



## ΔΗΜΟΣΙΟ

## Έρχεται διορισμός 140 μηχανικών επιτυχόντων σε παλιότερους διαγωνισμούς του ΑΣΕΠ

Από μέρα σε μέρα αναμένεται η δημοσίευση της 1Δ/2014 Προκήρυξης του ΑΣΕΠ για το διορισμό (705) θέσεων Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε.), στους οποίους περιλαμβάνονται 140 διπλωματούχοι μηχανικοί, που είχαν κριθεί ως επιτυχόντες σε παλιότερους διαγωνισμούς με βάση το Ν. 2190/1994 (νόμος Πεπονής) και παραμένουν αδιόριστοι. Αξίζει να σημειωθεί ότι η συγκεκριμένη προκήρυξη λύνει μερικώς το πρόβλημα που έχουν εκατοντάδες αδιόριστοι επιτυχόντες μηχανικοί, ενώ σύμφωνα με το υπουργείο Διοικητικής Μεταρρύθμισης, που προέβη στις σχετικές ανακοινώσεις, η εν λόγω διαδικασία πραγματοποιείται βάσει των αιτημάτων που υπέβαλαν τα υπουργεία.



Πέντε ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στη Γ.Γ. Αθλητισμού στην Αθήνα.  
Δύο ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στα Ιωάννινα.  
Δώδεκα ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο υπ.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4250/2014, δικαίωμα συμμετοχής στην Προκήρυξη 1Δ/2014 έχουν μόνο όσοι περιλαμβάνονται σε οριστικούς πίνακες διοριστέων του ΑΣΕΠ και φορέων, οι πίνακες των οποίων έχουν ελεγχθεί από το ΑΣΕΠ, που δημοσιεύθηκαν σε ΦΕΚ από 1-1-2009 και μετά και που δεν έχουν διοριστεί. Οι επιτυχόντες θα έχουν τη δυνατότητα να υποβάλουν αίτηση συμμετοχής σε διαφορετική κατηγορία / κλάδο / ειδικότητα προσωπικού από αυτήν στην οποία περιλαμβάνονται στους οριστικούς πίνακες διοριστέων, υπό τον όρο ο απαιτούμενος τίτλος σπουδών να έχει αποκτηθεί μετά τη δημοσίευση των οριστικών πινάκων διοριστέων.

Οι 140 διπλωματούχοι μηχανικοί διαφόρων ειδικοτήτων, σύμφωνα με τους σχετικούς πίνακες, κατανέμονται ως εξής:  
Ένας ΠΕ Μηχανικών στη Γ.Γ. Αθλητισμού στο Χιονοδρομικό Κέντρο Βασιλίσσας Γρεβενών.  
Ένας ΠΕ Μηχανικών στην Γ.Γ. Αθλητισμού στη Θεσσαλονίκη.  
Τέσσερις ΠΕ Μηχανικών στο υπουργείο Ανάπτυξης στην Αθήνα.  
Επτά ΠΕ Αγρ. Τοπογράφοι Μηχανικοί στο ΥΠΕΚΑ στην Αθήνα.  
Ένας ΠΕ Αγρ. Τοπογράφος μηχανικός στο υπ. Υποδομών στην Αθήνα.  
Έξι ΠΕ Τοπογράφων Μηχανικών στη Γ.Γ. Αθλητισμού στην Αθήνα.  
Ένας ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Άρτα.

Πολιτισμού στην Αθήνα.  
Εννέα ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο ΥΠΕΚΑ στην Αθήνα.  
Ένας ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στη Λέσβο.  
Ένας ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στη Μαγνησία.  
Ένας ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στον ΟΑΕΔ στην Αθήνα.  
Ένας ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Ξάνθη.  
Ένας ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στο Ρέθυμνο.  
Ένας ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Καβάλα.  
Ένας ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών στο υπ. Δικαιοσύνης στην Αθήνα.

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

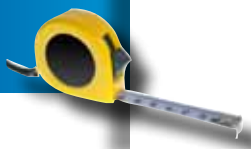
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελ. 2 - 8 αγορά εργασίας

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





Δύο ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών στο υπ. Υποδομών στην Αθήνα.  
 Δύο ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Αθήνα.  
 Δύο ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών στον ΟΑΕΔ στην Αθήνα.  
 Τρεις ΠΕ Ηλεκτρολόγων ή Μηχανολόγων Μηχανικών στη Γ.Γ. Αθλητισμού στην Αθήνα.  
 Δέκα τρεις ΠΕ Ηλεκτρολόγων ή Μηχανολόγων Μηχανικών στο ΥΠΕΚΑ στην Αθήνα.  
 Τέσσερις ΠΕ Ηλεκτρολόγων ή Μηχανολόγων Μηχανικών στο υπ. Υποδομών στην Αθήνα.  
 Οκτώ ΠΕ Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών στο ΥΠΕΚΑ στην Αθήνα.  
 Τρεις ΠΕ Μηχανικών Περιβάλλοντος στο ΥΠΕΚΑ στην Αθήνα.  
 Επτά ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Αθήνα.  
 Δύο ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών στο υπ. Υποδομών στην Αθήνα.

Δύο ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών στον ΟΑΕΔ στην Αθήνα.  
 Επτά ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Αθήνα.  
 Ένας ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στο Ηράκλειο.  
 Δύο ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στα Ιωάννινα.  
 Έξι ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών στο ΥΠΕΚΑ στην Αθήνα.  
 Δέκα τρεις ΠΕ πολιτικών Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Αθήνα.  
 Ένας ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στη Λέσβο.  
 Ένας ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών στον ΟΑΕΔ στην Αθήνα.  
 Ένας ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών στο υπ. Πολιτισμού στην Ξάνθη.  
 Οκτώ ΠΕ Χημικών Μηχανικών στο ΥΠΕΚΑ στην Αθήνα.

ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

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

• Η εταιρεία **ΑΚ ΔΥΝΑΜΙΚΗ Α.Ε.** ψάχνει για την ομάδα της έναν **Ηλεκτρολόγο πωλητή**. Το αντικείμενο της εταιρείας είναι οι λαμπτήρες LED και μια ευρεία γκάμα προϊόντων ΑΠΕ (φωτοβολταϊκά κλπ). Το άτομο που ψάχνουμε πρέπει να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: - Πτυχίο Ηλεκτρολόγου (ΑΕΙ/ΤΕΙ) - εμπειρία στον χώρο των πωλήσεων (ηλεκτρολογικό υλικό) - καλές επικοινωνιακές & οργανωτικές ικανότητες - καλή γνώση Αγγλικών - καλή γνώση Η/Υ και Office - Δίπλωμα οδήγησης. Αποστολή βιογραφικού στο [cv@ak-dynamiki.gr](mailto:cv@ak-dynamiki.gr). ΕΔΡΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ.

• **ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ Μηχανικός** ζητείται με αποδεδειγμένη οκταετή εργοταξιακή εμπειρία Απαραίτητες συστατικές επιστολές. Τηλ.: 2310-445367. Fax: 2315-315470. E-Mail: [info@arisk-group.com.gr](mailto:info@arisk-group.com.gr).

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ Μηχανικός** με απαραίτητως 3ετή εμπειρία στις πωλήσεις ζητείται από Γερμανική Εταιρεία για το υποκατάστημα της στην Κηφισιά Θεσσαλονίκης. Άριστη γνώση αγγλικών ή γερμανικών. Βιογραφικά στο: [athens@reha.com](mailto:athens@reha.com).

• **Έναν πτυχιούχο πληροφορικής** θα προσλάβει ο Κωτσόβολος για τα κεντρικά γραφεία του στη Γέφυρα Λυκόβρυσης. Ειδικότερα, η εταιρεία θα εντάξει στο δυναμικό της αναλυτή-προγραμματιστή.

Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να έχει πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας, πτυχίο ΤΕΙ ή ΑΕΙ με αντικείμενο τον προγραμματισμό, άριστη γνώση HTML, XML, CSS και JavaScript, υπηρεσίες WCF/Web και άριστη γνώση MS Visual Studio. Αποστολή βιογραφικών στην ιστοσελίδα [www.kotsovolos-careers.gr](http://www.kotsovolos-careers.gr).

• **ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ μηχανολόγος** ή ηλεκτρολόγος μηχανικός με εμπειρία σε εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικών μελετών και αδειοδότηση εγκαταστάσεων ζητείται από τεχνική εταιρία. Fax: 2310522682 ή [info@karanasios.com](mailto:info@karanasios.com).

• **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός** για στελέχωση πτυχίου ΜΕΕΠ εταιρίας ΜΕΚ Δ τάξης εργασία σε Θεσσαλονίκη μεγάλη εμπειρία δημοσίων ιδιωτικών έργα άριστη γνώση αγγλικής. ANA0810 sec@diionsa.com Fax: 2310-681461.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ Μηχανικός** ΑΕΙ/ΤΕΙ ζητείται για το τμήμα μελετών - κοστολογήσεων από εταιρία κλιματισμού και εξοικονόμησης ενέργειας Η εμπειρία σε μελέτες Ηλιοθερμικών πεδίων και σε αντλίες θερμότητας θα ληφθεί

υπόψη. Παρέχεται μισθός ασφάλιση και bonus επί των μελετών εφαρμογής και των έργων. Για αποστολή βιογραφικού στο [p.titaki@aico.gr](mailto:p.titaki@aico.gr) ή Fax: 2310-327308.



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)



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΣ II - Κεντρικές Δράσεις για Διδακτορική Έρευνα», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Αντωνόπουλο Χρήστο, καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, προτίθεται να αναθέσει σε άτομα για διάστημα έως τις 30/10/2015 (ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής, ως εξής:

Ένας εξωτερικός αξιολογητής/ θεματική περιοχή **γεωτεχνικών επιστημών, ενεργειακών, περιβαλλοντικών και διαστημικών επιστημών (560,00€)**

Ένας εξωτερικός αξιολογητής/ θεματική περιοχή **γεωτεχνικών επιστημών, ενεργειακών, περιβαλλοντικών και διαστημικών επιστημών (560,00€)**

Ένας εξωτερικός αξιολογητής/ θεματική περιοχή **επιστημών των μηχανικών, επιστημών της πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών (880,00€)**

Ένας εξωτερικός αξιολογητής/ θεματική περιοχή **επιστημών των μηχανικών, επιστημών της πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών (400,00€)**

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται στο κτίριο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Α.Π.Θ. (Κτίριο Κ. Ε.Δ. Ε. Α), 3ης Σεπτεμβρίου - Παν/πολη, Τ.Κ: 54636, 1ος όροφος, (γραφείο 104) **έως τις 17/10/2014** και ώρες 10.00-14.00

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

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Προώθηση της χρήσης χαμηλών γεωθερμικών πεδίων μέσω της ανάπτυξης οδηγών επιχειρησιακής εκμετάλλευσης και λύσεων πράσινης ενέργειας πάνω στην επιχειρηματικότητα „Fostering the use of low temperature geothermal sources through the development of operational exploitation guidelines and green energy solutions of enterprising» (ENERGEIA) που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους στο πλαίσιο του διασυνοριακού προγράμματος Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας «Ελλάδα-Βουλγαρία 2007-2013», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ζαλιδη Γεώργιο, Καθηγητή Γεωπονικής Σχολής ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε άτομα μέχρι την λήξη του εν λόγω έργου (22 Αυγούστου 2015) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής, με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 213.420,00€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ως εξής: Τέσσερα άτομα **μηχανολόγοι μηχανικοί**.

