυτική αποικοδόμηση υδατικών αποβλήτων**» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της δράσης ΑΡΙΣΤΕΙΑ Ι του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Παναγιώτη Λιανό του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην ανάθεση έργου ως κάτωθι:

1 Θέση Χημικού Μηχανικού, PhD.

Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015.**

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθηγητή Παναγιώτη Λιανό Εργαστήριο Φωτοφυσικής και Φωτοχημείας του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-997513 e-mail: lianos@upatras.gr.

ΔΠΘ: Δύο θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, για την εκτέλεση του έργου με τίτλο «**Ανάπτυξη πιλοτικού συστήματος συστήματος διαχείρισης για την αναβάθμιση της λειτουργίας για τον εκσυγχρονισμό των διοικητικών υπηρεσιών του Δ.Π. Θράκης**» (Κ.Ε. 81433) και (Κ.Ε. 81432), με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Παντελε-

ήμονα Μπότσαρη, Αν. Καθηγητή του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Δ.Π.Θ. που χρηματοδοτείται από το αποθεματικό του Ειδικού Λογαριασμού Δ.Π.Θ., καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν πρόταση προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, ως εξής:

Έως μία (1) πρόταση ΠΕ Πολυτε-

χνικής Σχολής (Έδρα απασχόλησης Κομοτηνή).

Έως μία (1) πρόταση ΠΕ Πολυτεχνικής Σχολής (Έδρα απασχόλησης Ξάνθη).

Καταληκτική ημερομηνία: **8-1-2015.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στο τηλέφωνο 25410 79458.

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:

ΓΑΛΛΙΑ: Αρχιτέκτονα θα προσλάβει εταιρεία κατασκευών στη Νορμανδία με τις ετήσιες απολαβές να κυμαίνονται μεταξύ 40.000 και 45.000 ευρώ. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία σε οικιστικά συγκροτήματα ή σε γραφεία, γνώση εκτίμησης υλικών, καθώς και άριστη γνώση της γαλλικής. Βιογραφικά έως τις 9-1-2015 στο: www.recrutement.matmut.gr.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Δύο πολιτικούς μηχανικούς και δύο αρχιτέκτονες θα προσλάβει κατασκευαστική εταιρεία στο Μόναχο. Οι ενδιαφερόμενοι Πολιτικοί μηχανικοί πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές της ειδικότητας, πολύ καλή γνώση των λογισμικών ORCA & Autocad, και άριστη γνώση της γερμανικής και αγγλικής. Οι Αρχιτέκτονες πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, άριστη γνώση αρχιτεκτονικών λογισμικών και άριστη γνώση γερμανικών και αγγλικών. Η αποστολή των βιογραφικών γίνεται στο: Melanie.leising@workaholics-gmbh.de.

ΓΑΛΛΙΑ: Έναν μηχανικό μελετών

ενδιαφέρεται να προσλάβει τεχνική εταιρεία στην περιοχή των Άλπεων. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο μηχανικού στον κλάδο των κατασκευών, άριστη γνώση χρήσης των προγραμμάτων AUTOCAD και SOLIDWORKS, καθώς και άριστη γνώση της γαλλικής. Οι ετήσιες απολαβές κυμαίνονται μεταξύ 24.000 και 30.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται έως τις 8-1-2015 στο: Nicolas.couallier@ajuva.fr.

και να προσλάβει η κατασκευαστική εταιρεία ATKINS στο Σέρεϊ. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, γνώση σχεδίου υποδομών και γνώση διαχείρισης προϋπολογισμών. Βιογραφικά αποστέλλονται έως 22-1-2015, μέσω του <http://jobs.theguardian.com/job/5990789/assistant-water-engineer/?LinkSource=PremiuListing>.

ΚΙΝΑ: Αρκετές θέσεις προσφέρει η εταιρεία πετρελαίου Shell στο Πεκίνο και τη Σαγκάι. Ανάμεσα στις ειδικότητες που ζητά περιλαμβάνονται **μηχανικοί διαδικασιών, τεχνικοί εργαστηρίων και μηχανικοί πωλήσεων**. Υποβολή βιογραφικών μέσω του: <http://www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/job-search2.html>.

