



**ΕΛΛΑΔΑ:** Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ:** Έξι μηχανικοί με σύμβαση έργου

**ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ «ΔΗΜΗΤΡΑ»:** Στα σκαριά διαγωνισμοί και για μηχανικούς ερευνητές

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ:** Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

**ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ:** Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

## ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

# Εννέα μηχανικοί με συμβάσεις μίσθωσης έργου



Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης, στα πλαίσια των παρακάτω προγραμμάτων ανακοινώνει ανακινώντας προσκλήσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή πρότασης για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

• **ΕΝΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ** Ορυκτών Πόρων Υποψήφιου Διδάκτορα με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα

### • ΕΝΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ

**ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ** κάτοχο Διδακτορικού Διπλώματος, δύο διπλωματούχων Μηχανολόγων Μηχανικών κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος, ενός διπλωματούχου Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης, κατόχου διδακτορικού διπλώματος και δύο διπλωματούχων Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης κατόχων Μεταπτυχιακού Διπλώματος για το έργο «Παραμορφώσιμα εργαλεία μικροκοπής μεταβλητής γεωμετρίας αποτελούμενα από κοπτικά νανοσωματίδια» (διάρκεια ως 30-6-2015).

**Καταληκτική ημερομηνία: 25-9-2013.**

• Ενός διπλωματούχου Γεωλόγου ή Μηχανικού Ορυκτών Πόρων ή Πολιτικού Μηχανικού με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης ή Διδακτορικό Δίπλωμα (διάρκεια 9 μήνες) και ενός διπλωματούχου Μηχανικών Ορυκτών Πόρων ή Μεταλλειολόγου Μηχανικού ή Πολιτικού Μηχανικού ή Γεωτεχνικού Μηχανικού με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης ή Διδακτορικό Δίπλωμα (διάρκεια 12 μήνες) για το έργο «ΘΑΛΗΣ Πολυτεχνείο Κρήτης - GEOCHARACTERIZATION - Γεωτεχνικός χαρακτηρισμός επιλεγμένων θέσεων στην Κρήτη με τη συνδυαστική χρήση γεωφυσικών και γεωτεχνικών μεθόδων».

**Καταληκτική ημερομηνία: 25-9-2013.**

Αναλυτική πρόσκληση 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 37073 (κα Δασκαλάκη Χριστιάνη) & 28210 37052 (κ. Σπανοδάκη Νίκο), καθώς και στην ιστοσελίδα του Πολυτεχνείου Κρήτης στη διεύθυνση [www.tuc.gr](http://www.tuc.gr) και του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης [www.elke.tuc.gr](http://www.elke.tuc.gr).

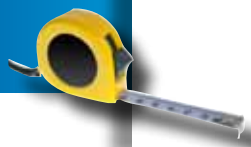
Οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι μπορούν να καταθέσουν ή να αποστείλουν με οποιοδήποτε τρόπο αλλά με δική τους αποκλειστικά ευθύνη για την εμπρόθεσμη κατάθεση της πρότασης τους στη διεύθυνση: **ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**, Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου Χανιά, Τομέας Διοικητικών Συναλλαγών.

μα Ειδίκευσης ή διπλωματούχου Μηχανικού Ορυκτών Πόρων ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης ή μεταπτυχιακού φοιτητή της Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων για το έργο «FILLGEM – Ανάπτυξη Υλικού και Μεθοδολογίας Πλήρωσης Φρεατίων Γεωτρήσεων σε Εγκαταστάσεις Γεωθερμικών Αντλιών Θερμότητας (ΓΑΘ)- Φορέας 1» (διάρκεια 12 μήνες με δυνατότητα παράτασης ως 24 μήνες). **Καταληκτική ημερομηνία: 23-9-2013.**

## 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 μπειτε 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

• **ΕΠΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ** αντιπροσώπευσης μεγάλου διεθνούς οίκου εξοπλισμού ναυσιπλοΐας ζητάει Technical Sales Engineer, ηλεκτρονικό/μηχανολόγο/ναυπηγό με αντίστοιχη προϋπηρεσία πωλήσεων στην αγορά των ναυτιλιακών εταιρειών στο εσωτερικό και τη διεθνή αγορά  
Κωδ.: TECH\_SAL Βιογραφικά στο e-mail: info.encinter@gmail.com.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** 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.  
Βιογραφικά: email: sivvas@otenet.gr

• **ΑΠΟ ΕΕΣ** ζητούνται καθηγητές πληροφορικής πτυχιούχοι ΑΕΙ ή ΤΕΙ για ωρομίσθια απασχόληση 2310-632.231

• **ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ** και Βιομηχανική Εταιρεία, δυναμική και διαρκώς αναπτυσσόμενη, με ηγετική θέση στον κλάδο της και Διεθνή παρουσία, επιθυμεί να προσλάβει ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ (ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟ) για το Τμήμα πωλήσεων. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• **ΕΝΑΝ DATABASE ADMINISTRATOR** θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία «HOL». Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ Πληροφορικής, προϋπηρεσία, πολύ καλή γνώση αγγλικών και χειρισμού ηλεκτρονικού υπολογιστή. Βιογραφικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση: jobs@hol.gr.

• **ΕΡΓΑΣΙΑ** σε έναν μηχανικό ανάπτυξης στο σύστημα Siebel CRM προσφέρει η εταιρεία τηλεπικοινωνιών «Cyta» στην Αθήνα. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο ΑΕΙ θετικής ή τεχνολογικής κατεύθυνσης, γνώση αγγλικών επιπέδου lower, εμπειρία σε καταγραφή και ανάλυση απαιτήσεων, προϋπηρεσία τριών χρόνων. Παράλληλα οι άρρενες υποψήφιοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις. Η αποστολή βιογραφικών γίνεται ως τις 23 Σεπτεμβρίου μέσω fax στο 215 5008801, με την ένδειξη «CRM\_9\_13».

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ «HOL»** επιθυμεί να προσλάβει έναν net-web developer στο υποκατάστημά της

στην Αθήνα. Όσοι ενδιαφέρονται για τη θέση θα πρέπει να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, να γνωρίζουν πολύ καλά αγγλικά, να έχουν καλές γνώσεις χρήσης Η/Υ και τουλάχιστον τριετή προϋπηρεσία σε αντίστοιχες θέσεις εργασίας.

Οι υποψήφιοι μπορούν να αποστέλλουν τα βιογραφικά τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [customercare@hol.gr](mailto:customercare@hol.gr).