Ένα άτομο **Πληροφορικός**.

Καταληκτική ημερομηνία: **20-10-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 991778 (Παπαδοπούλου Δανάη). Η προκήρυξη στο: <http://www.rc.auth.gr/JobPosition/Details/Item/9467?ReturnToPage=1&PageSize=3>.

rc.auth.gr/JobPosition/Details/Item/9467?ReturnToPage=1&PageSize=3.

• **Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας** 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: Ανάπτυξη μη επεμβατικού συστήματος για την έγκαιρη ανίχνευση του μελανώματος με τη συνδυασμένη μικροσκοπία και φασματοσκοπία διαχεόμενης ανάκλασης και απεικόνισης από 0.4μm έως 10 μm. χρήση ακουστικής μικροσκοπίας από 50 έως και 100MHz, οπτικό στη Δράση «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ / ΤΡΙΩΝ» της ΓΓΕΤ, η οποία εντάσσεται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος (Ε.Π.) «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ), με τίτλο «Ενίσχυση του ανθρώπινου κεφαλαίου για την προαγωγή της έρευνας και της καινοτομίας». ΕΘΝΙΚΟ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΣΠΑ 2007-2013, ως εξής:

Ένας ερευνητής με Δίπλωμα **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ** της ημεδαπής ή ισότιμο της αλλοδαπής.

Καταληκτική ημερομηνία: **24-10-2014**.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 0:00π.μ. έως 2:00π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06402 και 24210.06415. Η πρόσκληση στο: [http://ee.uth.gr/index.php?option=com\\_remository&Itemid=145&func=startdown&id=476](http://ee.uth.gr/index.php?option=com_remository&Itemid=145&func=startdown&id=476).

• **Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου** – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με τη σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επαμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση ΕΕ139/27.08.2014) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος «Ανάπτυξη οικονομικών και υψηλής ακρίβειας εργαλείων σχεδίασης και μηχανικής με ηλεκτρονικό υπολογιστή για τον υπολογισμό και τη βελτιστοποίηση παραμέτρων που αφορούν στην άνεση των υποδημάτων» (Επιστημονικός Υπεύθυνος Αναπληρωτής Καθηγητής κ. Φίλιππος Αζαριάδης), της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στη Σύρο, ως εξής:

Ένα άτομο με Πτυχίο **Πανεπιστημίου Τμήματος Μαθηματικού ή Δίπλωμα Μηχανικού** της ημεδαπής ή του εξωτερικού οποιουδήποτε Τμήματος και Διδακτορικό Δίπλωμα στην γεωμετρική μοντελοποίηση, CAD, Γραφικά. Καταληκτική ημερομηνία: **16/10/2014**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Ηλία Ξυδιά (τηλ. 22810-97134 (10:00-12:00 κατά τις εργάσιμες ημέρες), fax 22810-97009, email: xidiyas@aegean.gr). Η πρόσκληση στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>).



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

**ΕΛΣΤΑΤ****Στο 26,4% η ανεργία τον Ιούλιο**

Στο 26,4% διαμορφώθηκε το ποσοστό της ανεργίας στη χώρα, τον Ιούλιο εφέτος, με τον αριθμό των ανέργων να ανέρχεται σε 1.281.686 άτομα. Παρά την αποκλιμάκωση του ποσοστού της ανεργίας (από 27,8% τον Ιούλιο πέρυσι και 26,7% τον Ιούνιο 2014), παραμένουν τα δομικά προβλήματα:

\*Η αύξηση- πάνω από τις εκτιμήσεις- της τουριστικής κίνησης, δεν είχε ως αποτέλεσμα την ανάλογη μείωση του αριθμού των ανέργων

\*Ένας στους δύο νέους έως 24 ετών και περισσότεροι από τρεις στους δέκα, στις ηλικίες 25- 34 ετών, είναι άνεργοι

\*Η πτώση της ανεργίας δεν «κάλυψε» όλη τη χώρα, καθώς σε δύο περιφέρειες αυξήθηκαν τα ποσοστά των ανέργων.

Ειδικότερα, από τη μηνιαία έρευνα εργατικού δυναμικού της ΕΛΣΤΑΤ, προκύπτουν τα εξής:

Ο αριθμός των ανέργων μειώθηκε κατά 69.413 άτομα σε σχέση με τον Ιούλιο 2013 (μείωση 5,1%) και κατά 12.212 άτομα σε σχέση με τον Ιούνιο 2014 (μείωση 0,9%).

Το σύνολο των απασχολούμενων εκτιμάται ότι ανήλθε σε 3.581.832 άτομα. Οι απασχολούμενοι αυξήθηκαν κατά 72.657 άτομα σε σχέση με τον Ιούλιο πέρυσι (αύξηση 2,1%) και κατά 34.218 άτομα σε σχέση με τον Ιούνιο 2014 (αύξηση 1%).

Ο οικονομικά μη ενεργός πληθυσμός (τα άτομα που δεν εργάζονται ούτε αναζητούν εργασία), ανήλθε σε 3.268.994 άτομα και μειώθηκε κατά 52.105 άτομα σε σχέση με τον Ιούλιο 2013 (μείωση 1,6%) και κατά 26.760 άτομα σε σχέση με τον Ιούνιο εφέτος (μείωση 0,8%).

Στις γυναίκες, το ποσοστό της ανεργίας (30,5% τον Ιούλιο εφέτος από 31,6% τον Ιούλιο πέρυσι) διατηρείται σε πολύ υψηλότερο επίπεδο από εκείνο των ανδρών (23,1% από 24,9%).