ΑΙΓΥΠΤΟΣ: Έναν **μηχανολόγο ή ηλεκτρολόγο Μηχανικό** ως περιφερειακό διευθυντή πωλήσεων θα προσλάβει μεγάλη εταιρεία στην Αλεξάνδρεια. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν αντίστοιχο πτυχίο, έως δεκαετή επαγγελματική εμπειρία στον τομέα του βιομηχανικού αυτοματισμού, εμπειρία σε πολυεθνικές εταιρείες, άριστη γνώση αραβικής και αγγλικής και άριστες αναλυτικές ικανότητες. Βιογραφικά αποστέλλονται μέσω του: <http://www.gulfalent.com/home/Regional-Sales-Manager-gobs-in-Egypt-169285.html>.



ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Έναν **πολιτικό μηχανικό**, ειδικευμένο στη μηχανική του νερού, πρό-

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

Διδάσκοντες στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών

Το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κύπρου δέχεται αιτήσεις για την πλήρωση εννέα (9) κενών θέσεων Ειδικού Επιστήμονα (ΕΕ), καθορισμένης διάρκειας με σύμβαση μερικής απασχόλησης ορισμένου χρόνου για κάλυψη των ακόλουθων μαθημάτων:

1. HMMY 102 – Ηλεκτρονικά Κυκλώματα και Δίκτυα
2. HMMY 205 – Ηλεκτρονικά Κυκλώματα και Δίκτυα Ι
3. HMMY 313 - Τεχνολογία λειτουργικών Συστημάτων
4. HMMY 317 – Τεχνολογία Υπολογισμού
5. HMMY 341 – Εργαστήριο Ηλεκτρικών Μηχανών
6. HMMY 425 – Εισαγωγή στην

Ρομποτική

7. HMMY 633 – Ασφάλεια Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων

8. HMMY 651 – Προχωρημένες Επαναληπτικές Μέθοδοι

9. HMMY 799 – Εξειδικευμένα Θέματα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών - Συστήματα Ηλεκτρικής Ισχύος

Τα μαθήματα θα διδάσκονται 3 ώρες την εβδομάδα για 14 εβδομάδες και η αξιολόγηση του μαθήματος θα περιλαμβάνει μια ενδιάμεση και μια τελική εξέταση. Επιπλέον, ορισμένα από αυτά τα μαθήματα μπορεί να έχουν και φροντιστήριο μια (1) φορά την εβδομάδα.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ: Διδακτορικός ή Μάστερ Τίτλος Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού

Υπολογιστών ή Πληροφορικής. Διδακτορικός τίτλος ή και προηγούμενη διδασκαλία αυτών των μαθημάτων θα θεωρηθεί επιπρόσθετο προσόν. Η γλώσσα διδασκαλίας είναι τα Ελληνικά.

Η αμοιβή των Ειδικών Επιστημόνων είναι €36/ώρα, για άτομα χωρίς εξειδικευμένες γνώσεις και Διδακτορικό Τίτλο και €60/ώρα για άτομα με εξειδικευμένες γνώσεις και Διδακτορικό Τίτλο.

Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλώ όπως επικοινωνήσετε με την Γραμματεία του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών. Τηλέφωνα Επικοινωνίας: 22892240 / 22892271, Φαξ.: 22895079.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Στο πλαίσιο υλοποίησης του υποέργου «Υπηρεσίες Ψηφιακής Βιβλιοθήκης και Υπηρεσίες Προστιθέμενης Αξίας Βιβλιοθήκης Ο.Π.Α.» της πράξης «Σύγχρονες Ψηφιακές Υπηρεσίες Βιβλιοθήκης Ο.Π.Α.-ΔΡΑΣΗ Β2» με κωδικό ΟΠΣ 304241, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. «Ψηφιακή Σύγκλιση» (Κωδικός ΕΡ-1828-01), προβλέπεται να απασχοληθούν με σύμβαση έργου ιδιωτικού δικαίου, για ορισμένο χρονικό διάστημα με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου, δύο (2) συνεργάτες, Ειδικούς επιστήμονες για την εκτέλεση των παρακάτω έργων:

1) Επεξεργασία βιβλιογραφικών δεδομένων για μετάβαση στο σύστημα ILSAS (ένας συνεργάτης) (Πτυχίο Πληροφορικής ή Μηχανικού Πληροφορικής από ΑΕΙ ή ΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένο της αλλοδαπής)

2) Μηχανογραφική υποστήριξη των νέων υποδομών (ΕΔΕΤ), οργάνωση και ολοκλήρωση των νέων υπηρεσιών με το πληροφοριακό σύστημα της Βιβλιοθήκης (ένας συνεργάτης) (Πτυχίο Πληροφορικής ή Μηχανικού Πληροφορικής από ΑΕΙ ή ΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένο της αλλοδαπής).