• **ΤΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ «ΠΛΑΙΣΙΟ»** στη Μαγούλα Αττικής αναζητά έναν web developer. Οι υποψήφιοι απαιτείται να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ-ΤΕΙ Πληροφορικής, να γνωρίζουν πολύ καλά αγγλικά και Η/Υ και να έχουν τουλάχιστον διετή προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση εργασίας. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καλέσουν στο τηλέφωνο 8001112345.

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΥ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ «SEO»** στη Γλυφάδα, θα εντάξει στο δυναμικό της έναν προγραμματιστή. Απαιτούνται πάρα πολύ καλές γνώσεις στους ηλεκτρονικούς υπολογιστές σε πρόγραμμα Drupal και αντίστοιχο πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής. Επίσης θα πρέπει να γνωρίζουν πολύ καλά αγγλικά. Θα εκτιμηθούν: η προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση

και οποιαδήποτε γνώση σε ηλεκτρονικούς υπολογιστές. Οι υποψήφιοι μπορούν να αποστέλλουν τα βιογραφικά τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [topseocrete@gmail.com](mailto:topseocrete@gmail.com).

• **ΕΝΑΝ ΝΕΟ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ** ειδικότητας IT Assistant θα προσλάβει άμεσα η εταιρεία χονδρικής Φουρναράκης ΑΕ. Ο κατάλληλος υποψήφιος θα πρέπει να έχει τριετή προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση, πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ, πολύ καλή γνώση σε Database development MS SQL 2005, 2008 και ανάπτυξη CRYSTAL Reports, γνώση σε προγραμματισμό .NET, άνεση στον προφορικό και τον γραπτό λόγο, ευχέρεια στην υποστήριξη τελικών χρηστών και, τέλος, καλή γνώση Αγγλικών. Άλλα επιθυμητά προσόντα είναι η γνώση του Entersoft ERP, WMS - Mantis Lvision, των λειτουργικών συστημάτων Windows (XP, Vista, 7, Windows 2003, 2008, 2012 server) και του Virtualization Enviroments (VMWare ESXI 5.1). Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν τα βιογραφικά τους στη διεύθυνση: 9,5 χλμ. Παράδρομος Αττικής Οδού, έξοδος 4, Θέση Ρουπάκι Ασπρόπυργος.

Πληροφορίες στην ηλεκτρονική σελίδα: <http://www.fournarakis.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](mailto:press@central.tee.gr)



## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

### Έξι μηχανικοί με σύμβαση έργου



Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης των παρακάτω ερευνητικών προγραμμάτων προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά ως εξής:

**-Ένας ειδικότητας Πληροφορικής** (Κωδικός ΙΠΤΗΛ 227, έδρα Βόλος, διάρκεια 6 μήνες) για το έργο «EINS - Network of Excellence in Internet Science». Καταληκτική ημερομηνία 23-9-2013.

**-Ένας ειδικότητας Πληροφορικής, Μηχανικός Η/Υ, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός** (Κωδικός ΙΠΤΗΛ 228, διάρκεια 12 μήνες) για το έργο «Live+Gov-288815». Καταληκτική ημερομηνία 4-10-2013.

**-Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός** (Κωδικός ΙΠΤΗΛ 229, διάρκεια 12 μήνες) για το έργο «INERTIA:

Integrating Active, Flexible and Responsive Tertiary Prosumers into a Smart Distribution». Καταληκτική ημερομηνία 26-9-2013.

**-Ένας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός** (Κωδικός ΙΠΤΗΛ 230, διάρκεια 12 μήνες) για το έργο «INERTIA: Integrating Active, Flexible and Responsive Tertiary Prosumers into a Smart Distribution». Καταληκτική ημερομηνία 26-9-2013.

**-Δύο ειδικότητας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ / Πτυχίο Θετικής Κατεύθυνσης με εξειδίκευση στην πληροφορική** (Κωδικός ΙΠΤΗΛ 231, διάρκεια 12 μήνες) για το έργο «ECOMPASS / eCO-friendly urban Multi-modal route Planning Services for Mobile uSers». Καταληκτική ημερομηνία 26-9-2013.

Η υποβολή των δικαιολογητικών γίνεται ηλεκτρονικά: <http://jobs.iti.gr/>.

Περισσότερες πληροφορίες: [www.iti.gr](http://www.iti.gr).

## ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ «ΔΗΜΗΤΡΑ»

### Στα σκαριά διαγωνισμοί και για μηχανικούς ερευνητές

Μέσα στις επόμενες ημέρες αναμένεται να βγει «στον αέρα» η προκήρυξη πλήρωσης 56 θέσεων τακτικού προσωπικού (ερευνητών) στον Ελληνικό Γεωργικό Οργανισμό - «Δήμητρα», ενώ άλλες 44 θέσεις θα προκηρυχθούν τον ερχόμενο Δεκέμβριο, ώστε το νέο προσωπικό να προσληφθεί στις αρχές του 2014. Στον σχετικό διαγωνισμό μπορούν να λάβουν μέρος γεωτεχνικοί, μηχανικοί, χημικοί, βιολόγοι κ.λπ. Αυτό που θα μετρήσει για την επιλογή τους δεν είναι τόσο το πτυχίο όσο ο μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών, η ειδίκευσή τους δηλαδή σε κάποιο αντικείμενο σχετικό με τις δραστηριότητες του Οργανισμού.

Σύμφωνα με πληροφορίες, η πρόσληψη μονίμων υπαλλήλων στον ΕΛΓΟ - «Δήμητρα» έχει ήδη λάβει την έγκριση

του υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους και θα υλοποιηθεί από τον ίδιο τον φορέα, εκτός διαδικασιών ΑΣΕΠ, καθώς πρόκειται για ειδικό επιστημονικό προσωπικό.

Υπενθυμίζεται πως ο ΕΛΓΟ - «Δήμητρα» είναι νομικό πρόσωπο ιδιωτικού δικαίου, που ιδρύθηκε από τη συγχώνευση τεσσάρων οργανισμών μεταξύ των οποίων το ΕΘΙΑΓΕ και εποπτεύεται από το υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης. Στο μεταξύ, στις αρχές Οκτωβρίου πρόκειται να προκηρυχθούν και 150 θέσεις μεταδιδακτορικών ερευνητών, οι οποίοι θα απασχοληθούν στον Οργανισμό με συμβάσεις διετούς διάρκειας. Οι ερευνητές αυτοί (postdoctoral fellows) θα κληθούν να εκπονήσουν

επιστημονικές μελέτες στο γνωστικό αντικείμενο της αγροτικής πολιτικής και του πρωτογενούς τομέα γενικότερα. Στόχος τους θα είναι η ενσωμάτωση της καινοτομίας σε όλα τα σημεία της παραγωγικής διαδικασίας της πρωτογενούς γεωργικής παραγωγής έως την αγορά, ώστε να σχεδιαστούν νέα προϊόντα, με νέα επιθυμητά χαρακτηριστικά, φιλικότερα στο περιβάλλον, με χαμηλότερο κόστος, υψηλότερη προστιθέμενη αξία και ανταγωνιστικότητα. Οι νέοι ερευνητές θα εργαστούν για την υλοποίηση του προγράμματος με τίτλο «Εκπόνηση καινοτόμων σχεδίων για τον πρωτογενή τομέα από επιστήμονες - κατόχους διδακτορικού διπλώματος», που χρηματοδοτείται από το ΕΣΠΑ.