Ηλικιακά, η υψηλότερη ανεργία παραμένει στα άτομα 15- 24 ετών (50,7% τον Ιούλιο εφέτος από 58,2% τον Ιούλιο πέρυσι) και 25- 34 ετών (35,4% από 36,1%). Ακολουθούν οι ηλικίες 35- 44 ετών (22,3% από 24,3%), 45- 54 ετών (20,4% από 20,9%), 55- 64 ετών (17,2% από 15%) και 65- 74 ετών (αμετάβλητη στο 9,5%).

Σε επίπεδο αποκεντρωμένων διοικήσεων της χώρας, στις τρεις πρώτες θέσεις βρίσκονται, η Μακεδονία- Θράκη (27% τον Ιούλιο 2014 από 30% τον Ιούλιο 2013), η Ήπειρος- Δυτική Μακεδονία (27% από 29,9%) και η Αττική (26,6% από 28,7%). Ακολουθούν, η Θεσσαλία- Στερεά Ελλάδα (26,5% από 26,3%), η Πελοπόννησος- Δυτική Ελλάδα- Ιόνιοι Νήσοι (26,4% από 24,5%), η Κρήτη (23,7% από 25,8%) και το Αιγαίο (19,4% από 22%).

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ****Θέσεις καθηγητών για μηχανικούς**

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου ανακοινώνει την προκήρυξη των παρακάτω θέσεων καθηγητών:

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων

- Μία (1) θέση στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Μαθηματική Φυσική με έμφαση στη Σχετικότητα και Κοσμολογία» (ΦΕΚ 1043/Γ/6.8.2014)

ΑΔΑ: Ω91Ε469Β7Λ-ΜΙΑ Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: 00000246510

- Μία (1) θέση στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Διάχυτου Υπολογισμού: Αρχιτεκτονικές, Μοντέλα και Πλαίσια Προγραμματισμού, Ενδιάμεσο Λογισμικό, Εφαρμογές» (ΦΕΚ 1043/Γ/6.8.2014)

ΑΔΑ: ΒΣ9Ζ469Β7Λ-Μ2Κ Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: 00000246483

Πληρ.: κα Ε. Γραμματικού, τηλ.: 22730-82026, Fax: 22730-82008, email: rena@aegean.gr.

Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων

- Μία (1) θέση στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Σχέδιο-Χρώμα-Εντυπη Τέχνη» (ΦΕΚ 1043/Γ/6.8.2014)

ΑΔΑ: ΒΘΒΔ469Β7Λ-ΣΦ2 Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: 00000246303  
Πληρ.: κα Ε. Γουρνέλου, τηλ.: 22810-97102, Fax: 22810-97009, email: egou@aegean.gr.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητάς τους, μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά που αναφέρονται στο ΦΕΚ της προκήρυξης, στο Πληροφοριακό Σύστημα «ΑΠΕΛΛΑ» (<https://apella.minedu.gov.gr>).

Οι παραπάνω προκηρύξεις δημοσιεύθηκαν και στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Αιγαίου: <https://eklektorika.aegean.gr/>.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει στις **2/12/2014**.

**ΔΕΗ****Δύο μηχανικοί ως έκτακτο προσωπικό**

Έκτακτο προσωπικό αναζητά η ΔΕΗ που θα εργαστούν για 8 μήνες σε διάφορες περιοχές της χώρας και στους οποίους περιλαμβάνονται και μηχανικοί. Σύμφωνα με τις υπάρχουσες προκηρύξεις η ΔΕΗ αναζητά:

Έναν ΠΕ **Μηχανικών (με καθήκοντα Τεχνικού Ασφαλείας)** για τον ΑΗΣ Αμυνταίου – Φιλώτα. Η ημερομηνία κατάθεσης αιτήσεων λήγει στις **22 – 10 – 2014**.

Έναν ΠΕ **Μηχανικό ειδικότητας Μηχανολόγου** στη Μύκονο. Η ημερομηνία κατάθεσης αιτήσεων λήγει στις **20 – 10 – 2014**.

Απαιτούνται το πτυχίο ειδικότητας ΑΕΙ και η άδεια άσκησης επαγγέλματος. Πληροφορίες και έντυπα αιτήσεων στην επίσημη ιστοσελίδα της ΔΕΗ <http://www.dei.gr/el/proslipsi-ektaktou-proswpiku>.



## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου του Ερευνητικού Κέντρου «Αθηνά» προσκαλεί έμπειρους ερευνητές από τη διεθνή επιστημονική κοινότητα να εκφράσουν το ενδιαφέρον τους για τις παρακάτω θέσεις σε εξειδικευμένες ερευνητικές περιοχές:

### Εκφραστική ή/και πολυτροπική σύνθεση φωνής από κείμενο

#### Ανάλυση εικόνας εγγράφου και αναγνώριση χειρόγραφου

#### Ανάκτηση μουσικής πληροφορίας

#### Ανάκτηση και εξόρυξη γνώσης

#### Πολυτροπική αλληλεπίδραση στην επικοινωνία

Οι έμπειροι ερευνητές θα κληθούν να καταρτίσουν συμβάσεις ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, η ακριβής νομική φύση των οποίων θα εξαρτηθεί από το επαγγελματικό τους καθεστώς σε συνάρτηση με τις περιγραφόμενες στην πρόσκληση ανάγκες του Φορέα. Η προβλεπόμενη διάρκεια κάθε σύμβασης θα είναι 6 μήνες με ενδεχόμενο επέκτασης εφόσον υπάρξουν τα αντίστοιχα κονδύλια. Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής είναι η **24η Οκτωβρίου**

**2014** ενώ η πρόσκληση ενδέχεται να παραμείνει ανοικτή έως ότου πληρωθούν οι θέσεις.

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

• Το Ινστιτούτο Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Νανοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων στα πλαίσια υλοποίησης του προγράμμα-

