



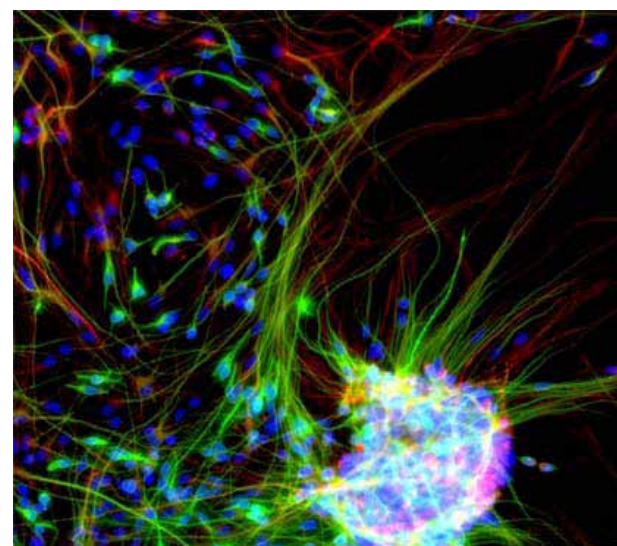
## ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

## Είκοσι τρεις μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης των παρακάτω έργων ανακοινώνει πως ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργων, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «ΘΑΛΗΣ - ΕΜΠ Εμβιομηχανική και συστημική ανάλυση εκφύλισης χόνδρου στην αρθρίτιδα»: Ένα (1) Άτομο, Μηχανικός Η/Υ και Πληροφορικής, για Πρωτοεσμική και Γενομική Ανάλυση Δεδομένων και μοντελοποίηση Σηματοδοτικών Μονοπατιών. Ένα (1) Άτομο, Μηχανολόγος Μηχανικός, για ανάλυση βιολογικών και εμβιομηχανικών πειραμάτων. Ένα (1) Άτομο, Μηχανολόγος Μηχανικός, για την εμβιομηχανική μελέτη εκφύλισης χόνδρου. **Καταληκτική ημερομηνία: 4-6-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στον κ. Λεωνίδα Αλεξόπουλο, τηλ. 210-7721666, ώρες 09:00 – 13:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: leo@mail.ntua.gr.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Μελέτη φυσικών προϊόντων από παραδοσιακά Ελληνικά και Κινεζικά φυτά με χρήση προηγμένων τεχνολογιών εκχύλισης και απομόνωσης: Διερεύνηση της αντιγηραντικής τους δράσης με σκοπό την ανάπτυξη εφαρμογών στη βιομηχανία τροφίμων και καλλυ-



ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: gchatzis@central.ntua.gr.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Ασφάλεια και Ιδιωτικότητα σε Υπηρεσίες Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (Secure and Privacy-Aware eGovernment Services – SPAGOS)»: Επτά (7) ερευνητές, Πτυχιούχους/Διπλωματούχους ΑΕΙ με ειδικότητα στην Πληροφορική ή Τηλεπικοινωνίες ή Εφαρμοσμένα Μαθηματικά ή συναφή ειδικότητα. Ένας (1) Ερευνητής, Πτυχιούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Η/Υ. Ένα (1) Διπλωματούχο Μηχανικό, κάτοχο μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών με αντικείμενο Τεχνοοικονομικά Συστήματα. **Καταληκτική ημερομηνία: 6-6-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στον κ. Ιάκωβο Στ. Βενιέρη, τηλ. +30-210-7722551, ώρες 10:00 – 14:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: venieris@cs.ntua.gr.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Πρωτοποριακές Τεχνολογίες για την Υλοποίηση CCS (NOVELTIES on CCS)»: Ένα (1) Άτομο, διπλωματούχο Μηχανικό Μεταλλείων - Μεταλλουργό ή Μηχανικό Ορυκτών Πόρων ή Χημικό Μηχανικό. Ένα (1) άτομο, διπλωματούχο Μηχανικό με εμπειρία στη Μηχανική Πετρελαίων. Ένα (1) Άτομο, διπλωματούχο Μηχανολόγο Μηχανικό. Ένα (1) Άτομο, Διπλωματούχο Μηχανικό, κατά προτίμηση Χημικό Μηχανικό. **Καταληκτική ημερομηνία: 6-6-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στην κα. Σοφία Σταματάκη, τηλ. +30-210-772 2201, ώρες 9:30 – 13:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: stamat@central.ntua.gr.