## Προθεσμία για το Συνέδριο Μετρολογίας

Η προθεσμία υποβολής περιλήψεων εργασιών για το 5ο Τακτικό Εθνικό Συνέδριο Μετρολογίας (Αθήνα, 9-10 Μαΐου 2014) **λήγει στις 20 Σεπτεμβρίου 2013.**

Το πρόγραμμα του συνεδρίου θα περιλαμβάνει προφορικές παρουσιάσεις και ανακοινώσεις (posters) για όλους τους τομείς μετρολογικού ενδιαφέροντος, με

έμφαση στις μετρήσεις ιοντιζουσών και μη ιοντιζουσών ακτινοβολιών. Επισκεφθείτε τη σελίδα [www.metrologia2014.gr](http://www.metrologia2014.gr) για να δείτε:

- τις θεματικές ενότητες
- τις οδηγίες και το πρότυπο υποβολής περιλήψεων (abstracts)
- το ενημερωτικό υλικό του συνεδρίου (αφίσα, έντυπο).

Για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία μπορείτε να επικοινωνήσετε με την Οργανωτική Επιτροπή του συνεδρίου μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση [info@metrologia2014.gr](mailto:info@metrologia2014.gr)  
Διοργάνωση: Ελληνική Ένωση Εργαστηρίων - HellasLab, Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ), Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ)

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

## ΕΛΛΑΔΑ

## Νέο ρεκόρ ανεργίας τον Ιούνιο

Ακόμα ψηλότερα βρέθηκε το επίσημο ποσοστό της ανεργίας τον Ιούνιο. Σύμφωνα με την ΕΛΣΤΑΤ έκλεισε στο 27,9%, έναντι 24,6% τον Ιούνιο του 2012 και 27,6% το Μάιο του 2013.

Σύμφωνα με την Ελληνική Στατιστική Αρχή το σύνολο των απασχολούμενων τον Ιούνιο του 2013 εκτιμάται ότι ανήλθε σε 3.628.421 άτομα.

Οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.403.698 άτομα, ενώ ο οικονομικά μη ενεργός πληθυσμός σε 3.334.690 άτομα.

Οι απασχολούμενοι μειώθηκαν κατά 128.998 άτομα σε σχέση με τον Ιούνιο του 2012 (-3,4%) και κατά 2.390 άτομα σε σχέση με το Μάιο του 2013 (μείωση 0,1%).

Οι άνεργοι αυξήθηκαν κατά 174.709 άτομα σε σχέση με τον Ιούνιο του 2012 (αύξηση 14,2%) και κατά 20.254 άτομα σε σχέση με το Μάιο του 2013 (αύξηση 1,5%).

Οι οικονομικά μη ενεργοί, δηλαδή τα άτομα που δεν εργάζονται ούτε αναζητούν εργασία, μειώθηκαν κατά 23.155 άτομα σε σχέση με τον Ιούνιο του 2012 (μείωση 0,7%) και αυξήθηκαν κατά 14.844 άτομα σε σχέση με το Μάιο του 2013 (+0,4%).

Σύμφωνα με την ΕΛΣΤΑΤ τον Ιούνιο 2013 παρατηρήθηκε στις μη εποχικά διορθωμένες εκτιμήσεις σημαντική πτώση του ποσοστού ανεργίας (κατά 1,2% ποσοστιαίες μονάδες).

Στους νέους ηλικίας 15-24 ετών η ανεργία διαμορφώθηκε στο 58,8%, ενώ στις ηλικίες 25-34 διαμορφώθηκε στο 37,4%.

Η περιοχή με τη μεγαλύτερη ανεργία είναι: Ηπειρος-Δυτική Μακεδονία (29,7%), η Μακεδονία-Θράκη (29,5%) και η Αττική (27,7%).

## ΙΝΕ-ΓΣΕΕ

## Λιγοστεύουν τα διαπραγματευτικά χαρτιά για τους άνεργους

Έξι στους δέκα ανέργους είναι διατεθειμένοι να δουλέψουν με οποιαδήποτε αμοιβή. Αυτό είναι το συμπέρασμα έρευνας του Ινστιτούτου Εργασίας της ΓΣΕΕ.

Αυτή είναι η σκληρή πραγματικότητα που επικρατεί στην αγορά εργασίας με αποτέλεσμα οι πολίτες που ψάχνουν απεγνωσμένα για δουλειά να μην έχουν στα χέρια τους κανένα «διαπραγματευτικό χαρτί».

Τα στοιχεία της έκθεσης είναι απογοητευτικά:

Το 60% όσων αναζητούν εργασία δηλώνει ότι δεν έχει τη δυνατότητα προβολής οποιασδήποτε διαπραγμάτευσης.

Το 55% των ανέργων είναι διατεθειμένο να εργαστεί με οποιαδήποτε αμοιβή και αν προταθεί.

Το 53,7% των ανδρών και το 38% των γυναικών θα δεχόταν να μετακινηθεί μακριά από τον τόπο διαμονής για την αναζήτηση εργασίας.

Το 37% των ανέργων στηρίζεται στο συγγενικό του περιβάλλον για να επιβιώσει. Πάντως, το ποσοστό αυτό μειώνεται σταδιακά λόγω και των προβλημάτων που αντιμετωπίζουν οι οικογένειες, καθώς σε εποχές χαμηλής ανεργίας έφτανε το 56,1%.

Μόλις το 12% των ανέργων λαμβάνει κάποιο επίδομα από τον ΟΑΕΔ. Οι υπόλοιποι στηρίζονται κυρίως σε οικονομίες προηγούμενων ετών (24,6%), στην αποζημίωσή τους ή στρέφονται σε φίλους και γνωστούς (9,3%). Το ποσοστό των ανέργων που μένει με συγγενείς φτάνει το 84,5%.

