



## ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

## Έξι μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ι.Π.&Τ.) του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος», στο πλαίσιο υλοποίησης των ευρωπαϊκών ερευνητικών προγραμμάτων / έργων με ακρωνύμια «T-NOVA», «VITAL», «SESAME», «SONATA», «VISION», «CHARISMA», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, διάρκειας δώδεκα (12) μηνών με δυνατότητα παράτασης έως και τριάντα έξι (36) μήνες, για θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών, ως εξής:

Ένας Πτυχιούχος Πανεπιστημίου θετικών επιστημών, κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στην πληροφορική.

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

Ένας Πτυχιούχος Πανεπιστημίου επιστήμης πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών, κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στις τηλεπικοινωνίες και κάτοχος διδακτορικού διπλώματος,

με εξειδίκευση στα ασύρματα δίκτυα επικοινωνιών.

Ένας Πτυχιούχος Πανεπιστημίου θετικών επιστημών, κάτοχος διδακτορικού τίτλου σπουδών στις τηλεπικοινωνίες με εξειδίκευση στην ανάλυση και αξιολόγηση συστημάτων ασύρματων δικτύων επικοινωνιών.

Ένας Πτυχιούχος Πανεπιστημίου τμήματος Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ, Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών.

Ένας Πτυχιούχος Πανεπιστημίου τμήματος Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ, Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-5-2015.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον κ. Αναστάσιο Κούρτη στο τηλέφωνο: 210-6503166 και στο email: kourtis@iit.demokritos.gr. Το έντυπο της αίτησης, το πλήρες κείμενο της εκδήλωσης ενδιαφέροντος καθώς και στοιχεία επικοινωνίας για περισσότερες πληροφορίες υπάρχουν στη διεύθυνση: <http://www.demokritos.gr/>.

## ΙΠΤΗΛ

## Τέσσερις μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «LASIE: LArge Scale Information Exploitation of Forensic Data» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-433], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Δύο άτομα Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί & Μηχανικοί Η/Υ ή Πληροφορική, με αντικείμενο Σχεδιασμός και Υλοποίηση Αλγορίθμων Επεξεργασίας, Δεικτοδότησης και Αναζήτησης Πολυμεσικού Περιεχομένου (Εικόνες/Video) σε Δεδομένα Ψηφιακών Πειστηρίων (Forensic Data) (Διάρκεια: 7 μήνες).

• Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα

πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «ProsocialLearn: Gamification of Prosocial Learning for Increased Youth Inclusion and Academic Achievement» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-434], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Δύο άτομα Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί & Μηχανικοί Η/Υ ή Πληροφορική, με αντικείμενο Έρευνα και ανάπτυξη εφαρμογών φυσικής αλληλεπίδρασης (μέσω πολλαπλών καμερών και ασύρματων αισθητήρων κίνησης) για διαδικτυακά παιχνίδια σοβαρού σκοπού (Διάρκεια: 11 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: 21-5-2015.

Πληροφορίες: κ. Πέτρος Δάρας, Τηλ. 2310 464160, εσωτερικό 277 ή στο 2311 257755, e-mail: daras@iti.gr.

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

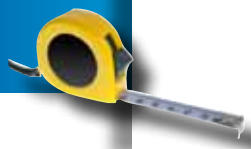
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

ΕΜΠ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ: Προκηρύξεις θέσεων καθηγητών

## 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:



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΕΕ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ  
Γιώργος Στασινός

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

## ΕΛΛΑΔΑ

# Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• **Ο ΟΜΙΛΟΣ J&P-ΑΒΑΞ** (Ενεργειακή Διεύθυνση) ζητά **Πολιτικό Μηχανικό** με 3ετή τουλάχιστον εμπειρία σε μελέτες-εργοτάξια θαλασσίων έργων (τοπογραφικές, βαθυμετρικές, γεωτεχνικές, υδραυλικές μελέτες, αντλιοστάσια, υποβρύχιες κατασκευές & σωληνώσεις, risers, SPM's, Jetty's, piles, διαφραγματικούς τοίχους, ράμπες φόρτωσης, κυματοθραύστες & προστασία ακτών) asamara@jp-avax.gr, φαξ: 210-6196801 Κωδ. δ. «Marine».

• **HMMY** ή **Πληροφορικός** από την Εταιρεία Rombus Software Systems. Άμεση πρόσληψη προσωπικού. Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να διαθέτει: - Γνώσεις προγραμματισμού python, και συγκεκριμένα γνώσεις Django framework - Javascript για προγραμματισμό frontend, και κυρίως jQuery library. Plus θα θεωρηθεί: - CSS, HTML5 - Bootstrap CSS - Canvas manipulation libraries όπως CamanJS ή KineticJS ή FabricJS. Αποστολή βιογραφικών σε .pdf μορφή στο email: nick\_papad@yahoo.com.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟ** με εκπληρωμένη τη στρατιωτική του θητεία ζητείται εταιρεία επεξεργασίας μετάλλων στη ΒΙΠΕ Σίνδου. Επικοινωνία και αποστολή βιογραφικών μόνο με deligiannis@delmetal.gr.