Ολόκληρες οι ανακοινώσεις με τις προσκλήσεις ενδιαφέροντος στην ιστοσελίδα:

[http://edeil.ntua.gr/PROKYRHXEIS\\_PROGRAMMATWV/Genikes/genikes\\_prokhyxeis.html](http://edeil.ntua.gr/PROKYRHXEIS_PROGRAMMATWV/Genikes/genikes_prokhyxeis.html)

νικών»: Τέσσερα (4) άτομα διπλωματούχοι Χημικοί Μηχανικοί. **Καταληκτική ημερομηνία: 4-6-2014.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στην Επιστημονική Υπεύθυνο του έργου Αναπλ. Καθηγήτρια ΕΜΠ κ. Μαγδαληνή Κροκίδα, τηλ. 210-7723150, ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: mkrok@chemeng.ntua.gr.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «ΠΛΗΡΩΝΩ ΟΣΟ ΠΕΤΑΩ - PAY AS YOU THROW (PAYT)»: Ένα (1) Άτομο, διπλωματούχο Μηχανολόγο Μηχανικό. Ένα (1) Άτομο, διπλωματούχο Μηχανικό Χωροταξίας & Περιφερειακής Ανάπτυξης. Ένα (1) Άτομο, διπλωματούχο Μηχανικό. Καταληκτική ημερομηνία: 5-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στον κ. Χατζηπέλιο Γιώργο, τηλ. +30-210-7723697, ώρες 09:00 – 13:00

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

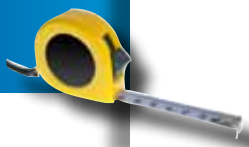
ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις ΔΕΠ για μηχανικούς

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελ. 2 - 8 αγορά εργασίας

Για αγγελίες απευθυνθείτε στην Τράπεζα Πληροφοριών ΤΕΕ: jobs@tee.gr & τηλ: 210-3671112  
Για πλήρη ενημέρωση για προσφορά εργασίας, μελέτες και έργα μπειτε στην ιστοσελίδα του ΤΕΕ: www.tee.gr





Από διάφορες ιδιωτικές εταιρείες στην Ελλάδα ζητούνται διπλωματούχοι μηχανικοί διαφόρων ειδικοτήτων για εργασία ως εξής:

## ΕΛΛΑΔΑ

# Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• **ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ** κατεψυγμένων τροφίμων στην ΒΙΠΕ Σίνδου ζητά να προσλάβει Χημικό Μηχανικό με προϋπηρεσία σε βιομηχανίες. Αποστολή βιογραφικών στο Fax: 2310-79535 ή στο eleni.koukouli@elzymi.gr.

• **ΠΩΛΗΤΗΣ** -Μηχανικός Πωλήσεων ζητείται για την πλαισίωση τμήματος Κτιριακών Εγκαταστάσεων Απόφοιτος ΑΕΙ-ΤΕΙ με 3ετή εμπειρία σε πωλήσεις. Άριστη γνώση Γερμανικών ή Αγγλικών ηλικία έως 35 athens@rehau.com.

### • Η ΕΤΑΙΡΙΑ Α. ΝΙΚΑΣ ΑΕ.

κατασκευής και εμπορίας αμαξωμάτων, λεωφορείων και ειδικών οχημάτων, με έδρα τον Ασπρόπυργο, προσλαμβάνει ένα μηχανολόγο μηχανικό. Απαιτούμενα προσόντα θεωρούνται το πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Πολυτεχνικής Σχολής (ΑΕΙ), η καλή γνώση Η/Υ (AutoCad) και Αγγλικών και οι εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Η αποστολή βιογραφικών γίνεται στο φαξ: 210-3422303 ή στο e-mail: nikas@nikasbuses.gr υπόψη κ. Κων/νου Νίκα.

• **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** κατά προτίμηση μηχανολόγος ζητείται από μεταποιοτική Βιομηχανία ηλεκτρικών συσκευών. Ο υποψήφιος πρέπει να διαθέτει εμπειρία τουλάχιστον 3ετών σε επιχείρηση μεταποίησης, ενώ είναι απαραίτητη η γνώση 3D σχεδιαστικού προγράμματος. Θα δοθεί προτεραιότητα σε ατομικά χαρακτηριστικά όπως, απόδοσης σε περιβάλλον έντασης, αποτελεσματικότητας στόχων αλλά και συμμετοχής σε ομάδα. Εχεμύθεια εξασφαλισμένη. Αποστολή βιογραφικών στο gekatodramis3@gmail.com διευκρινίσεις στο 694-7188030.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΙ/ ΤΕΙ** ζητείται από εταιρία ενεργειακής αναβάθμισης κτιρίων για το τμήμα εξοικονόμησης ενέργειας. Παρέχεται μισθός ασφάλιση και bonus πωλήσεων. Εμπειρία σε ενεργειακά θέματα θα ληφθεί υπ' όψη. Για αποστολή βιογραφικού στο info@aico.gr ή 2310-327.308.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** Μηχανικός απόφοιτος ΑΕΙ άπταιστα αγγλικά άριστη γνώση autocad. Εμπειρία σε αδειοδοτήσεις-μελέτες προσανατολισμός σε πωλήσεις- διαχείριση επενδύσεων από Ανώνυμη Εμπορική και τεχνική εταιρεία εξοπλισμών επεξεργασίας τροφίμων. Κατά προτίμηση από Δυτικές συνοικίες Θεσσαλονίκης. Βιογραφικά: sivvas@otenet.gr

• **Η ΕΤΑΙΡΙΑ AGROSPECOM LTD** αναπτύσσει καινοτόμες cloud εφαρμογές για τους βιομηχανικούς πελάτες της, και αναζητά να προσλάβει: Μηχανικούς λογισμικού και ηλεκτρονικούς μηχανικούς, για την ανάπτυξη embedded web server και data acquisition interfaces σε node.js και javascript, ενσωμάτωση σε Beaglebone, εγκατάσταση/παράμετροποίηση σε βιομηχανικές συνθήκες, και ανάπτυξη σχετικού web service σε Amazon AWS. Αποστολή βιογραφικού και επιστολή ενδιαφέροντος στο info@agrospecom.gr.