τος/έργου «ΥΔΙΣΕ- Προηγμένα Υλικά και Διατάξεις για Συλλογή και Διαχείριση Ενέργειας» (ΚΡΗΠΙΣ) ΕΕ 1812, που υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ενίσχυση ανταγωνιστικότητας, καινοτομίας και της Ψηφιακής σύγκλισης» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύμβαση σύμβασης μίσθωσης έργου για μια (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη ως εξής:

Μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη στο θεματικό πεδίο «Ηλεκτρομαγνητικές Διατάξεις Συλλογής Ενέργειας» Ο υποψήφιος πρέπει να είναι **φυσικός ή ηλεκτρολόγος μηχανικός** κάτοχος Διδακτορικού σε θέμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης και να έχει εμπειρία στην ανάπτυξη συστημάτων RF παθητικών αισθητήρων RF. Η σύμβαση θα είναι διάρκειας 12 μηνών, Συνολική δαπάνη σύμβασης 19.884,00€.

Καταληκτική ημερομηνία: **30-10-2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Χάρυ Κοντοπανάγο [contopan@imel.demokritos.gr](mailto:contopan@imel.demokritos.gr) ή τον κ. Χατζανδρούλη Σταύρο, [stavros@imel.demokritos.gr](mailto:stavros@imel.demokritos.gr).

## ΤΕΙ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ Αθήνας προτίθεται να συνάψει σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, στο πλαίσιο του υποέργου 15 με τίτλο «Μαγνητικά νανοσωματίδια για την ταχεία διάγνωση παθολογιών σε τρόφιμα, σπυραιμία και λοιμώξεις του ΚΝΣ:

Μία καινοτόμος τεχνική, κοινή για την επίλυση μείζονος θέματος δημόσιας υγείας και επείγουσας ιατρικής» της Πράξης «Αρχιμήδης ΙΙΙ – Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στο ΤΕΙ Αθήνας», η οποία υλοποιείται μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ) και εθνικών πόρων, και καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν πρόταση στην παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την παρακάτω ειδικότητα:

Ένα άτομο με Δίπλωμα **Χημικού Μηχανικού και Διδακτορικό Δίπλωμα** με γνωστικό αντικείμενο στην τεχνολογία και μηχανική τροφίμων.

Καταληκτική ημερομηνία: **21-10-2014**.

Η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Αθήνας [www.teiath.gr](http://www.teiath.gr).

• Το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στη Διαχείριση Υδάτινων Πόρων στη Μεσόγειο, του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης ανακοινώνει την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη σύμβαση σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, μιας (1) θέσης Εξωτερικού Συνεργάτη για τη διδασκαλία του μαθήματος «Το μέλλον της Διαχείρισης των Υδάτων, Πράσινες Τεχνολογίες και Τεχνικές Αφαλάτωσης» στα αγγλικά. Η χρονική διάρκεια της σύμβασης θα είναι έξι (6) μήνες, ως εξής:

Ένα άτομο με Πτυχίο **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικών Η/Υ** ή αντίστοιχης ειδικότητας πτυχίο της αλλοδαπής (επιθυμητός αντίστοιχος μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών).

Καταληκτική ημερομηνία: **20-10-2014**.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανωτέρω προκήρυξη, δίνονται στο τηλέφωνο 2510 462 308 και ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΤΕΙ ΑΜΘ ([ee.teikav.edu.gr/](http://ee.teikav.edu.gr/) Ανακοινώσεις Προσκλήσεις).

## ΟΑΕΔ

## Νέο πρόγραμμα κατάρτισης και πρακτικής άσκησης για ανέργους

Έως τις 31 Οκτωβρίου θα έχουν την δυνατότητα να υποβάλουν τις αιτήσεις τους στον ΟΑΕΔ οι ενδιαφερόμενοι για το νέο πρόγραμμα του οργανισμού που προσφέρει 16.620 θέσεις εργασίας σε ανέργους ηλικίας 29 έως 64 ετών.

Κατά την διάρκεια του προγράμματος θα επιτευχθεί η προώθηση των ανέργων στην αγορά εργασίας μέσω συνδυασμένων δράσεων κατάρτισης, πρακτικής άσκησης, πιστοποίησης των δεξιοτήτων και απασχόλησης. Μετά από απόφαση του Διοικητή του Οργανισμού, κ. Θεόδωρου Αμπατζόγλου το πρόγραμμα θα εμπεριέχει:

- 1) Πρόγραμμα θεωρητικής άσκησης 100 ωρών.
- 2) Πρακτική άσκηση των ωφελουμένων σε επιχειρήσεις του ιδιωτικού τομέα της οικονομίας (διάρκειας 300 ωρών).
- 3) Δράσεις Συμβουλευτικής Υποστήριξης.
- 4) Πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων τα οποία θα αποκτήσουν οι ωφελούμενοι, κατά τη διάρκεια του προγράμματος.
- 5) Έγγυημένη απασχόληση με πλήρη ασφάλιση μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος, τουλάχιστον για το 25% των εκπαιδευθέντων για χρονικό

διάστημα τουλάχιστον 2 συνεχόμενων μηνών (25 ημερομίσθια ανά μήνα) καθώς και παροχή συστατικής επιστολής από τον εργοδότη.

Συνολικά αναμένεται να ωφεληθούν περίπου 16.620 άνεργοι, σε κλάδους της ελληνικής οικονομίας όπως:

- Τεχνικός κλάδος: κατάρτιση 10.000 ανέργων
- Κλάδος διαχείρισης στερεών και υγρών αποβλήτων: κατάρτιση 3.000 ανέργων
- Κλάδος των Νέων Τεχνολογιών: κατάρτιση 3.620 ανέργων.