• **ΕΤΑΙΡΕΙΑ** Ιατρικών μηχανημάτων για το υποκατάστημα της στη Θεσσαλονίκη ζητά πωλητή πτυχιούχο (ΑΕΙ -ΤΕΙ) **μηχανικό Βιοϊατρικής Τεχνολογίας** με καλή γνώση αγγλικών και η/υ άνεση στην επικοινωνία υπευθυνότητα και οργάνωση. Επιθυμητή προϋπηρεσία. Αποστολή Βιογραφικού Σημειώματος στο Fax: 210-2750356.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός**, με τρίχρονη εμπειρία, από Ναυτιλιακή εταιρία με έδρα τον Πειραιά. Απαραίτητη καλή γνώση αγγλικών και χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή. Αποστείλατε βιογραφικό: imancvs@gmail.com

• **ΥΠΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** (με ολοκληρωμένες σπουδές) ζητείται για ένταξη σε team Πολιτικού Μηχανικού και Μεσοπικού Γραφείου. Πληροφορίες Τηλ.: 2610-424 008

• **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ Η/Υ** για μόνιμη απασχόληση Απαραίτητες γνώσεις: web application developer, visual studio, c#. asp.net. sql/mysql Παρέχεται ασφάλιση. Ωρράριο και μισθός συζητήσιμος. Κωδικός θέσης: ALPPR 041. Αποστολή Βιογραφικών hr@alterphone.gr. αναγράφοντας τον κωδικό.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΑΕΙ** με γνώσεις και εμπειρία ενός τουλάχιστον έτους σε μελέτες ή κατασκευές πλιακών πεδίων και αντλιών θερμότητας για ζεστά νερά χρήσης -θέρμανσης ζητείται από εταιρεία ενεργειακών εφαρμογών. Παρέχουμε σταθερό μισθό ασφάλιση και bonus επί των έργων. Για αποστολή βιογραφικού στο p.titaki@aico.gr

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΝΙΚΙ ΜΕΠΕ**,

με έδρα τα Ιωάννινα, δραστηριοποιείται από το 1994 με επιτυχία στην ανάπτυξη καινοτόμων υπηρεσιών και προϊόντων με στρατηγικούς πελάτες από την ευρωπαϊκή αυτοκινητοβιομηχανία και αεροδιαστημική. Η ΝΙΚΙ διαθέτει πολυετή πείρα στους

τομείς της εφαρμοσμένης ψηφιακής μηχανικής και της πληροφορικής. Μέρος της δραστηριότητας της εταιρείας είναι η βιομηχανική έρευνα σε συνεργασία με ερευνητικά κέντρα και πανεπιστήμια. Στην εταιρεία εργάζονται μηχανολόγοι μηχανικοί, ηλεκτρολόγοι μηχανικοί, μηχανικοί λογισμικού, βιομηχανικοί σχεδιαστές, φυσικοί και επιστήμονες των ανθρωπιστικών σπουδών. Η εταιρεία αναζητεί:

- **Μηχανολόγους/Αεροναυπηγούς/Πολιτικούς Μηχανικούς** (<http://goo.gl/SB6Vuu>)  
- **Μηχανικούς** (<http://goo.gl/nDDhef>)  
- **MATLAB DEVELOPERS** (<http://goo.gl/Nvk9Vk>)  
- **Μηχανικούς Λογισμικού** (<http://goo.gl/lk1RyD> και <http://goo.gl/ZRMOyx>)

## ΔΕΗ: Δύο Μηχανολόγοι Μηχανικοί με οκτάμηνες συμβάσεις

Η ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε. ανακοινώνει την πρόσληψη, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, διάρκειας 8 μηνών για την κάλυψη εποχικών ή παροδικών αναγκών της Διεύθυνσης Παραγωγής Νησιών, ως εξής:

Ένας ΠΕ **Μηχανικός Ειδικότητας Μηχανολόγων** στον ΑΣΠ

ΜΗΛΟΥ. Ένας ΠΕ **Μηχανικός Ειδικότητας Μηχανολόγων** στον ΑΣΠ ΣΥΡΟΥ. Περισσότερες πληροφορίες στον ακόλουθο σύνδεσμο. Καταληκτική ημερομηνία: **25-5-2015**.