• **Η ALFANET Α.Ε** επιθυμεί να προσλάβει Μηχανικό Συστημάτων Πληροφορικής. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.skywalker.gr/

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΣΤΗΝ ΑΤΤΙΚΗ**, ζητά Μηχανολόγο Μηχανικό ως υπεύθυνο παραγωγής - εργοδηγό σε μονάδα κατασκευής μηχανολογικού εξοπλισμού. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.skywalker.gr/

• **ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** με εμπειρία στη σχεδίαση και κατασκευή πλακέτων για να απασχοληθεί στην ανάπτυξη νέων παιχνιδιών με ρομποτικές εφαρμογές. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.skywalker.gr/

• **ΜΕΓΑΛΗ ΕΤΑΙΡΙΑ** στον τομέα των προϊόντων προσωπικής υγιεινής, αναζητά Υπεύθυνο Ποιοτικού Ελέγχου Χημικό ή Χημικό Μηχανικό για απασχόληση στις εργασιακές εγκαταστάσεις της. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.skywalker.gr/



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΕΕ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ  
Χρήστος Σπίρτζης

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ  
Αργύρης Δεμερτζής

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ  
Νίκος Πέρπερας

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΚΔΟΣΗΣ  
Φρόσω Καβαλάρη  
Γεώργιος Π. Καραλής

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ  
Χριστίνα Τσικριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ  
press@central.tee.gr

## ΙΤΥΕ «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ»

# Έξι Μηχανικοί Η/Υ με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος»

στο πλαίσιο υλοποίησης έργων ενδιαφέρεται να καλύψει τις παρακάτω θέσεις

A. Μία (1) θέση Επιστήμονας Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής (κωδικός αναφοράς K1 – αριθμός συμβάσεων έως 1). Καταληκτική ημερομηνία: 31/5/2014.

B. Προγραμματιστές Εφαρμογών Διαδικτύου (web

developer) (κωδικός αναφοράς K1 – αριθμός συμβάσεων έως 3).

Γ. Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής για την υποστήριξη λειτουργίας πληροφοριακού συστήματος (κωδικός αναφοράς K1 – αριθμός συμβάσεων έως 2).

Καταληκτική ημερομηνία: 6/6/2014.

Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα: http://www.cti.gr/el/



## ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Ε «CPERI INTERCAT\_SOxPROGRAM, Reduction of Sox emissions from the Fluid catalytic cracking (FCC) regenerator operating in partial burn modo» [Κωδικός θέσης: 105E] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά ως εξής:

Ένας ΧΗΜΙΚΟΣ Ή ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, με αντικείμενο Μείωση αέριων ρύπων (SOx, NOx) από τα απαέρια αναγεννητή μονάδας FCC (Διάρκεια: 12 μήνες).

**Καταληκτική ημερομηνία: 29-5-2014.**

Πληροφορίες: κα. Τάνια Βαλασιάδου, Τηλ.: 2310 498 300, Fax.: 2310 498 380.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Δ Π «Χώρος Νοτιοανατολικής Ευρώπης» "FOROPA – Sustainable networks for the energetic use of Lignocellulosic Biomass in South East Europe" [Κωδικός Θέσης: 106E] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Χημικός Μηχανικός, με αντικείμενο Μεταφορά τεχνολογίας, διάχυση αποτελεσμάτων, μελέτες σκοπιμότητας και εμπορικής αξιοποίησης (Διάρκεια: 4 μήνες).

**Καταληκτική ημερομηνία: 2-6-2014.**

Πληροφορίες: κα. Σοφία Κούτσιανου, Τηλ.: 2463055300, Fax.: 2463055301.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «Ολοκληρωμένη Διεργασία Παραγωγής Βιοαιθανόλης από Ελληνική Λιγνιτοκυτταρινούχα Βιομάζα SIMPLE» - «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ» [Κωδικός Θέσης: 107E -3018] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Χημικού Μηχανικού, με αντικείμενο Αναβάθμιση υπολειμμάτων/ παραπροϊόντων βιομάζας για παραγωγή βιοκαυσίμων (Διάρκεια: 13 μήνες).