Το 82% των παντρεμένων ανδρών πιέζεται από την οικογένεια για την ανεύρεση εργασίας. Το ποσοστό για τις έγγαμες γυναίκες είναι 61%.

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

## Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Διάφορα πανεπιστημιακά και τεχνολογικά ιδρύματα της χώρας ζητούν να καλύψουν θέσεις μηχανικών για εκπαιδευτικά και ερευνητικά προγράμματα, με συμβάσεις ορισμένου χρόνου ως εξής:

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών** για την υλοποίηση του έργου «Βοηθήματα Γεωπληροφορικής για Συνοριακή Επισκόπηση & Υποστήριξη Αποφάσεων», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Αθανάσιο Τσακαλιδη του Τμήματος Μηχανικών ΗΥ και Πληροφορικής, του Πανεπιστημίου Πατρών προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε τρία (3) άτομα ως κάτωθι:

1. Μηχανικός Υπολογιστών – Πληροφορικά Συστήματα σε Φορητές Συσκευές και Υπηρεσίες Διαδικτύου (έμπειρος/η ερευνητής/ρια)
2. Μηχανικός Υπολογιστών – Πληροφορικά Συστήματα Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (GIS) σε Φορητές Συσκευές (ερευνητής/ρια)
3. Μηχανικός Υπολογιστών – Δομές δεδομένων, Βάσεις Δεδομένων και Αλγόριθμοι (έμπειρος/η ερευνητής/ρια)

Διάρκεια έως 30-6-2015.

**Καταληκτική ημερομηνία: 20-9-2013.**

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε

να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Γραφικών, Πολυμέσων & Γεωγραφικών Συστημάτων, του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και

Πληροφορικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-996958, e-mail: skondras@ceid.upatras.gr.

• **Η Επιτροπή Εκπαίδευσης & Έρευνας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ηπείρου (ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ)** για την υλοποίηση του Υποέργου με τίτλο «Κεντρική Δράση» της πράξης «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ III – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ» με κωδικό ΟΠΣ 380366, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και Εθνικούς Πόρους, μέσω του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων και Ιδρυματικό Υπεύθυνο τον κ. Κανδρέλη Σωτήριο, Καθηγητή του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής, ενδιαφέρεται να συνεργαστεί για τη στελέχωση της ομάδας υλοποίησης του Υποέργου, με σύμβαση μίσθωσης έργου, με επιστημονικό προσωπικό ένα άτομο, ως εξής:

**Καταληκτική ημερομηνία: 23/09/2013.**

Πληροφορίες: 26810 50201/50038

Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: <http://research.teiep.gr>



## ΟΠΕΚΕΠΕ

# Επτάμηνες συμβάσεις για άνεργους επιστήμονες

Στον Οργανισμό Πληρωμών και Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού και Εγγυήσεων (ΟΠΕΚΕΠΕ) θα εργαστούν για επτά μήνες περίπου 500 άνεργοι επιστήμονες με εξειδίκευση στον αγροτικό χώρο. Την πρόσληψή τους - με τη μορφή απόκτησης εργασιακής εμπειρίας - θα ενισχύσει το ΕΣΠΑ, ενώ οι υποψήφιοι πρέπει να είναι πτυχιούχοι ΑΕΙ/ΤΕΙ στις ειδικότητες γεωτεχνικών, μηχανικών και οικονομολόγων. Αντικείμενο της δράσης είναι η ανάπτυξη των επαγγελματικών προσόντων και των προσωπικών δεξιοτήτων άνεργων επιστημόνων με ειδίκευση/εξειδίκευση στον αγροτικό χώρο, με στόχο τη βελτίωση των προοπτικών εργασιακής τους ένταξης στην τοπική και ευρύτερη αγορά εργασίας μετά το πέρας της απασχόλησής τους στον Οργανισμό. Κατά τη διάρκεια της απασχόλησης, οι επιστήμονες θα ασκηθούν σε πραγματικές συνθήκες εργασίας σε διοικητικές και ελεγκτικές διαδικασίες που εφαρμόζονται από τον ΟΠΕΚΕΠΕ, προκειμένου να πραγματοποιηθούν οι πληρωμές των καθεστώτων ενισχύσεων κατ' εφαρμογήν της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής (ΚΑΠ).

Σημειώνεται πως ο ΟΠΕΚΕΠΕ είναι ο Οργανισμός πληρωμών των κοινοτικών ενισχύσεων σε αγρότες, κτηνοτρόφους, μεταποιητικές επιχειρήσεις του αγροτικού τομέα κ.λπ. που

λειτουργεί από το 2001, εποπτεύεται από τον υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης, έχει έδρα στην Αθήνα και διατηρεί περίπου 35 περιφερειακές υπηρεσίες σε ολόκληρη τη χώρα. Οι άνεργοι επιστήμονες που θα τοποθετηθούν σε εξειδικευμένες θέσεις πρακτικής εξάσκησης θα πιστοποιηθούν για την εργασιακή εμπειρία που θα αποκτήσουν για ένα επτάμηνο. Η εξειδικευμένη θέση εργασίας θα αφορά αντικείμενα σχετικά με τις διαδικασίες και τη μεθοδολογία ελέγχων που εφαρμόζονται στον αγροτικό τομέα, προκειμένου να πραγματοποιηθούν οι Πληρωμές των Καθεστώτων Ενισχύσεων κατ' εφαρμογήν της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής (ΚΑΠ). Ο ΟΠΕΚΕΠΕ θα πρέπει να ορίσει υπεύθυνους απόκτησης εργασιακής εμπειρίας, οι οποίοι θα σχεδιάσουν από κοινού με τους ωφελούμενους εξατομικευμένο σχέδιο με στόχο: α) την ανάπτυξη των προσωπικών δεξιοτήτων και επαγγελματικών προσόντων των επιστημόνων (γεωτεχνικοί, μηχανικοί, οικονομολόγοι) που θα συμμετέχουν στην πράξη, β) την ενίσχυση και τη διάχυση της τεχνογνωσίας του αγροτικού τομέα, γ) την αξιοποίηση ευκαιριών απασχόλησης στον αγροτικό τομέα και τη βελτίωση των προοπτικών εργασιακής ένταξης των ανέργων στην τοπική αγορά εργασίας, μετά το πέρας της πρακτικής τους.

## ΑΙΤ

# Δέκα υποτροφίες στην πληροφορική και την καινοτομία

Κορυφαίες εταιρείες τεχνολογίας ενισχύουν τον πλέον δυναμικό τομέα της ελληνικής αγοράς προσφέροντας 10 πλήρεις υποτροφίες στην πληροφορική και την καινοτομία σε ταλαντούχους έλληνες για μεταπτυχιακά προγράμματα του μη κερδοσκοπικού ινστιτούτου τεχνολογίας ΑΙΤ.