Πληροφορίες στα τηλέφωνα:  
22870-31257, 22870-22096, 22840-52511, 22860-33430, 22890-22253, 22810-82322



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

# Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου



**Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Αξιοποίηση βιομηχανικών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα με χρήση καινοτόμων καταλυτικών συστημάτων και ηλιοθερμοχημικά υποβοηθούμενων τεχνολογιών, CARDIOSOL» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Αθανάσιο Γ. Κωνσταντόπουλο, καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάστημα έως τις 30/9/2015 (ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής, και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 20.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Απλός **Ερευνητής / Χημικός Μηχανικός ή Φυσικός ή Χημικός**

Καταληκτική ημερομηνία: **18-5-2015**.

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 996192.

**•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου Thessaloniki Eye Study: Μελέτη επίπτωσης- (TES: Incidence Study)», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Φώτη Τοπούζη, Αναπληρωτή Καθηγητή Οφθαλμολογίας του ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε άτομα για διάστημα έως τις 26/09/2015 ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 12.864,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων) με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Ένας Μεταδιδάκτορας Ερευνητής / **Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού ΗΥ.**

Καταληκτική ημερομηνία: **18-5-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 994920.

**•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Καθαρισμός νερών και εδαφών από μικτούς ρυπαντές», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Γεώργιο Γάλλιο αναπληρωτή καθηγητή του τμήματος Χημείας του ΑΠΘ προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάρκεια 18 μηνών έως 30/09/2017 ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 83.187,00 € (συμπερι-

λαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής: Ένας με Πτυχίο Πανεπιστημίου τμήματος **Χημείας ή Χημικού μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος - Διδάκτορας Πανεπιστημίου τμήματος Χημείας ή Χημικού μηχανικού ή Μηχανικού- Περιβάλλοντος** με ειδικευση συναφή με το αντικείμενο του έργου.

Καταληκτική ημερομηνία: **15-6-2015**.

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310- 99-7716 ή στο email: gallios@chem.auth.gr γράφοντας στον τίτλο WaSClean-recruitment.

**•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Έρευνα και ανάπτυξη συστήματος δομικών στοιχείων υψηλής ενεργειακής απόδοσης, με εφαρμογή κριτηρίων ολοκληρωμένης προστασίας του κτιριακού κελύφους και σχεδιασμού κύκλου ζωής», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνικούς Πόρους, με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Δημήτριο Μπίκα, ομότιμο καθηγητή ΑΠΘ-Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάστημα έως 16/06/2015 ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 15.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Ένας με Δίπλωμα **Πολιτικού Μηχανικού Πανεπιστημίου**.

Καταληκτική ημερομηνία: **18-5-2015**.

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στα τηλέφωνα 2310- 995763 ή 2310- 995770.

**•Ο Ειδικός Λογαριασμός του Πανεπιστημίου Κρήτης (ΕΛΠΚ)** στα πλαίσια υλοποίησης του προγράμματος με ΚΑ3579 και τίτλο «ΘΑΛΗΣ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ-ΔΙΕΣΗ: Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός και Υλοποίηση Συστήματος Δικτυακής Μουσικής Εκτέλεσης», το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους, ενδιαφέρεται να συνάψει μια (1) σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, ως εξής:

Ένα άτομο με **Βασικό πτυχίο στην Πληροφορική ή Δίπλωμα Ηλ. Μηχανικού** ή παρεμφερή ειδικότητα.

Καταληκτική ημερομηνία: **14-5-2015**.

Στοιχεία επικοινωνίας για την διαδικασία υποβολής προτάσεων και ενοστάσεων: Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΠΚ, κ. Θωμάκης Ζαφείρης τηλ.:2810393166, email: thomakis@uoc.gr. Στοιχεία επικοινωνίας σχετικά με το αντικείμενο και τους όρους της πρόσκλησης: Καθ. Αθανάσιος Μουχτάρης Τηλέφωνο: 28103 91753 mail: mouchtar@ics.forth.gr.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ



## ΕΛΣΤΑΤ

## Στο 25,4% η ανεργία τον Φεβρουάριο

Στο 25,4% υποχώρησε η ανεργία το Φεβρουάριο σε ετήσια βάση, σύμφωνα με στοιχεία που έδωσε στη δημοσιότητα η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ).

Ειδικότερα, το εποχικά διορθωμένο ποσοστό ανεργίας τον Φεβρουάριο του 2015 ανήλθε σε 25,4% έναντι 27,2% τον Φεβρουάριο του 2014 και 25,6% τον Ιανουάριο του 2015.

Το σύνολο των απασχολούμενων κατά το Φεβρουάριο του 2015 εκτιμάται ότι ανήλθε σε 3.549.166 άτομα. Οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.205.857 άτομα, ενώ ο οικονομικά μη ενεργός πληθυσμός ανήλθε σε 3.347.358 άτομα. Τα αντίστοιχα μεγέθη κατά τον Φεβρουάριο των ετών 2010 έως και 2015.