Οι ενδιαφερόμενοι άνεργοι θα μπορούν να υποβάλουν αιτήσεις συμμετοχής στο πρόγραμμα από τις 13 Οκτωβρίου και ώρα 11:00 μέχρι και τις **31 Οκτωβρίου 2014**, στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.voucher.gov.gr>.

Η επιλογή και η εγγραφή τους στο Μητρώο Ωφελουμένων θα γίνει με μοριοδότηση, βάσει κριτηρίων όπως: η διάρκεια συνεχόμενης ανεργίας, η ηλικία του υποψηφίου το επίσιο φορολογητέο εισόδημα ατομικό ή/και συζύγου και η αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία στα αντικείμενα του κλάδου.

## ΕΚΧΑ Α.Ε.

## Τρεις Τοπογράφοι Μηχανικοί με σύμβαση έργου

**Η Ε.Κ.ΧΑ. Α.Ε.**, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο: «**Υλοποίηση του προγράμματος GIO Land Monitoring 2011-2013**», ανακοινώνει ότι δέχεται προτάσεις από φυσικά πρόσωπα προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, με διάρκεια οκτώ (8) μηνών, όπως περιγράφονται

ακολουθως: 3 συμβάσεις έργου ειδικότητας **Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού (ΠΕ)** Υποβολή αιτήσεων μέχρι: **20/10/2014**

Περισσότερες πληροφορίες: [https://dasta.auth.gr/show\\_jobs.aspx?id=11449](https://dasta.auth.gr/show_jobs.aspx?id=11449)

## ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ

## Δύο Μηχανικοί Η/Υ με σύμβαση έργου

Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης ανακοινώνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο της πράξης «Εθνικό Πληροφοριακό Σύστημα Έρευνας και Τεχνολογίας/

Κοινωνικά Δίκτυα - Περιεχόμενο Παραγόμενο από Χρήστες». Ειδικότερα: 2 ΠΕ **Πληροφορικοί/Μηχανικοί Η/Υ** Καταληκτική ημερομηνία: **22-10-2014**. Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.ekt.gr/>

## ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Πρόσκληση και μηχανικών στο διεπιστημονικό πρόγραμμα του ΔΥΝΑΜΟ

Το πρόγραμμα Residency του ΔΥΝΑΜΟ είναι ένα διεπιστημονικό και δημιουργικό ερευνητικό πρόγραμμα, στο οποίο οι συμμετέχοντες καλούνται να συνεργαστούν πάνω σε ένα διαφορετικό κάθε φορά ερευνητικό project και χρηματοδοτείται από πόρους του ΔΥΝΑΜΟ. Τις υπόλοιπες ώρες, του προγράμματος οι χώροι εργασίας παρέχονται δωρεάν στους συμμετέχοντες για την ιδιωτική τους έρευνα και εργασία.

Στόχος του φετινού προγράμματος residency είναι η παραγωγή προτάσεων που αφορούν σε εναλλακτικά βιώσιμα μοντέλα τουρισμού και φιλοξενίας για το περιαστικό τόξο της Θεσσαλονίκης.

Το πρόγραμμα residency του ΔΥΝΑΜΟ είναι διεπιστημονικό. Απευθύνεται σε πτυχιούχους **αρχιτέκτονες, χωροτάκτες,**

**designers, κοινωνιολόγους, γεωγράφους, οικονομολόγους, ειδικούς του τουρισμού, του περιβάλλοντος, της πληροφορικής, της πολιτιστικής διαχείρισης, του marketing και της επικοινωνίας.**

Το ΔΥΝΑΜΟ είναι μη κερδοσκοπικός και ανεξάρτητος φορέας παραγωγής διεπιστημονικής δημιουργικής έρευνας και εδράζεται στην Θεσσαλονίκη.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://dynamo.org.gr/blog/the-arc>

Για τη συμμετοχή στο residency πρέπει να υποβληθεί αίτηση στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <https://docs.google.com/forms> Προθεσμία υποβολής των αιτήσεων είναι η **19η Οκτωβρίου 2014**.

## 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:

**ΓΓΑΜ: ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** Βιομηχανίας Μεταλλικών Κατασκευών στα Σκόπια: Διαχείριση Παραγωγής & Έργων, πενταετή εμπειρία, γνώση EN1090, EN3834, ISO9001, WPS, WPQR, QIP, NDT, Αγγλικής τοπικής γλώσσας, MSOffice, AutoCad. Αιτήσεις: sales@dsiskra.com.mk.

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Μηχανικούς ανάπτυξης** θα επιλέξει η εταιρεία BMW Group στο Μόναχο. Αποστολή βιογραφικών μέσω του: <http://www.euroengineerjobs.com>. **ΔΑΝΙΑ:** Μηχανολόγο μηχανικό θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία Vestas Technology στο Άαρχους. Βιογραφικά μέσω του: [www.vestas.taleo.net/careersection](http://www.vestas.taleo.net/careersection).

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Η τεχνική εταιρεία Brunel GmbH αναζητά για την περιοχή του Ρουρ έναν υπεύθυνο έργου στον τομέα του μηχανικού σχεδιασμού. Προσπειτούμενο είναι το πτυχίο **εφαρμοσμένης μηχανικής ή μηχανολόγου μηχανικού**. Θα εκτιμηθεί η εμπειρία στη διαχείριση έργων και η άριστη γνώση αγγλικών και χειρισμού Η/Υ. Τηλέφωνο για περισσότερες πληροφορίες: +4920133017170. **ΔΑΝΙΑ:** Στην πρόσληψη ενός μηχανικού παραγωγής θα προχωρήσει ο όμιλος Maesk Oil στο Έσμπιεργκ. Η θέση αφορά την υποστήριξη λειτουργιών εγκατά-

στασης πετρελαίου και φυσικού αερίου. Απαιτούνται κατοχή πτυχίου ή και μεταπτυχιακού, άριστη γνώση αγγλικών, ενώ θα εκτιμηθεί η γνώση δανέζικων, η προϋπηρεσία άνω των δύο ετών και η δυνατότητα ταξιδιών. Βιογραφικά μέσω του: <http://www.maeskoil.com>.