Η συνεχής διείσδυση της τεχνολογίας σε κάθε πτυχή της σύγχρονης ζωής προκαλεί παγκοσμίως ολοένα αυξανόμενη ζήτηση για στελέχη με βαθειά αντίληψη της τεχνολογίας και της καινοτομίας και υψηλού επιπέδου προγραμματιστές. Διεθνώς η ζήτηση υπερβαίνει πια την προσφορά και η Ελλάδα της κρίσης δεν αποτελεί εξαίρεση. Παρά το ποσοστό ανεργίας στους νέους οι τεχνολογικές εταιρείες της χώρας αντιμετωπίζουν έλλειψη αξιόλογου ανθρώπινου δυναμικού. Με τη συνεισφορά των Alcatel Lucent, CQS, Dell, Ericsson,

First Data, Fujitsu, Όμιλος Intracom, MedNautilus, Oracle, SAP και Vodafone το ΑΙΤ προσφέρει 10 πλήρεις υποτροφίες στα μεταπτυχιακά:

- MSc in Management of Business Innovation and Technology (MBIT),
- MSc in Information and Telecommunications Technologies (MSITT).

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερωθούν για τα ακαδημαϊκά και κοινωνικά κριτήρια επιλογής και να κάνουν αίτηση μέχρι τις 30 Σεπτεμβρίου 2013. Για περισσότερες λεπτομέρειες αναφορικά με το πρόγραμμα υποτροφιών μπορείτε να επικοινωνήσετε με την κα. Λάρα Μπαρμπούρ (2106682727, lbar@ait.gr)

Σχετικός σύνδεσμος: <http://www.ait.gr>

## ΚΘ' ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ

# Τέσσερις μηχανικοί με σύμβαση έργου

Στην πρόσληψη εκατοντάδων εποχικών υπαλλήλων από έντεκα ειδικότητες προχωρά η ΚΘ' Εφορεία Αρχαιοτήτων με έδρα τη Φλώρινα, για τη διενέργεια σωστικών ανασκαφών στο Ορυχείο Πεδίου Αμυνταίου. Μεταξύ αυτών περιλαμβάνονται:

- ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών: μία θέση για 6 μήνες και μία θέση για 4 μήνες
- ΠΕ Τοπογράφων Μηχανικών: μία θέση για 6 μήνες και μία

θέση για 4 μήνες.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να συμπληρώσουν την αίτηση και να την υποβάλουν έως τις 20 Σεπτεμβρίου, είτε αυτοπροσώπως, είτε ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, στα γραφεία της υπηρεσίας στη διεύθυνση: ΚΘ' ΕΠΚΑ, Σιδηροδρομικού Σταθμού 8, Τ.Κ. 53100 Φλώρινα, απευθύνοντας την στη Γραμματεία, υπόψη του Βολτσίνη Βασιλείου (τηλ. επικοινωνίας: 23850 28206).

Ελληνικά Ινστιτούτα και Ερευνητικά Κέντρα ζητούν μηχανικούς για διάφορα ερευνητικά προγράμματα με συμβάσεις έργου. Αναλυτικά:

## MICROSOFT

## Θέσεις για μηχανικούς σε Βρετανία - Γερμανία

Μηχανικούς, μεταξύ άλλων, επιθυμεί να προσλάβει η Microsoft για την κάλυψη των γραφείων του στη Μεγάλη Βρετανία και στη Γερμανία. Το σύνολο των θέσεων που «άνοιξαν» στη Microsoft, οι προϋποθέσεις, τα καθήκοντα και ο τρόπος επικοινωνίας με την εταιρεία καταγράφονται στην ιστοσελίδα της: <http://careers.microsoft.com/careers/en/gb/home.aspx>. Στη συνέχεια παρουσιάζουμε μερικές από τις θέσεις αυτές:

**Θέση: Software Development Engineer - Web Applications - Skype**

Περιοχή: Λονδίνο

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο, προϋπηρεσία τουλάχιστον τεσσάρων ετών στην ανάπτυξη λογισμικού, εμπειρία στις εφαρμογές HTML5, JavaScript/JS και C/C++/C#/Java, δυνατότητα καταπολέμησης ιών σε δίκτυα ηλεκτρονικών υπολογιστών (cross-network debugging), άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο. Κωδ. θέσης: 844543

Πληροφορίες: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://careers.microsoft.com/>

[jobdetails.aspx?ss=&pg=0&so=&rw=1&jid=120898&jlang=en&rp=ss](http://careers.microsoft.com/jobdetails.aspx?ss=&pg=0&so=&rw=1&jid=120898&jlang=en&rp=ss)

**Θέση: Services Partner Leader**

Περιοχή: Reading

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα του Information Technology ή της Πληροφορικής, εμπειρία στον τομέα των πωλήσεων, εμπειρία στους τομείς: Ηγεσία προγραμμάτων (program leadership), Διακρατική Συνεργασία, Εξυπηρέτηση Πελατών και Συνεργατών και Συνεργατικές Σχέσεις, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο. Κωδ. θέσης: 842161

Πληροφορίες: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://careers.microsoft.com/jobdetails.aspx?ss=&pg=0&so=&rw=2&jid=120164&jlang=en&rp=ss>

**Θέση: Software Development Engineer - Web Applications - Skype**

Περιοχή: Λονδίνο

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο, προϋπηρεσία τουλάχιστον τεσσάρων ετών στην ανάπτυξη λογισμικού, εμπειρία στις εφαρμογές HTML5,

JavaScript/JS και C/C++/C#/Java, δυνατότητα καταπολέμησης ιών σε δίκτυα ηλεκτρονικών υπολογιστών (cross-network debugging), άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. θέσης: 844543

Πληροφορίες: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://careers.microsoft.com/jobdetails.aspx?ss=&pg=0&so=&rw=3&jid=120898&jlang=en&rp=ss>

**Θέση: Skype Patent Attorney**

Περιοχή: Λονδίνο

Προσόντα: Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική, εμπειρία στον τομέα παντός είδους λογισμικού, εμπειρία στην αγορά πληροφορικής, πιστοποίηση EPA και CPA, εμπειρία σε προϊόντα διεθνούς εμβέλειας, άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας, τόσο σε γραπτό όσο και σε προφορικό επίπεδο.