Οι απασχολούμενοι αυξήθηκαν κατά 55.454 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2014 (αύξηση 1,6%) και κατά 7.662 άτομα σε σχέση με τον Ιανουάριο του 2015 (αύξηση 0,2%).

Οι άνεργοι μειώθηκαν κατά 97.512 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2014 (μείωση 7,5%) και κατά 15.097 άτομα σε σχέση με τον Ιανουάριο του 2015 (μείωση 1,2%).

Οι οικονομικά μη ενεργοί, δηλαδή τα άτομα που δεν εργάζονται ούτε αναζητούν εργασία, μειώθηκαν κατά 10.156 άτομα σε σχέση με το Φεβρουάριο του 2014 (μείωση 0,3%) και αυξήθηκαν κατά 3.797 άτομα σε σχέση με τον Ιανουάριο του 2015 (αύξηση 0,1%).

Η ανεργία στους νέους ηλικίας 15-24 ετών ανήλθε στο 50,1%, στην ηλικιακή ομάδα 25-34 στο 31,3%, στην ομάδα 35-44 στο 22,2% και στην ηλικιακή ομάδα 45-54 ετών στο 21,3%.

## ΟΑΕΔ

## Αυξήθηκαν το Μάρτιο οι άνεργοι που αναζητούν εργασία

Περισσότεροι κατά 3.343 ήταν το Μάρτιο σε σχέση με το Φεβρουάριο οι εγγεγραμμένοι στα μητρώα του ΟΑΕΔ άνεργοι, αναζητούντες εργασία. Συνολικά ανήλθαν σε 867.855, έναντι 864.512 το Φεβρουάριο. Ωστόσο, οι άνεργοι που περιλαμβάνονται στα μητρώα του Οργανισμού, ανεξαρτήτως από το εάν αναζητούν ή όχι εργασία, ανήλθαν το Μάρτιο στα 1.057.350 άτομα, έναντι 1.061.221 το Φεβρουάριο.

Σύμφωνα με στοιχεία που έδωσε στη δημοσιότητα ο Οργανισμός Απασχόλησης Εργατικού Δυναμικού από τους 867.855 εγγεγραμμένους ανέργους που αναζητούν εργασία, οι 465.539 ή ποσοστό 53,64% είναι εγγεγραμμένα στο μητρώο του ΟΑΕΔ για χρονικό διάστημα ίσο ή και περισσότερο των 12 μηνών και οι 402.316 ή ποσοστό 46,36% είναι εγγεγραμμένα στο μητρώο του ΟΑΕΔ για χρονικό διάστημα μικρότερο των 12 μηνών. Οι άνδρες ανέρχονται στους 347.971 ή σε ποσοστό στο 40,10% του συνόλου και οι γυναίκες ανέρχονται σε 519.884 ή σε ποσοστό 59,90%. Το σύνολο των εγγεγραμμένων λοιπών (μη αναζητούντων εργασία), για τον Μάρτιο 2015, ανήλθε σε 189.495 άτομα. Από αυτά 72.354 (ποσοστό 38,18%) είναι εγγεγραμμένα στο μητρώο του ΟΑΕΔ για χρονικό διάστημα ίσο ή και περισσότερο των 12 μηνών και 117.141 (ποσοστό 61,82%) είναι εγγεγραμμένα στο μητρώο του ΟΑΕΔ για χρονικό διάστημα μικρότερο των 12 μηνών. Οι άνδρες ανέρχονται σε 73.571 (38,82%) και οι γυναίκες σε 115.924 (61,18%). Το σύνολο των επιδοτούμενων ανέργων, για το Μάρτιο 2015 (αφορά τον αριθμό των δικαιούχων που πληρώθηκαν εντός του αντίστοιχου μήνα) ανέρχεται σε 107.623 άτομα, από τα οποία οι 88.237 (ποσοστό 81,99%) είναι κοινός και λοιπές κατηγορίες επιδοτούμενων και οι 19.386 (ποσοστό 18,01%) είναι εποχικοί τουριστικών επαγγελματιών. Οι άνδρες ανέρχονται σε 54.179 (ποσοστό 50,34%) και οι γυναίκες σε 53.444 (ποσοστό 49,66%).

## ΕΜΠ – ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

## Προκηρύξεις θέσεων καθηγητών



Το Ε.Μ. Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στα ΦΕΚ 91/24.2.2015 τ. Γ' και 369/24.4.2015 τ. Γ' δημοσιεύθηκε Προκήρυξη τριών (3) θέσεων Καθηγητών ως εξής:

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ.

ΤΟΜΕΑΣ: ΙΙΙ «ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ – ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ».