**Καταληκτική ημερομηνία: 4-6-2014.**

Πληροφορίες: κα. Τάνια Βαλασιάδου, Τηλ.: 2310 498300, email: tania@cperi.certh.gr.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «PROFORBIOMED» [Κωδικός Θέσης: 108E] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Μηχανολόγος Μηχανικός, με αντικείμενο Τεχνική υποστήριξη στην υλοποίηση προμελετών ενεργειακής αναβάθμισης κτιρίων με χρήση ΑΠΕ (Διάρκεια: 6 μήνες).

**Καταληκτική ημερομηνία: 4-6-2014.**

Πληροφορίες: κα Σοφία Κούτσιανου, Τηλ.: 2463055300, Fax.: 2463055301.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «Biogas robust processing with combined catalytic reformer and trap-BIOROBUR» [Κωδικός θέσης: 109E] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα

δικαιολογητικά ως εξής:

Ένας Χημικός Μηχανικός, με αντικείμενο Μορφοποίηση και αξιολόγηση μονολιθικών δομών για εφαρμογές διήθησης σωματιδίων και μείωσης σωματιδιακών εκπομπών (Διάρκεια: 12 μήνες).

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-6-2014.**

Πληροφορίες: κα. Αχιλλία, Τηλ.: 2310 498 112, Fax.: 2310 498 130.

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «ΚΡΗΠΙΣ» [Κωδικός θέσης: 8720] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά ως εξής:

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, με αντικείμενο Σχεδίαση και υλοποίηση εφαρμογών ρομποτικού χειρισμού αντικειμένων, και αλληλεπίδρασης με τον χρήστη σε ρομποτική πλατφόρμα. Εφαρμογή σε αυτοματισμό και βοήθεια χρηστών σε έξυπνο σπίτι (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

**Καταληκτική ημερομηνία: 2-6-2014.**

Πληροφορίες: κ. Μαλασιώτης, Τηλ.: 2311257776, e-mail: malasiot@iti.gr.

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «SocialSensor-287975» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-301] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας με ειδικότητα Πληροφορική, Μηχανικός Η/Υ, με αντικείμενο Υπολογιστική Όραση και Μηχανική μάθηση (Διάρκεια: 3 μήνες).

**Καταληκτική ημερομηνία: 3-6-2014.**

Πληροφορίες: κ. Παπαδόπουλος Συμεών, e-mail: rapador@iti.gr.

• **Το Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας (Ι.Ε.ΤΕ.Θ.)**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Ε «SAFEPOWER» [Κωδικός Θέσης: 109] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά ως εξής:

Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών, με αντικείμενο Μοντελοποίηση συστήματος νετρονικής ραδιογραφίας (Διάρκεια: 2 μήνες, Τόπος: Τρίκαλα).

**Καταληκτική ημερομηνία: 6-6-2014.**

Πληροφορίες: Δρ. Γεωργία Τσιότρα, Τηλ.: 24310 63190, Fax: 24310 63191.

• **Το Ινστιτούτο Πληροφορικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ)** στο πλαίσιο υλοποίησης έργων ενδιαφέρεται να καλύψει τις παρακάτω θέσεις:

A. Μία Θέση Μεταδιδάκτορα Ερευνητή, με ειδίκευση στην ανάλυση και μοντελοποίηση χρονικών δεδομένων  
Καταληκτική ημερομηνία: Τρίτη 3/6/2014

B. Μια Θέση «Μεταδιδάκτορα»

**Καταληκτική ημερομηνία: 15/06/2014**

Γ. Μια Θέση Μεταδιδάκτορα Ερευνητή, με ειδίκευση στην επιλογή μεταβλητών για πολυδιαστατικά δεδομένα  
Καταληκτική ημερομηνία: Τετάρτη 4/6/2014

Σχετικός σύνδεσμος <http://www.ics.forth.gr/>



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

**EUROSTAT**

**Στο 53,2% συρρικνώθηκε η απασχόληση στην Ελλάδα το 2013**

Συρρίκνωση του ποσοστού απασχόλησης σε όλες τις ηλικιακές ομάδες σημειώνεται στην Ελλάδα την πενταετία από το 2008 έως το 2013, σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat. Αισθητή μείωση σημείωσαν τα ποσοστά απασχόλησης στα περισσότερα κράτη-μέλη της ΕΕ το ίδιο διάστημα, με εξαίρεση τη Γερμανία και τη Μάλτα, όπου τα ποσοστά αυξήθηκαν. Στην Ελλάδα το ποσοστό των απασχολούμενων ηλικίας 20 ως 64 ετών συρρικνώθηκε πέρυσι στο 53,2% από 66,5% το 2008.

Ειδικότερα, σύμφωνα με τα στοιχεία που έδωσε τη Δευτέρα στη δημοσιότητα η Eurostat, πτωτική τάση σημείωσαν τα ποσοστά απασχόλησης στα περισσότερα κράτη- μέλη της ΕΕ από το 2008 ως το 2013.

Συγκεκριμένα, στην ΕΕ το ποσοστό των απασχολούμενων ηλικίας 20 ως 64 ετών αυξήθηκε σταδιακά από το 66,7% το 2002 στο 70,3% το 2008. Από το 2008 και μετά το ποσοστό απασχόλησης στην ΕΕ κατέγραψε πτωτική τάση και διαμορφώθηκε το 2013 στο 68,3%.