Κωδ. θέσης: 846595

Πληροφορίες: Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα <https://careers.microsoft.com/jobdetails.aspx?ss=&pg=0&so=&rw=1&jid=119935&jlang=en&rp=ss>

## OMAN – IPAK: Είκοσι τέσσερις θέσεις για μηχανικούς

**OMAN:** Δεκατρείς νέες θέσεις εργασίας προσφέρει η πετρελαιοκή εταιρεία «Shell» στη Μασκάτ. Οι θέσεις αφορούν μηχανικούς, αναλυτές επιχειρήσεων, τεχνικούς ασφάλειας, μηχανικούς ροής, μηχανικούς υδραυλικών συστημάτων και μηχανικούς διασφάλισης ποιότητας. Ως απαραίτητα προσόντα ορίζονται τα συναφή των ειδικοτήτων πτυχία, η άριστη γνώση της αγγλικής, η προϋπηρεσία σε αντί-

στοιχ θέση, κατά προτίμηση σε πετροχημικές εταιρείες και η γνώση χρήσης συναφούς λογισμικού. Βιογραφικά υποβάλλονται στο <http://www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/job-search.html>.

**IPAK:** Έντεκα ευκαιρίες εργασίας προσφέρει η αραβική εταιρεία «Techma Group» στη Βασόρα. Συγκεκριμένα, ζητούνται μηχανολό-

γοι μηχανικοί, χημικοί μηχανικοί, ηλεκτρολόγοι μηχανικοί, τοπογράφοι μηχανικοί, μηχανικοί ενέργειας και συντονιστές έργου. Απαραίτητα προσόντα συνιστούν το πτυχίο, ή τουλάχιστον πενταετής προϋπηρεσία και η άριστη γνώση της γαλλικής ή και της αγγλικής, όπου αυτό απαιτείται. Η υποβολή βιογραφικών γίνεται μέσω του <http://www.bayt.com/en/company/techma-group-1505403/>.

## ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Μηχανικοί παραγωγής

Εκ μέρους ενός τεχνικού γραφείου με έδρα τη νότια Γερμανία που δραστηριοποιείται στον τομέα της κατασκευής μηχανολογικών εγκαταστάσεων και της κατασκευής μηχανημάτων στους τομείς της χημικής και πετροχημικής βιομηχανίας, της βιομηχανίας ημιαγωγών, της φαρμακευτικής βιομηχανίας και της περιβαλλοντικής τεχνολογίας ζητούνται Μηχανικοί με ειδίκευση στην παραγωγική διαδικασία. Καθήκοντα:

- Εξεύρεση λύσεων και σχεδιασμός εποικοδομητικών στρατηγικών για την τροποποίηση ή επέκταση υφιστάμενων εγκαταστάσεων παραγωγής σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη (π.χ. δημιουργία ή συμπλήρωση του δικτύου σωληνώσεων, ανάλυση κινδύνου και ασφάλειας, σχεδιασμός για την εγκατάσταση των μονάδων παραγωγής...)
- Θερμικός και υδραυλικός σχεδιασμός των εγκαταστάσεων
- Υλοποίηση του έργου έγκαιρα και σύμφωνα με το χρονικό πλαίσιο και τον προϋπολογισμό
- Διαχείριση/ παρακολούθηση των έργων στην φάση σχεδιασμού και στο στάδιο υλοποίησης

- Επικοινωνία με τους πελάτες, τους συναδέλφους και τις εταιρείες
- Παρουσία στο εργοτάξιο

Απαιτείται:

- Πτυχίο ΑΕΙ Μηχανολόγου Μηχανικού, Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης ή παρεμφερές πτυχίο πανεπιστημίου ή ΤΕΙ με ειδίκευση στην παραγωγική διαδικασία ή στην κατασκευή μηχανολογικών εγκαταστάσεων
- Γνώσεις της τεχνολογίας διεργασιών (παραγωγική διαδικασία)
- Γνώσεις Office-προγραμμάτων και CAD-προγραμμάτων (π.χ. AutoCAD, MicroStation)
- Γνώσεις προγραμμάτων για τον χρονικό προγραμματισμό και την διαχείριση πόρων των έργων (π.χ. MS-Project)
- Γνώση Γερμανικής και Αγγλικής γλώσσας
- Παρουσία στο εργοτάξιο

Παρακαλούνται οι υποψήφιοι να αποστείλουν το βιογραφικό τους σημείωμα στην διεύθυνση [info@hellasing.com](mailto:info@hellasing.com).

Για περισσότερες πληροφορίες: Μαρία Τσούκη, τηλ. 6976082291.

## ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

## Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

Στη συνέχεια παραθέτουμε θέσεις για διπλωματούχους μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων από ιδιωτικές εταιρείες σε διάφορες χώρες. Αναλυτικότερα:

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Με την πρόσληψη ενός αρχιτέκτονα εσωτερικών χώρων θα ενισχυθεί η αρχιτεκτονική εταιρεία «Mannewitz GmbH & Co.KG» στο Αννόβερο. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, αρκετά χρόνια προϋπηρεσίας στο σχεδιασμό εσωτερικών χώρων, πολύ καλή γνώση χρήσης των AutoCAD, Adobe πακέτο, SketchUp και MS Office, άριστη γνώση της γερμανικής και να διακρίνονται για τη δημιουργικότητά τους. Βιογραφικά υποβάλλονται στο <http://www.mannewitz-architekten.de/karriere/karriere-3/>.

**ΣΟΥΗΔΙΑ:** Ένα μηχανικό θα προσλάβει η εταιρεία «SCANIA» για να ενισχύσει το τμήμα των κινητήρων θαλάσσης. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές, πολυετή προϋπηρεσία στους κινητήρες εσωτερικής καύσης, γνώσεις συστημάτων ελέγχου κινητήρων, γνώση Matlab/Simulink και άριστη γνώση της αγγλικής. Συνοδευτική επιστολή, βιογραφικό και πιστοποιητικά υποβάλλονται έως 20/9 στο [www.scania.com](http://www.scania.com), με κωδικό θέσης 20130417.

**ΔΑΝΙΑ:** Τρεις γεωτεχνικούς πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία «Ramboll». Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, τουλάχιστον πενταετή προϋπηρεσία και καλή γνώση αγγλικών και δανικών. Βιογραφικά αποστέλλονται έως 7/10 στο [http://www.ramboll.com/careers?vacancy\\_id=1013827&iframe=False](http://www.ramboll.com/careers?vacancy_id=1013827&iframe=False).