Αριθμ. Προκήρυξης 329/12.1.2015  
• Μία (1) θέση Καθηγητή στη Βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο: «Θεωρία και Σχεδιασμός Εσωτερικών και Υπαίθριων Χώρων».

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ-ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ.

ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ».

Αριθμ. Προκήρυξης 2575/9.2.2015  
• Μία (1) θέση Καθηγητή στη Βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο: «Μεταλλουργικές Διεργασίες».

Αριθμ. Προκήρυξης 2579/9.2.2015  
• Μία (1) θέση Καθηγητή στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Ανάλυση και Σχεδιασμός Χημικών Κατεργασιών Βιομηχανικών Ορυκτών».

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει την 3-7-2015.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν ηλεκτρονικά στη διαδικτυακή διεύθυνση <http://apella.minedu.gov.gr> αίτηση υποψηφιότητας καθώς και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά αναφέρονται

στο αρθ. 4 παρ. 2 και 3 της υπ' αριθμ. Φ.122.1/1137/145793/Β2/9.10.2013 ΚΥΑ.

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

Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών : 210 - 772 3333.

Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών: 210 - 772 2071.

• Στο Πολυτεχνείο Κρήτης, με τις πράξεις του Πρύτανη υπ' αριθμ. 2511/29-12-2014 και 2513/29-12-2014 που δημοσιεύθηκαν στο ΦΕΚ υπ' αριθμ. 369/24-04-2015/τ.Γ, προκηρύσσονται (2) θέσεις Καθηγητών ως εξής:

Σχολή Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών

Τομέας Ηλεκτρονικής και Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών

Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή και στο γνωστικό αντικείμενο:

« Σχεδίαση Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων ή Συστημάτων ».

Τομέας Πληροφορικής  
Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή και στο γνωστικό αντικείμενο:

« Αναπαράσταση Γνώσης και Συλλογισμός (Knowledge Representation and Reasoning) ».

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει στις 22/6/2015.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία της Σχολής Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών τηλ. 28210 37218.



## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

**Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «ΜΑΜΕΜ: Multimedia Authoring and Management using your Eyes and Mind» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-435], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένα άτομο με ειδικότητα **Πληροφορική, Επιστήμη Η/Υ, Μηχανικός Η/Υ** ή άλλη συναφής και αντικείμενο Ανάπτυξη αλγορίθμων ταξινόμησης Εγκεφαλογραφημάτων με εφαρμογή σε σύστημα επικοινωνίας ανθρώπου-υπολογιστή (Διάρκεια: 8 μήνες). Καταληκτική ημερομηνία: **22-5-2015**.

Πληροφορίες: κα Βασιλική Κοσμίδου, Τηλ. 2311257749, e-mail: kosmidou@iti.gr & κ. Σπύρος Νικολόπουλος, Τηλ. 2311257752, e-mail: nikoloro@iti.gr.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «ΑΗΣ ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ» [Κωδικός θέσης: 215Ε] προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας συνεργάτης **Χημικός Μηχανικός**, με αντικείμενο Επεξεργασία δειγμάτων στερεών καυσίμων και ορυκτών υλών και αναλύσεις (Διάρκεια: 6 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **21-5-2015**. Πληροφορίες: κα Σοφία Κούτσανου, Τηλ.: 2463055300, Fax: 2463055301.

• **Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων -ΙΔΕΠ**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Competitive predrying technologies and firing concepts for flexible and efficient lignite utilization» με ακρωνύμια "DRYLIG", προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Μηχανολόγος Μηχανικός** με αντικείμενο Χρήση θερμοδυναμικών υπολογιστικών εργαλείων για τη μοντελοποίηση θερμικών σταθμών με συστήματα προξήρανσης λιγνίτη, για τον προσδιορισμό απόδοσης λειτουργίας και εκπομπής ρύπων (Διάρκεια: 6 μήνες, Κωδικός θέσης: 216Ε).

Ένας **Μηχανολόγος Μηχανικός** με αντικείμενο Θερμοδυναμική προσομοίωση θερμικών σταθμών με ενσωματωμένα συστήματα προξήρανσης λιγνίτη, με σκοπό την ευελιξία και βελτιστοποίηση λειτουργίας (Διάρκεια: 6 μήνες, Κωδικός θέσης: 217Ε).

Ένας **Μηχανολόγος Μηχανικός** με αντικείμενο Μελέτη ολοκληρωμένου σχεδιασμού και βελτιστοποίησης τεχνολογιών προξήρανσης λιγνίτη σε μονάδες κονιοποιημένου καυσίμου

με χρήση υπολογιστικών κωδικών ανάλυσης θερμοδυναμικών κύκλων (Διάρκεια: 6 μήνες, Κωδικός θέσης: 218Ε).

Καταληκτική ημερομηνία: **21-5-2015**.