Καταληκτική ημερομηνία: **15-1-2015.**

Περισσότερες πληροφορίες: <http://rc.aueb.gr/>

• Η Επιτροπή Ερευνών του Ιόνιου Πανεπιστημίου προκηρύσσει μία (1) θέση στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «EASTN – Ευρωπαϊκό Δίκτυο Τέχνης, Επιστήμης και Πολιτισμού», με σύμβαση μίσθωσης έργου, ως εξής: Ένας με **Μεταπτυχιακό Πτυχίο Πολυτεχνικής σχολής Α.Ε.Ι. σε τομέα Μηχανολόγου ή Ηλεκτρολόγου Μηχανολόγου.**

Καταληκτική ημερομηνία: **12/01/2015.**

Πληροφορίες: <http://rc.ionio.gr/news/i6540>.

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης

του έργου «Καινοτόμος ολοκληρωμένη διεργασία υδροαποξυγόνωσης βιο-γλυκερόλης προς 1,2 προπανοδιόλη απουσία υδρογόνου», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Δράση ΑΡΙΣΤΕΙΑ) με επιστημονικά υπεύθυνη την κ. Αγγελική Α. Λεμονίδου, καθηγήτρια του Τμήματος Χημικών Μηχανικών ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε ένα άτομο για διάστημα δυο (2) μηνών (με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 4670,38 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

1 Χημικός Μηχανικός/ Μεταδιδακτορικός Ερευνητής.

Καταληκτική ημερομηνία: **20-1-2015.**

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-996273.

• Το Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς προτίθεται να συνεργαστεί με σύμβαση ανάθεσης έργου με τρία (3) φυσικά πρόσωπα στο πλαίσιο του έργου «Euro-meDiterranean Career & Employment advisor portal for the mobility of young residentS» και ακρωνύμιο «DAEDALUS», που εντάσσεται στη δράση «Διασυνορικής Συνεργασίας Θαλάσσια Λεκάνη της Μεσογείου» (ENPI CBC MED) και του Επιχειρησιακού προγράμματος του Στόχου «Ευρωπαϊκή Εδαφική Συνεργασία», ως εξής:

Τρία (3) άτομα με Πτυχίο Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος ημεδαπής (ή αλλοδαπής με πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. - πρώτων Δι.Κ.Α.Τ.Σ.Α) με **εξειδίκευση στα Πληροφοριακά Συστήματα.** Καταληκτική ημερομηνία: **12-1-2015.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην κα Μαρία Παρασκευά (τηλ. 210 4142642, e-mail: maparask@unipi.gr και ώρες 09:00-15:00).

ΑΠΘ – ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

20 θέσεις υποψηφίων διδακτόρων

Το Τμήμα Χημικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης προκηρύσσει 20 θέσεις υποψηφίων διδακτόρων για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στους παρακάτω τομείς:

1. Τομέα Ανάλυσης Σχεδιασμού και Ρύθμισης Χημικών Εγκαταστάσεων
2. Τομέα Τεχνικής Φυσικών Διεργασιών και Εφαρμοσμένης Θερμοδυναμικής

3. Τομέα Τεχνολογιών

4. Τομέα Χημείας

Στο πρόγραμμα διδακτορικών διατριβών είναι δυνατό να εισαχθούν Διπλωματούχοι Μηχανικοί (ΔΜ) με τυπική διάρκεια προπτυχιακών σπουδών πέντε έτη, καθώς και πτυχιούχοι Θετικών Επιστημών (ΠΘ) με τυπική διάρκεια προπτυχιακών σπουδών τέσσερα έτη, κάτοχοι τίτλου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης, που

έχουν αποφοιτήσει από ομοταγή Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (ΑΕΙ) του εσωτερικού ή του εξωτερικού. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τη Γραμματεία του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, Α.Π.Θ. στο τηλέφωνο 2310-996158 και το e-mail: info@cheng.auth.gr (link sends e-mail) Καταληκτική ημερομηνία: **9-1-2015.**

Σχετικός σύνδεσμος: <http://www.cheng.auth.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 εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2014-2015 και προκηρύσσει εκδήλωση ενδιαφέροντος για:

• Κατόχους διδακτορικού διπλώματος με ερευ-

νητική, 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 αποστέλλουν, από 7/1/2014 έως 16/1/2014, βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφο των τίτλων σπουδών τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση: info@pdem.tuc.gr, υπόψη της Δ. Φραγκομιχελάκη. Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.pem.tuc.gr>.