**ΝΟΡΒΗΓΙΑ:** Έναν μηχανικό γεωτρήσεων ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία πετρελαίου «Maersk Oil» στο Στάβανγκερ. Οι υποψήφιοι αναμένεται να έχουν πτυχίο μηχανικού, δεκαετή προϋπηρεσία στις γεωτρήσεις πετρελαίου, γνώση των διεθνών κανόνων και κανονισμών καθώς και του κώδικα «NORSOK» και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται στο [www.jobsearch.maersk.com/vacancies/publication?pinst=005056A3092D1ED2A882726569021A6A](http://www.jobsearch.maersk.com/vacancies/publication?pinst=005056A3092D1ED2A882726569021A6A).

**ΚΥΠΡΟΣ:** Έναν καθηγητή πληροφορικής θα προσλάβει το μελετητήριο «Learning Gate». Απαραίτητα προσόντα για την πρόσληψη συνιστούν η πείρα στην εκπαίδευση, η εμπειρία σε προγραμματισμό και ο άριστος βαθμός πτυχίου. Βιογραφικά αποστέλλονται μέσω του <http://www.ergodotisi.com/JobDetails.aspx?id=4437>.

**ΑΖΕΡΜΠΑΪΤΖΑΝ:** Έναν μηχανικό αυτοματισμού και ελέγχου (Lead Control & Automation Engineer) πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία «BP» στο Μπακού. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο ή τεχνική διάρτιση αντίστοιχη της ειδικότητας, δεκαετή προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση και προθυμία ταξιδιών. Βιογραφικά υποβάλλονται έως τις 24/9, με κωδικό θέσης (48037BR), στο [www.careers.bpglobal.com/2057/ASP/cim\\_home.asp?partnerid=25078&siteid=5012](http://www.careers.bpglobal.com/2057/ASP/cim_home.asp?partnerid=25078&siteid=5012).

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Έναν πολιτικό μηχανικό ως διευθυντή κατασκευών θα εντάξει στο δυναμικό της η αρχιτεκτονική εταιρεία «Mannewitz GmbH & Co.KG» στο Στιλτ. Οι ενδια-

φερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση των κατασκευών, καλή γνώση χρήσης των MS Office, AVA, και AutoCAD, άριστη γνώση της γερμανικής και άριστες επικοινωνιακές δεξιότητες. Υποβολή βιογραφικών στο <http://www.mannewitz-architekten.de/karriere/>.

**ΔΑΝΙΑ:** Έναν μηχανικό ως επικεφαλής του τμήματος ποιότητας θα προσλάβει η εταιρεία πετρελαίου και φυσικού αερίου «Maersk Oil and Gas» στο Έσμποργκ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο τεχνικής εκπαίδευσης, τουλάχιστον δεκαετή προϋπηρεσία σε τμήμα ποιότητας, εμπειρία σε οικονομικούς ελέγχους και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά υποβάλλονται στο <http://jobsearch.maersk.com/vacancies/publication?pinst=05056A309291ED384F9D6A6677C4A8E>.

**ΝΟΡΒΗΓΙΑ:** Έναν μηχανολόγο μηχανικό ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία πετρελαίου «Shell» στο Στάβανγκερ. Οι υποψήφιοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, πολύ καλή γνώση μηχανικών σωληνώσεων, εκτεταμένη γνώση μηχανολογικής σχεδίασης συστημάτων σωληνώσεων και στατικού εξοπλισμού, άριστη γνώση της αγγλικής και προϋπηρεσία σε αντίστοιχου τύπου βιομηχανία. Βιογραφικά υποβάλλονται έως 26/9 στο <http://www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/job-search.html>, με κωδικό θέσης «E37158».

**ΑΥΣΤΡΑΛΙΑ:** Έναν υπεύθυνο διαχείρισης του περιβαλλοντικού της προγράμματος θα προσλάβει η πετρελαϊκή εταιρεία «The Shell Company of Australia Limited» στο Κλάιντ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στη διαχείριση περιβαλλοντολογικών προγραμμάτων και σχετική προϋπηρεσία σε χημικές εταιρείες. Βιογραφικά υποβάλλονται έως 20/9, με κωδικό θέσης «O38372», στο [www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/job-search.html](http://www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/job-search.html).

**ΔΑΝΙΑ:** Έναν μηχανικό πετρελαίου και δεξαμενών πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία πετρελαίου και φυσικού αερίου «Maersk Oil and Gas» στο Έσμποργκ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο, προϋπηρεσία στον τομέα βελτιστοποίησης της παραγωγής, καλή γνώση του ευρύτερου μηχανικού τομέα και άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας και της τεχνικής ορολογίας. Βιογραφικά υποβάλλονται στο <http://jobsearch.maersk.com/vacancies/publication?pinst=005056A309291EE383E294C2E3E48500>.

**ΝΟΡΒΗΓΙΑ:** Έναν περιβαλλοντολόγο πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία πετρελαίου «Shell» στο Κρίστιανσαντ. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο ή συναφές της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία σε περιβαλλοντικά ζητήματα, γνώση διαχείρισης και υλοποίησης των διεθνών κανόνων, άριστα αγγλικά και ικανότητα σύνταξης αναφορών. Εφόσον οι υποψήφιοι διαθέτουν πτυχίο ως μηχανικό περιβάλλοντος, δεν είναι απαραίτητο να έχουν προϋπηρεσία. Βιογραφικά υποβάλλονται έως 30/9, με κωδικό θέσης «E38209», στο <http://www.shell.com/global/aboutshell/careers/professionals/job-search.html>.

## ΑΠΘ

## Μεταπτυχιακά στις νανοεπιστήμες και νανοτεχνολογίες

Το Τμήμα Φυσικής Α.Π.Θ. ανακοινώνει τις διαδικασίες αξιολόγησης των υποψηφίων μεταπτυχιακών Φοιτητών στο Διεπιστημονικό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών "Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογίες" (ΔΠΜΣ Ν&Ν).

Μέγιστος αριθμός φοιτητών: 23.

Γίνονται δεκτοί απόφοιτοι των Σχολών Θετικών Επιστημών (Τμήματα Φυσικής, Χημείας, Βιολογίας κ.τ.λ), Πολυτεχνείου και Ιατρικών Σχολών του εσωτερικού ή των αντίστοιχων τμημάτων επίσημα αναγνωρισμένων από το Ελληνικό κράτος ιδρυμάτων του εξωτερικού.

Οι υποψήφιοι του ΔΠΜΣ Ν&Ν θα πρέπει

να προσκομίσουν πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας όπου συμπεριλαμβάνεται ο βαθμός πτυχίου, ο οποίος πρέπει να είναι τουλάχιστον "ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ" (6.5).