Πληροφορίες: κα. Α. Διάφα, Τηλ.: 211 1069533, Fax: 211 1069501.

• **Το ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ** ανακοινώνει την πρόσληψη, Ειδικού Επιστημονικού Προσωπικού με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, για την κάλυψη παροδικών αναγκών των υπηρεσιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), που εδρεύει στη Θεσσαλονίκη και συγκεκριμένα για τις ανάγκες υλοποίησης του έργου ΚΡΗΠΙΣ - ΕΠΕΑ-Θ (DIA.071004), του Ινστιτούτου Έρευνας & Τεχνολογίας Θεσσαλίας (ΙΕΤΕΘ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 21 παρ. 3 και κατ' ανάλογη εφαρμογή του άρθρου 19 του Ν.2190/1994, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε και του Ν.2640/1998, για τις εξής θέσεις:

Ένα άτομο με Πτυχίο ή δίπλωμα **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικού Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΑΕΙ.**

Ένα άτομο με πτυχίο ή δίπλωμα **Πληροφορικής ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεματικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών ή Πληροφορικής με εφαρμογές στην Βιοϊατρική ή Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων ή Ψηφιακών Συστημάτων ή Επιστημών και Πολιτισμού - Κατεύθυνση Η/Υ ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ΑΕΙ.**

Ένα άτομο με Πτυχίο ή δίπλωμα **Ηλεκτρολόγου Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου και Αεροναυπηγού Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού Βιομηχανίας ή Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων ΑΕΙ.**

Καταληκτική ημερομηνία: **18-5-2015**.

Πληροφορίες: <http://www.certh.gr/73CB700E.el.aspx>.

## Πληροφορικός με μεταπτυχιακό στο ΕΚΚΕ

Το Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών καλεί τα ενδιαφερόμενα φυσικά πρόσωπα να υποβάλουν προτάσεις για τη σύναψη της κατώτερης σύμβασης μισθώσεως έργου με το ΕΚΚΕ στο πλαίσιο της εκτελέσεως της Πράξης με τίτλο «CESSDA ΑΤΤΙΚΗ - Υποστήριξη και ανάπτυξη ελληνικών εταιρών για συμμετοχή στις Κοινοπραξίες των Ευρωπαϊκών Ερευνητικών Υποδομών στα πλαίσια του ESFRI/2006»:

Κωδικός Θέσης 1: (μία) 1 θέση **Πληροφορικού**

Απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής

- Μεταπτυχιακό στην Πληροφορική
  - Καλή γνώση Αγγλικής
  - Τουλάχιστον τριετή (3) εμπειρία στην τηλεκατάρτιση και στην διαχείριση μαθημάτων τηλεκατάρτισης (Moodle κ.α.) Επιθυμητά προσόντα:
  - Δημοσιευμένο έργο σε σχέση με τηλεκατάρτιση
  - Εμπειρία σε προγραμματισμό διαδικτυακών εφαρμογών με τη χρήση php, mysql, python.
- Καταληκτική ημερομηνία: **15-5-2015**.  
Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.ekke.gr/>.

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

## Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

**Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας** απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 3 συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: «Πλαίσιο Στοχαστικής Βελτιστοποίησης για Αρχιτεκτονικές Πολύπλοκων Ασυρμάτων Δικτύων», ως εξής:

Δύο Μεταδιδακτορικοί Ερευνητές με Πτυχίο Α.Ε.Ι. **Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού** ή παρεμφερές με τα παραπάνω, με μεταπτυχιακό και διδακτορικό στον τομέα του Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή παρεμφερές.

Ένας Υποψήφιος Διδάκτωρ με Πτυχίο Α.Ε.Ι. **Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού** ή παρεμφερές με τα παραπάνω.

Καταληκτική ημερομηνία: **18-5-2015**.

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

**• Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας** απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 2 συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: Εργαλείο συνεχούς μεταβολής του μεγέθους των τρανζίστορ για τη βελτιστοποίηση ολοκληρωμένων κυκλωμάτων νανοκλίμακας (συντ. τίτλου: NANOTRIM), ως εξής:

Ένας με **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Μηχανικού Η/Υ, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών** από ΑΕΙ της χώρας.

Ένας με Δίπλωμα **Μηχανικού Η/Υ, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών**, από Πολυτεχνική Σχολή, ΑΕΙ της χώρας.

Καταληκτική ημερομηνία: **18-5-2015**.