Ανοδική τάση κατέγραψαν τα ποσοστά απασχόλησης από το 2008 ως το 2013 μόνο στη Γερμανία (από 74% στο 77,1%) και στη Μάλτα (από 59,2% στο 64,9%), ενώ σε τέσσερις χώρες (Βέλγιο, Λουξεμβούργο, Αυστρία και Πολωνία) το ποσοστό απασχόλησης παρέμεινε σχετικά σταθερό από το 2008 ως το 2013.

Σε ότι αφορά την Ελλάδα, το ποσοστό των απασχολούμενων ηλικίας 20 ως 64 ετών κατέγραψε ανοδική τάση από το 2002 (62,7%) ως το 2008 (66,5%). Το 2009 το ποσοστό απασχόλησης μειώθηκε στο 65,8% συνεχίζοντας την πτωτική του πορεία ως το 2013 που διαμορφώθηκε στο 53,2%.

Αντιθέτως, το ποσοστό των απασχολούμενων ηλικίας 55 ως 64 ετών στην ΕΕ συνέχισε την ανοδική του τάση ακόμα και κατά τη διάρκεια της κρίσης, φτάνοντας το 50,1% το 2013, έναντι 45,4% το 2008 και 38,1% το 2002.

Το ποσοστό απασχόλησης της ίδιας ηλικιακής ομάδας στην Ελλάδα σημείωσε ανοδική τάση από το 2002 (38,9%) ως το 2008 (42,8%), ενώ από το 2008 και μετά κατέγραψε πτωτική πορεία και διαμορφώθηκε το 2013 στο 35,6%.

Σημειώνεται ότι ο στόχος της λεγόμενης «στρατηγικής για την Ευρώπη 2020» σε ότι αφορά το ποσοστό απασχόλησης υποτίθεται πως είναι 75% για την ΕΕ και 70% για την Ελλάδα ως το 2020.

**ΕΜΠ**

## Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



**Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο υλοποίησης των παρακάτω έργων ανακοινώνει πως ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργων, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:**

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Πολυτροπική Επεξεργασία Σημάτων και Γεγονότων σε Αντίληψη και Νόηση», ακρωνύμιο «COGNIMUSE»: Ένα (1) Άτομο σε επίπεδο Μεταπτυχιακού φοιτητή με Εξειδίκευση σε προσοχή σε σημασιολογικές οπτικοακουστικές σχέσεις, Απόφοιτο Πολυτεχνικής Σχολής, ή Πληροφορικής ΑΕΙ. Καταληκτική ημερομηνία: 4-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στην κα. Κασσιανίδη Δέσποινα, τηλ. 210-7723397, ώρες 11:00-17:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: dkassian@gmail.com.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Σύνολα Νανοσωματιδίων για Μνήμες Αντίστασης»: Ένα (1) Άτομο, πτυχιούχος Φυσικός ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Υποψήφιος Διδάκτορας ή Μεταπτυχιακός Σπουδαστής. Καταληκτική ημερομηνία: 5-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στον κ. Δημήτρη Τσουκαλά, τηλ. +30-210-772 2929, ώρες 10:00 – 12:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: dtsouk@central.ntua.gr.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Combining Novel Modeling Techniques and socio economic considerations for effective, efficient and acceptable Best Management Practices in Agricultural river Basins (NOMOTELEIA)»: Ένα (1) Άτομο, Μεταδιδακτορικό Ερευνητή Πολ. Μηχανικό ή Μηχανικό Περιβάλλοντος ή Γεωπόνου

- Κάτοχο Διδακτορικού Τίτλου στη Γεωργική Μηχανική, Γεωργική Οικονομία, Διαχείριση Υδατικών πόρων ή άλλο παρεμφερές αντικείμενο. Καταληκτική ημερομηνία: 6-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στην κα Παναγιωτοπούλου Χριστίνα, τηλ. +30-210-7722878, ώρες 08:00 – 16:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: cranag@chi.civil.ntua.gr.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «ALPINE – A Low Power, Intelligent sensor Network architecture for Environmental Management»: Ένα (1) Άτομο, πτυχιούχο μηχανικό για θέση Α2.1 Πολιτικού Μηχανικού Υδρολόγου – εξειδίκευση στην υδρολογική ανάλυση και προσομοίωση. Καταληκτική ημερομηνία: 5-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στην κα. Κατερίνα Τζούκα, τηλ. +30-210-772-2837/2845, ώρες 10:00 – 14:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: katerina@itia.ntua.gr.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «ΘΑΛΗΣ - ΕΜΠ ΒΙΟΜΙΜΗΤΙΚΑ ΡΟΜΠΟΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΠΟΔΙΑ, ΓΙΑ ΚΙΝΗΣΗ ΣΕ ΔΥΣΚΟΛΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ»: Έναν (1) Ερευνητή, διπλωματούχο Μηχανολόγο Μηχανικό, ή πτυχιούχο Πληροφορικής ή ισοδύναμο. Καταληκτική ημερομηνία: 5-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να απευθύνονται στον κ. Ευάγγελο Παπαδόπουλο, τηλ. 210-772-1440, ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: egrapado@central.ntua.gr. Ολόκληρες οι ανακοινώσεις με τις προσκλήσεις ενδιαφέροντος στην ιστοσελίδα: [http://edeil.ntua.gr/PROKYRHXEIS\\_PROGRAMMATWV/Genikes/genikes\\_prokhryxeis.html](http://edeil.ntua.gr/PROKYRHXEIS_PROGRAMMATWV/Genikes/genikes_prokhryxeis.html)



## ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• **Το Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος/έργου «ΣΥΝΑΙΣΘΗΣΗ - ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΕΥΦΥΗ ΔΙΚΤΥΑ ΣΥΜΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ», που χρηματοδοτείται από τις Αναπτυξιακές Προτάσεις Ερευνητικών Φορέων (ΚΡΗΠΙΣ), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για τέσσερις (4) θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών – πτυχιούχων ΑΕΙ/ΑΤΕΙ τμημάτων Πληροφορικής/Επιστήμης Υπολογιστών ή/και Τηλεπικοινωνιών, Ηλεκτρ. Μηχ. ή/και Μηχανικών Η/Υ, Φυσικής, Μαθηματικών ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με την κα Κωνσταντίνα Σιμάτου, στο τηλέφωνο 210-6503148 και στο e-mail: nadines@iit.demokritos.gr

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 03-06-2014 στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή).

• **Το Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ευρωπαϊκού προγράμματος (E-1834) «REVEAL - REVEALing hidden concepts in Social Media», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, για μία (1) θέση εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης, με τα προσόντα όπως προσδιορίζονται παρακάτω: Μία (1) θέση Έρευνας και Ανάπτυξης σε Στοχαστική Αναγνώριση Γεγονότων από Δεδομένα. Ο υποψήφιος πρέπει να έχει Πτυχίο Πληροφορικής από ΑΕΙ ή Δίπλωμα Μηχανικού με αντίστοιχη ειδικότητα. Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 30-5-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: gram\_skel@iit.demokritos.gr.

• **Το Ινστιτούτο Ναυοπιστήμης και Ναυοτεχνολογίας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος/έργου ΑΡΙΣΤΕΙΑ (ΕΣΠΑ) με τίτλο «CYANOWATER-Κυανοτοξίνες στο νερό. Εξελιξίσεις στην ανάλυση, την παρουσία τους και σε επεξεργασίες του νερού για την απομάκρυνσή τους» (E-1760) που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη μίσθωσης έργου για δύο (2) θέσεις μεταδιδακτορικών συνεργατών, εκ των οποίων ο ένας με δίπλωμα Χημικού Μηχανικού.

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 05-06-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες και συνεντεύξεις, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Δρα Α. Χισκιά (τηλ. 210-6503643 και e-mail: hiskia@chem.demokritos.gr).

• **Το Ινστιτούτο Πυρηνικής & Σωματιδιακής Φυσικής του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «ΟΡΑΣΥ- Εξερευνώντας το Ορατό και το Αόρατο Σύμπαν με επιταχυντές και καινοτόμους ανιχνευτές» (E-1784), που υλοποιείται μέσω του ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ», Δράση «ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ-ΚΡΗΠΙΣ», ΕΣΠΑ 2007-2013 και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη μίσθωσης έργου για μια (1) θέση τεχνικού ως εξής:

Μια (1) θέση τεχνικού Δικτύου/προγραμματιστή, απόφοιτου σχολής πληροφορικής ΑΕΙ/ΤΕΙ ή άλλης συναφούς σχολής. Διάρκεια απασχόλησης 18 μήνες με συνολικό αντίτιμο 30.000,00€. Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 05-06-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον κ. Χρήστο Μάρκου στο τηλέφωνο: 210-6503409 και στο email: cmarkou@inp.demokritos.gr.

• **Το Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ι.Π.&Τ.) του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης των ερευνητικών προγραμμάτων «SUNNY – Smart UNmanned aerial vehicle sensor Network for detection of border crossing and illegal entry» (E-1850) και «T-NOVA – Network Functions as-a-Service over Virtualised Infrastructures» (E-1851), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης μέχρι τριάντα έξι (36) μήνες, για θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών, ως εξής:

Θέση 2: Πτυχιούχος Πανεπιστημίου με δίπλωμα Μηχανικού Πληροφορικής/Τηλεπικοινωνιών, κάτοχος διδακτορικού διπλώματος σε ασύρματα δίκτυα με έμφαση στα δίκτυα ευρυεκπομπής (digital broadcasting).

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 13-6-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον Δρα Αναστάσιο Κούρτη στο τηλέφωνο: 210-6503166 και στο email: kourtis@iit.demokritos.gr.