**ΚΥΠΡΟΣ:** Το εργοστάσιο μεταλλικών κατασκευών Rosc, στο Παραλίμνι, επιθυμεί να καλύψει τη θέση του τεχνικού διευθυντή. Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο του **πολιτικού ή μηχανολόγου μηχανικού**, η κατοχή κάρτας μέλους του ΕΤΕΚ, πενταετής εμπειρία στο σχεδιασμό και την παραγωγή, άριστη γνώση AutoCAD – MS Office και η πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: [ranikos@rosc-cy.com](mailto:ranikos@rosc-cy.com).

**ΝΤΟΥΜΠΑΪ:** Η ξενοδοχειακή μονάδα «Moevenpick Hotel» στο Ντουμπάι θα προχωρήσει στην πρόσληψη ενός επικεφαλής **μηχανικού**. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο πανεπιστημίου, επαγγελματική εμπειρία ενός έτους τουλάχιστον, γνώση των τοπικών επιχειρησιακών προτύπων και άριστη γνώση αγγλικών και αραβικών. Η υποβολή των βιογραφικών γίνεται μέσω της ηλεκτρονικής σελίδας: <http://www.catererglobal.com/job>.

**ΒΡΕΤΑΝΙΑ:** Εταιρεία παραγωγής ειδών αυτοκινητοβιομηχανίας με έδρα το Κάρνιφ της Ουαλίας θα προχωρήσει στην πρόσληψη δυο **μηχανικών πωλήσεων**. Οι υποψήφιοι ζητείται να έχουν πτυχίο

μηχανικού, εμπειρία τουλάχιστον ενός έτους στον τομέα των πωλήσεων, άριστη γνώση αγγλικών και χειρισμού Η/Υ, καθώς και δυνατότητα ταξιδιών. Βιογραφικά μέσω της ιστοσελίδας: [https://www.uk-localrecruitment.com/display-job/306469/?utm\\_source=job%20Centre&utm\\_medium=job%20Board&utm\\_content=Engineering&utm\\_campaign=JG](https://www.uk-localrecruitment.com/display-job/306469/?utm_source=job%20Centre&utm_medium=job%20Board&utm_content=Engineering&utm_campaign=JG).

**ΣΟΥΗΔΙΑ:** Έναν **προγραμματιστή λογισμικού** θα εντάξει στο δυναμικό της η βιομηχανία κατασκευής χαρτοπολλτού Lorentzen & Wettret στη Στοκχόλμη. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο ανώτατης σχολής, εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη προϊόντων, γνώσεις βάσεων δεδομένων και γλωσσών προγραμματισμού, άριστη γνώση σουηδικών και αγγλικών, καθώς και εργασιακή εμπειρία τριών ετών. Περισσότερες πληροφορίες στο τηλέφωνο: +4684779124.

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Δύο **προγραμματιστές** θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία GHL Advanced Technology GmbH & Co. KG στο Καϊζερλάουτερν. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ, γνώση στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη νέων προϊόντων, συμπεριλαμβανομένων των υψηλής ισχύος LED προϊόντων φωτισμού, ηλεκτρονικό εξοπλισμό μέτρησης – μηχανικής σχεδίασης 2D-3D και άριστη γνώση των γερμανικών και των αγγλικών. Περισσότερες πληροφορίες στο τηλέφωνο: +4963120577860.

## ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

## Μηχανικοί για διδακτικό έργο

Ο Διευθυντής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών με τίτλο «**Τεχνολογίες και Συστήματα Ευρωζωνικών εφαρμογών και υπηρεσιών (Technologies and Infrastructures for Broadband Applications and Services)**», του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας, καλεί τους ενδιαφερομένους, για πρόσληψη με σύμβαση έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου για ένα (1) ακαδημαϊκό εξάμηνο του 2014-2015, με ωριαία αντιμισθία, να υποβάλλουν αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος στα γνωστικά αντικείμενα που αναφέρονται στην πρόσκληση.

Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων πρέπει να είναι τοποθετημένα σε ειδικό φάκελο, αριθμημένα και να υποβληθούν μέχρι την 17/10/2014 (ώρες 9,00-13.00 μ.μ.) στη Γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού του ΤΕΙ

Δυτικής Ελλάδας, Μ. Αλεξάνδρου 1, 26334, Πάτρα. Πληροφορίες στο τηλέφωνο 26340 38566 κα Αλεξάνδρα. Τσουκαλά. Περισσότερες πληροφορίες: <http://news.teimes.gr/news/?p=8674>.

• Επίσης το τμήμα **Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ** του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας για το χειμερινό και εαρινό εξάμηνο 2014-2015 θα προσλάβει υποτρόφους για διάφορα μαθήματα, όπως Μηχανολογικό Σχέδιο, Αντοχή Υλικών κ.λπ. Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων πρέπει να είναι τοποθετημένα σε ειδικό φάκελο, αριθμημένα και να υποβληθούν μέχρι την **17/10/2014**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://news.teimes.gr/news/?p=8674>.