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

**• Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας** απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 2 συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: Ποσοτικοποίηση και Διάδοση Αβεβαιότητας σε Προσομοιώσεις της

Δυναμικής Πολύπλοκων Δομών με Αξιοποίηση Δεδομένων Μετρήσεων Uncertainty Quantification and Propagation in Complex Structural Dynamics Simulations using Monitoring Data Κωδικός 53-Ακρωνύμιο UQ-dynamics στη Δράση «ΑΡΙΣΤΕΙΑ» της ΓΓΕΤ, ως εξής:

Ένας με **Διδακτορικό Δίπλωμα μηχανολόγου μηχανικού** ή σχετικού επιστημονικού πεδίου

Ένας με Δίπλωμα **Πολυτεχνικής Σχολής Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Η/Υ**.

Καταληκτική ημερομηνία: **20-5-2015**.

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

**• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών** σύμφωνα με απόφαση της αρ.419/04-05-2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών, για την υλοποίηση του έργου «ΗΡΑΚΛΕΙΟΣ ΙΙ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ» που συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκή Ένωση & Εθν.Πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Βασίλειο Αναστασόπουλο, Καθηγητή του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε ένα (1) φυσικό πρόσωπο, ως κάτωθι:

Ένας με Δίπλωμα **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, Πολυτεχνικών Σχολών ΑΕΙ**.

Καταληκτική ημερομηνία: **22-5-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Πρωτόκολλο της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-996660, e-mail: rescocom@upatras.gr.

**• Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών** σύμφωνα με απόφαση της αρ.418/27.04.2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για την υλοποίηση του έργου «Μονάδα Διασφάλισης και Ποιότητας (ΜΟ.ΔΙ.Π.) του Πανεπιστημίου Πατρών» που συγχρηματοδοτείται από Ε.Ε. & Εθν.Πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Νικόλαο Καραμάνο, Καθηγητή του Τμήματος Χημείας του Παν/μίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε ένα (1) φυσικό πρόσωπο, ως κάτωθι:

Ένας με Ειδικότητα ΠΕ Έμπειρου **Μηχανικού Η/Υ**.

Καταληκτική ημερομηνία: **19-5-2015**.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον κ. Γεράσιμο Κόντογλη του Τμήματος Μηχανοργάνωσης, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-996692, e-mail: kontogl@upatras.gr.

## ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

## Μηχανικός με σύμβαση έργου

Το Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης & Ναυτοτεχνολογίας (I.N.N.) του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος», στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος / έργου «Νανοδιάστατες διατάξεις ReRAM με ηλεκτροχημικά ελεγχόμενες διεπιφάνειες από Γραφένιο» (E-11852), «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Γερμανίας 2013-2015» - με κωδικό έργου ΓΓΕΤ 2316 - προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, διάρκειας έξι (6) μηνών, για μία (1) θέση εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, στο θεματικό πεδίο «Ηλεκτρικός χαρακτηρισμός διατάξεων μνήμης ReRAM»

και συνολικής δαπάνης 9.000,00€, ως εξής: ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Πτυχίο ΑΕΙ Θετικών Επιστημών – **Φυσικού ή Μηχανικού** (μέχρι 2 μόρια αναλόγως ειδικείωσης και βαθμολογίας)
  - Μsc στην Μικροηλεκτρονική ή την Ναυτοτεχνολογία (μέχρι 2 μόρια αναλόγως ειδικείωσης και βαθμολογίας)
  - Εργαστηριακή Εμπειρία σε κατασκευή ηλεκτρονικών διατάξεων (μέχρι 3 μόρια)
  - Εμπειρία σε μετρήσεις ημιαγωγικών διατάξεων (μέχρι 3 μόρια)
- Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 15-5-2015 στη Γραμματεία

Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60037, 15310 Αγία Παρασκευή).

Η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (<http://www.demokritos.gr/>).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον Δρ. Παναγιώτη Δημητράκη, στο τηλέφωνο 210-6503118 και στο e-mail: p.dimitrakis@inn.demokritos.gr

## ΑΤΕΙΘ

## Τρεις διδάκτορες πολιτικοί μηχανικοί

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης (Α.Τ.Ε.Ι.Θ), προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένης χρονικής διάρκειας, τα εξής:

Α. ΤΡΕΙΣ (3) ΘΕΣΕΙΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ/ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΩΡΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Δίπλωμα **Πολιτικού Μηχανικού**

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Πολιτικού Μηχανικού

- Υποψήφιος/α διδάκτορας διπλωματούχος πολιτικός μηχανικός

με συναφές θέμα με το αντικείμενο της απασχόλησης

- Πειραματική εμπειρία στη σεισμική συμπεριφορά δοκιμών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα συναφή με το αντικείμενο απασχόλησης, μετά την κτήση του διπλώματος πολιτικού μηχανικού

- Γνώση Αγγλικής γλώσσας

- Συναφές συγγραφικό έργο σε επιστημονικά περιοδικά ή/και συνέδρια

Καταληκτική ημερομηνία: **14-5-2015.**

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

## ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ: Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στα Ενεργειακά Συστήματα

Το Πανεπιστήμιο Heriot-Watt της Μεγάλης Βρετανίας σε συνεργασία με το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών του Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Πειραιά Τεχνολογικού Τομέα (ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ- πρώην ΤΕΙ Πειραιά), σε συνέχεια της δεκαετούς επιτυχημένης συνεργασίας τους, υλοποιούν το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «MSc in Energy Systems».