Ο υποψήφιος συμπληρώνει αίτηση, και μαζί με αυτήν καταθέτει:

- 1.Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου
- 2.Απόφαση ΔΙΚΑΤΣΑ (Για τίτλους της αλλοδαπής)
- 3.Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας
- 4.Πλήρες βιογραφικό σημείωμα
- 5.Πιστοποιητικό Αγγλικής γλώσσας
- 6.Σύντομο σημείωμα ενδιαφέροντος
- 7.Επιστημονικές δημοσιεύσεις / Αποδεικτικά εμπειρίας
- 8.Συστατικές επιστολές

9.Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας

10.Πρόσφατη φωτογραφία

Η αίτηση κατατίθεται στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής ή στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ Ν&Ν από 2 έως 30 Σεπτεμβρίου 2013.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Γραμματεία Τμήματος Φυσικής

54124, Θεσσαλονίκη Τηλ.: 2310 998550,

Γραμματεία ΔΠΜΣ Ν&Ν, Τμήμα Φυσικής

Κα. Ελένη Φιλιππούση, τηλ. 2310998952 /

998550. Διευθύνσεις Ιστοσελίδων Τμήμα

Φυσικής: <http://www.physics.auth.gr>,

ΔΠΜΣ Ν&Ν: <http://nn.physics.auth.gr>.

## MICROSOFT

## Υποτροφίες για ανώτατες σπουδές

Είκοσι μεταδιδακτορικές υποτροφίες προσφέρει το Κέντρο Ερευνών της Microsoft στο Ηνωμένο Βασίλειο για την πραγματοποίηση έρευνας σε επτά επιστημονικά πεδία. Η χρηματοδότηση των υποτροφιών θα διαρκέσει έως τρία έτη, ενώ δικαίωμα συμμετοχής έχουν τόσο Ευρωπαίοι πολίτες, όσο και υποψήφιοι από τη Μέση Ανατολή και την Αφρική, κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος ειδικεύσεως. Οι υποτροφίες αφορούν τα εξής

επιστημονικά πεδία: Πληροφορική, Από Υπολογιστή Διαμεσολαβημένη Διαβίωση (Computer-Mediated Living), Λογική Περιορισμού (Constraint Reasoning), Μηχανική Μάθηση και Αντίληψη, Διαδικτυακές Υπηρεσίες & Διαφήμιση, Αρχές Προγραμματισμού και Προγραμματιστικά Εργαλεία και Συστήματα και Δίκτυα του Cambridge. **Αίτηση μπορούν να υποβάλουν, έως τις 26 Σεπτεμβρίου, οι** επιβλέποντες καθηγητές των υποψηφίων

μεταδιδακτορικών φοιτητών ή τα εκπαιδευτικά ιδρύματα στα οποία φοιτούν και όχι απευθείας οι ίδιοι οι ενδιαφερόμενοι, ενώ η επιλογή των επιτυχόντων θα πραγματοποιηθεί σε δύο στάδια, την 1η Οκτωβρίου 2013 και στις 2 Φεβρουαρίου 2014. Περισσότερες λεπτομέρειες για τις υποτροφίες και τον τρόπο υποβολής αιτήσεων μπορούν να λαμβάνουν οι ενδιαφερόμενοι στην ιστοσελίδα <http://scholarship-positions.com>.

## ΕΛΒΕΤΙΑ

## Υποτροφίες σε Έλληνες

Η Πρεσβεία της Ομοσπονδιακής Κυβέρνησης της Ελβετίας στην Αθήνα ανακοίνωσε τη χορήγηση υποτροφιών σε Έλληνες πολίτες, στο πλαίσιο προγράμματος δεξαμενών (pool system), οι οποίοι επιθυμούν να πραγματοποιήσουν μεταπτυχιακές καλλιτεχνικές σπουδές ή να εκπονήσουν έρευνα στην Ελβετία κατά το ακαδημαϊκό έτος 2014-15.

Πριν από την υποβολή της υποψηφιότητάς τους, οι ενδιαφερόμενοι, θα πρέπει να έλθουν σε επαφή με έναν καθηγητή: Ελβετικού Πανεπιστημίου ή Πολυτεχνείου ή Ανώτατου Ιδρύματος Ειδικότητας της επιλογής τους, για την αποδοχή τους σε Πρόγραμμα Έρευνας, Ανώτατου Ιδρύματος Καλλιτεχνικής Κατεύθυνσης της επιλογής τους, για την αποδοχή τους σε Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, επισημαίνοντας ότι σκοπεύουν να υποβάλουν αίτηση στο πλαίσιο της συγκεκριμένης προκήρυξης.

Η βεβαίωση αποδοχής με πλήρες χρονοδιάγραμμα των σπουδών αποτελεί απαραίτητο στοιχείο για τη συμπλήρωση του φακέλου που θα υποβάλει ο υποψήφιος. Οι υποψήφιοι για έρευνα θα πρέπει να υποβάλλουν μία επιστολή-πρόσκληση από κάποιον

Καθηγητή που θα επιβλέπει την εργασία τους. Επίσης, έχουν προτεραιότητα οι υποψήφιοι που υποβάλλουν τις αιτήσεις τους στο πλαίσιο συνεργασίας σε ερευνητικό πρόγραμμα μεταξύ του Πανεπιστημίου της χώρας προέλευσής τους και Ελβετικού Πανεπιστημίου.

Δεν γίνονται δεκτοί υποψήφιοι οι οποίοι ήδη παρακολουθούν πάνω από ένα χρόνο κάποιο Πρόγραμμα Έρευνας ή Πρόγραμμα Σπουδών σε Ελβετικό Ανώτατο Ίδρυμα.

Για πληροφορίες σχετικά με τα Πανεπιστήμια, τα προγράμματα και τους καθηγητές οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα <http://www.swissuniversity.ch/>

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να απευθύνονται στο Μορφωτικό Τμήμα της Πρεσβείας της Ελβετίας στην Αθήνα, (ιστοσελίδα: [www.eda.admin.ch/athens](http://www.eda.admin.ch/athens)), κα Μαρία Παπαδοπούλου (τηλέφωνα: 210-7230364-6 και e-mail: [maria.papadopoulou@eda.admin.ch](mailto:maria.papadopoulou@eda.admin.ch) και [ath.vertretung@eda.admin.ch](mailto:ath.vertretung@eda.admin.ch)) προκειμένου να λάβουν όλα τα απαραίτητα για την υποψηφιότητά τους έντυπα και τις σχετικές πληροφορίες.