## ΑΠΘ: Θέσεις ερευνητών στο πρόγραμμα IMPART

**Ανοιχτές ΘΕΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ** υπάρχουν στο ερευνητικό πρόγραμμα IMPART στο Εργαστήριο Τεχνητής Νοημοσύνης και Ανάλυσης Πληροφοριών, Τμήμα Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

• **Υποψήφιοι Διδάκτορες ή Ερευνητές που να κατέχουν μεταπτυχιακό ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού / Πληροφορικής / Μηχανικού Πληροφορικής / Μαθηματικών / Φυσικής** ή ισοδύναμο. Οι υποψήφιοι ενθαρρύνονται, εφόσον αυτό είναι επιθυμητό από τους ίδιους, να εργαστούν με σκοπό την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος.

• **Μεταδιδακτορικοί ερευνητές** που κατέχουν πτυχίο όπως τα προαναφερθέντα. Προφίλ του εργαστηρίου και σχετικές πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση <http://www.aiaa.csd.auth.gr>. Οι θέσεις χρηματοδοτούνται από προγράμματα τα οποία χρηματοδοτούνται

από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Το γενικό θέμα έρευνας είναι:

1. Διανεμημένη επεξεργασία, μεγάλα δεδομένα (big data)
2. ανάλυση, δεικτοδότηση και ανάκτηση βίντεο
3. Υπολογιστική νοημοσύνη και ψηφιακά μέσα (εικόνα και βίντεο)

Μια ενδεικτική λίστα πιθανών ερευνητικών αντικειμένων είναι:

- Αλγόριθμοι ανάλυσης μεγάλου όγκου δεδομένων (big data) για ψηφιακά μέσα.
- Διανεμημένη επεξεργασία και ανάλυση βίντεο
- Ανάλυση ψηφιακής εικόνας/βίντεο, τεχνητή όραση (human detection/tracking, activity recognition, affective analysis).
- Label propagation, semi-supervised/active learning, graph data analysis, tensorial analysis for user/content interactions, profiling and recommendation systems.

-Δεικτοδότηση και ανάκτηση περιεχομένου, αναγνώριση προτύπων και μηχανική μάθηση. Το ακριβές ερευνητικό αντικείμενο των νέων ερευνητών θα επιλεγεί έτσι, ώστε να συμφωνεί με την προηγούμενη εμπειρία του/ της με σκοπό την επίτευξη της μέγιστης αποδοτικότητας. Η διάρκεια της εργασίας μπορεί να επεκταθεί για 3 χρόνια ή και περισσότερο. Θα προτιμηθούν άτομα που έχουν θετικό/τεχνολογικό πτυχίο πανεπιστημίου (κατά προτίμηση με μεταπτυχιακό τίτλο) όπως τα προαναφερόμενα και ιδιαίτερο ενδιαφέρον σε ακαδημαϊκή έρευνα. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να είναι μόνο πολίτες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και θα πρέπει να στείλουν τα βιογραφικά τους με e-mail στον: Καθηγήτη Ιωάννη Πίτα, Τμήμα Πληροφορικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη 54124, Τ.Θ. 451. Τηλέφωνο: +30-2310-996304, e-mail: [pitas@aiaa.csd.auth.gr](mailto:pitas@aiaa.csd.auth.gr)

## ΙΔΡΥΜΑ ΜΠΟΔΟΣΑΚΗ

### Τέσσερις μεταδιδακτορικές υποτροφίες και για μηχανικούς

Το Ίδρυμα Μποδοσάκη για 8η συνεχή χρονιά θα χορηγήσει κατά την ακαδημαϊκή περίοδο 2015-2016 τέσσερις μεταδιδακτορικές υποτροφίες στα εξής πεδία:

1. Ενεργειακή Τεχνολογία
2. Τεχνολογία και Μηχανική του Περιβάλλοντος

3. Ανοσοβιολογία
  4. Αναγεννητική Ιατρική
  5. Γενετική
  6. Γονιδιωματική Υπολογιστική
  7. Καρκινογένεση
  8. Νευροεπιστήμες
  9. Φαρμακολογία
- Ειδικότερα θα χορηγηθούν σε κατόχους διδακτορικού

διπλώματος:

- Δύο (2) υποτροφίες για έρευνα στην Ελλάδα
  - Δύο (2) υποτροφίες για έρευνα στο Εξωτερικό
- Για οποιαδήποτε διευκρίνιση οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Ιδρύματος τις εργάσιμες

ημέρες και από ώρα 10 έως 12 π.μ. στα τηλέφωνα 210-3237973 και 210-3237804

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: 13/02/2015  
Σχετικός σύνδεσμος για περισσότερες πληροφορίες: <http://www.bodossaki.gr>

## ΔΠΘ: Εκδήλωση για τα 40 χρόνια Πολυτεχνικής Σχολής

Στα πλαίσια του εορτασμού των 40 χρόνων της Πολυτεχνικής Σχολής του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, η Κοσμητεία διοργανώνει διήμερο εκδηλώσεων για τους αποφοίτους και τους καθηγητές της στις 25 και 26 Οκτωβρίου 2014. Διημέριος συμμετοχής στη διεύθυνση: [40y@duth.gr](mailto:40y@duth.gr).

## ΙΔΕΠ: Μία θέση υποτροφίας Επιμόρφωσης και Εξειδίκευσης

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «BASF COLLABORATION AGREEMENT» [Κωδικός θέσης: 137E] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα

απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά για (1) θέση Υποτροφίας Επιμόρφωσης και Εξειδίκευσης, ως εξής:  
Ένας Μηχανικός Τεχνολογικής Εκπαί-

δευσης, με αντικείμενο Τεχνική Υποστήριξη πιλοτικών μονάδων και εγκαταστάσεων (Διάρκεια: 12 μήνες). Καταληκτική ημερομηνία: 23-10-2014. Πληροφορίες: κα. Τάνια Βαλασιάδου, Τηλ.: 2310498300, Fax.: 2310498380