• **Το Ινστιτούτο Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Ναυοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Νανοδομές φωτονικών-φωνονικών κοιλότητων συντονισμού για ενισχυμένη ακουστο-οπτική αλληλεπίδραση: υλοποίηση φωξονικής διάταξης» ΕΕ 1873, που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη μίσθωσης έργου για δύο (2) θέσεις εξωτερικών συνεργατών, ως εξής:

Δύο άτομα με Διδακτορικό δίπλωμα σε φυσικές επιστήμες ή πολυτεχνικές επιστήμες.

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν

μέχρι 16-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον Επιστημονικό Υπεύθυνο, Δρ Ν. Παπανικολάου (τηλ. 210-6503245, e-mail: N.Papanikolaou@imel.demokritos.gr).

• **Το Ινστιτούτο Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Νανοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Νανοδομές φωτονικών-φωνονικών κοιλότητων συντονισμού για ενισχυμένη ακουστο-οπτική αλληλεπίδραση: υλοποίηση φωξονικής διάταξης» ΕΕ 1873, που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη μίσθωσης έργου για μία (1) θέση εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, ως εξής:

Ένα άτομο με Διδακτορικό δίπλωμα σε φυσικές επιστήμες ή πολυτεχνικές επιστήμες. Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 16-6-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον Επιστημονικό Υπεύθυνο, Δρ Ν. Παπανικολάου (τηλ. 210-6503245, e-mail: N.Papanikolaou@imel.demokritos.gr).

• **Το Ινστιτούτο Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Νανοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Φωτοενεργά Χρώματα TiO<sub>2</sub>/Γραφενίου για Καθαρισμό Αέρα» ΕΕ 1787, που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη μίσθωσης έργου για μία (1) θέση εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, ως εξής:

Ο υποψήφιος πρέπει να είναι Χημικός ή Χημικός Μηχανικός ή επιστήμονας των υλικών, κάτοχος MSc ή ισοδύναμου πτυχίου στην Χημεία ή στη Νανοτεχνολογία ή στην Επιστήμη των Υλικών και σε θέμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης και να έχει εργαστηριακή εμπειρία. Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 16-6-2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον Δρα Χρήστο Τράπαλη, στο τηλέφωνο 210-6503343 και στο e-mail: trapalis@ims.demokritos.gr.

• **Το Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ι.Π.&Τ.) του**

**Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «C2Learn – Creative Emotional Reasoning Computational Tools Fostering Co-Creative in Learning Processes» (E-1753), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης, για δύο (2) θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών, με τα προσόντα, όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

Μία (1) θέση για έρευνα και ανάπτυξη στη σχεδίαση και υλοποίηση υπολογιστικών εργαλείων που υποστηρίζουν την ανάπτυξη της δημιουργικότητας σε μαθησιακά περιβάλλοντα. Ο υποψήφιος πρέπει να διαθέτει Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, Επιστήμης Υπολογιστών.

Μία (1) θέση τεχνικής υποστήριξης για την υλοποίηση εφαρμογών με χρήση γλωσσικών τεχνολογιών. Ο υποψήφιος πρέπει να διαθέτει Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, Επιστήμης Υπολογιστών.

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 6-6-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση: gram\_skel@iit.demokritos.gr.

• **Το Ινστιτούτο Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Νανοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «NOVELTIES ON CCS-Πρωτοποριακές Τεχνολογίες για την υλοποίηση CCS» ΕΕ 1843, που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη μίσθωσης έργου για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη ως εξής:

Μία (1) θέση εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, με Δίπλωμα μηχανικού (ΑΕΙ), που θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης ανεξαρτητών υπηρεσιών ορισμένου χρόνου διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης.

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 16-6-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Δρ Χ. Χατζηχρήστο, τηλ. 210-6503406, chatzichristos@ipta.demokritos.gr.

Περισσότερες πληροφορίες για όλες τις προκηρύξεις, καθώς και έντυπα των αιτήσεων βρίσκονται στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: [www.demokritos.gr](http://www.demokritos.gr).

## ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

# Τοπογράφος μηχανικός ως εξωτερικός συνεργάτης

Το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο του ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ (ΓΕΙΝ/ΕΑΑ), στο πλαίσιο της Πράξης «Αναβάθμιση Υποδομών για την Αντισεισμική Προστασία της Χώρας και Ενίσχυση της Παροχής Υπηρεσιών μέσω Δράσεων Αριστείας – “ΑΣΠΙΔΑ”» που υλοποιείται σύμφωνα με τη Δράση «Αναπτυξιακές προτάσεις Ερευνητικών Φορέων – ΚΡΗΠΙΣ», προσκαλεί τους εν-

διαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ως εξής:

Μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη Τοπογράφου Μηχανικού (Κωδικός: ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ 01) στο θεματικό πεδίο «Μοντέλο Παραμόρφωσης (Strain) με τον Προσδιορισμό του Ρυθμού Ολίσθησης κατά Μήκος των

Σεισμικών Ρηγμάτων».

Καταληκτική ημερομηνία: 2-6-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο Δρ Αθανάσιο Γκανά, Διευθυντή Ερευνών ΓΕΙΝ/ΕΑΑ, [aganas@noa.gr](mailto:aganas@noa.gr). Η πρόσκληση και η αίτηση βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΑΑ, στη διεύθυνση [www.noa.gr](http://www.noa.gr).

## ARCHIRODON NV

## Τρεις θέσεις στο εξωτερικό

Archirodon NV, a leading international construction company, is expanding its business activities in the Middle East and is looking for qualified candidates for the following positions in Saudi Arabia (Workshop positions) and in Qatar (Procurement position):

**Workshop Manager (WM 04/14)****Roles and Responsibilities:**

- The job holder is in charge of a workshop team and responsible for the organization and execution of works for the preventive maintenance and repair of the equipment, mainly consisted of earth moving and construction machinery, cranes and floating equipment

**Key Requirements:**

- Minimum B.Sc. in Mechanical Engineering from a recognized institution
- Minimum 3 years' experience in machinery maintenance and repairs
- Managerial and communication skills
- Fluency in English, including technical terminology
- Knowledge of Microsoft Office

- Valid driving license

**Workshop Foreman (WF 04/14)****Roles and Responsibilities:**

- The job holder is responsible for the repair and maintenance of plant and equipment, delegation of work to a group of technicians, welders, machinists, etc.

**Key Requirements:**

- Certificate in Internal Combustion Engines
- Minimum 5 years' experience in machinery maintenance and repairs, being in charge of a workshop team
- Organizational skills
- Good command of English language and technical English
- Valid driving license

**Procurement Manager (PM 05/14)****Roles and Responsibilities:**

- Suitable staff for the above positions will be dealing for oversight commercial matters relating to the design, construction and supply contracts,

main contract and legal obligations, managing the procurement and budget control. Keeps track of contracts for suppliers/subcontractors and service providers and makes sure that all terms of contracts are followed. Also to ensure completion and submission of Company reporting to Employer. Control of processes to ensure that all identified commercial and contractual issues are properly dealt with in terms of the main contract.

**Key Requirements:**

- Construction related degree and/or Contract Management
- Minimum 15 years' experience in work related field, preferably in the construction industry
- Communication and leadership skills
- Prior international experience is an asset
- Excellent knowledge of English and Computer skills

To apply please visit the Careers tab on our website at [www.archirodon.net](http://www.archirodon.net)

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

## Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• Το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «NANO-ΚΑΙ ΜΙΚΡΟ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» ενδιαφέρεται να απασχολήσει ένα άτομο με σύμβαση μίσθωσης έργου. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ:

Κάτοχος Πτυχίου Χημείας, ή Βιολογίας, ή άλλου συναφούς κλάδου ή Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού

**Καταληκτική ημερομηνία: 2/6/2014**

Σχετικός σύνδεσμος για περισσότερες πληροφορίες: <http://www.rc.uoi.gr/>

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών

για την υλοποίηση του έργου «Ανοικτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα Πανεπιστημίου Πατρών», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της πράξης «Ανάπτυξη και διάθεση ψηφιακού εκπαιδευτικού περιεχομένου από τα Πανεπιστήμια και ΤΕΙ - Ε.Π. Εκπαίδευση και δια βίου μάθηση», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κο Νικόλαο Αβούρη, κα-

θηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στη σύναψη συμβάσεων έργου όπως παρακάτω:

Έναν (1) διπλωματούχο ή πτυχιούχο σε αντικείμενο συναφές με τα γνωστικά αντικείμενα του τμήματος ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ για την υποστήριξη και υλοποίηση των απαραίτητων διαδικασιών δημιουργίας, επιμέλειας και τεκμηρίωσης του ανοικτού μαθήματος Συστήματα Επικοινωνιών του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών.

**Καταληκτική ημερομηνία: 4-6-2014.**

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με την κα Ιωάννα Γιαννούκου, Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-969627, e-mail: [igian@upatras.gr](mailto:igian@upatras.gr).

• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών για την υλοποίηση του έργου «Κτιριακά

ενσωματωμένοι ηλιακός δροσισμός παραθύρων και αίθριων χώρων με καινοτόμα διαφανή νανοσύνθετα υλικά» με κωδικό 733, Φ.Κ.: D.850, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Επίκουρο Καθ. Δημήτριο Καραμάνη, του Τμήματος Διαχείρισης Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου, ως κάτωθι: Θέση Μεταδιδακτορικού Ερευνητή (Θέση 3) με Βασικό Δίπλωμα Θετικών Επιστημών ή Μηχανικών ή Περιβάλλοντος. **Καταληκτική ημερομηνία: 30-5-2014.**

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον Επίκουρο Καθηγητή Δημήτριο Καραμάνη του Τμήματος Διαχείρισης Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλ.26410-74210, 74111, email: [dkaraman@upatras.gr](mailto:dkaraman@upatras.gr).