Το εν λόγω ΠΜΣ (αποτελεί συνέχεια και εξέλιξη του καθιερωμένου **MSc in Energy**, που με την παρούσα πρόσκληση συγκροτεί το 2οο Τμήμα) εκσυγχρονίζοντας διαρκώς τα μαθήματα που προσφέρει δίνει επιπλέον

τη δυνατότητα στους φοιτητές του, μετά την παρακολούθηση των σύγχρονων ενεργειακών μαθημάτων του πρώτου έτους, να προσαρμόσουν το πρόγραμμα σπουδών τους στα ερευνητικά και επαγγελματικά τους ενδιαφέροντα, επιλέγοντας στο δεύτερο έτος μεταξύ δύο κατευθύνσεων:

**α) Το Σχεδιασμό Ενεργειακών Συστημάτων - Energy Systems Design και β) Τις Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - Renewable Energy Technologies.**

Η επιτυχής ολοκλήρωση του ΠΜΣ οδηγεί στην απονομή του μεταπτυχιακού

διπλώματος «**MSc in Energy Systems - Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στα Ενεργειακά Συστήματα**» από τα συνεργαζόμενα Ιδρύματα Heriot Watt University και ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ. Λεπτομερείς πληροφορίες για το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: [www.sealab.gr](http://www.sealab.gr).

Τηλεφωνική επικοινωνία: 210-5381143, Τηλ & Φαξ: 210-5450959, 210-5381467 (Δευτέρα- Παρασκευή ώρες 09:00-16:00), e-mail: [sealab@gdias.teipir.gr](mailto:sealab@gdias.teipir.gr).

**Δηλώσεις συμμετοχής έως και 15 Μαΐου 2015.** Υπεύθυνος Προγράμματος: Δρ Ι.Κ. Καλδέλλης.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΕΜΠ: Περιβάλλον και Ανάπτυξη

Οι Σχολές Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών και Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ, με συντονισμό και διοικητική υποστήριξη από τη Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, λειτουργούν το Διεπιστημονικό - Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο αντικείμενο «Περιβάλλον και Ανάπτυξη». Οι υποψήφιοι θα πρέπει να ενημερωθούν διεξοδικά, στη διεύθυνση: <http://www.survey.ntua.gr/environ/> του Διαδικτύου (Internet), για τη φυσιογνωμία, τη φιλοσοφία, τους στόχους, το αντικείμενο, τη δομή και τη λειτουργία του ΔΠΜΣ του ΕΜΠ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη», καθώς και για τα αναλυτικά προγράμματα των μαθημάτων του και τις απαιτήσεις του και να μελετήσουν τα σχετικά ενδεικτικά κείμενα των διδασκόντων του Προγράμματος. Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται σε τριάντα (30) κατ' ανώτατο όριο (από το σύνολο των 50, κατ' ανώτατο όριο, Μεταπτυχιακών Φοιτητών των δύο κατευθύνσεων του ΔΠΜΣ).

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας που βρίσκεται στην ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ. Η αίτηση υποβολής υποψηφιότητας θα πρέπει να σταλεί έως και τις 5 Ιουνίου 2015 με e-mail.

Σχετικές πληροφορίες παρέχονται στις ιστοσελίδες του ΔΠΜΣ «Πε-

ριβάλλον και Ανάπτυξη» και από το Γραφείο Στήριξης του Προγράμματος, τηλ. 2107722780, 2107722776 και τη Γραμματεία της Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, τηλ. 2107722781.

• Οι ίδιες Σχολές λειτουργούν τη 2η κατεύθυνση του Διεπιστημονικού - Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» με αντικείμενο το Περιβάλλον και την Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να ενημερωθούν διεξοδικά, στη διεύθυνση: <http://www.survey.ntua.gr/environ/> του Διαδικτύου (Internet), για τη φυσιογνωμία, τη φιλοσοφία, τους στόχους, το αντικείμενο, τη δομή και τη λειτουργία του ΔΠΜΣ του ΕΜΠ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη», καθώς και για τα αναλυτικά προγράμματα των μαθημάτων του και τις απαιτήσεις του και να μελετήσουν τα σχετικά ενδεικτικά κείμενα των διδασκόντων του Προγράμματος. Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται σε είκοσι (20) κατ' ανώτατο όριο (από το σύνολο των 50, κατ' ανώτατο όριο, Μεταπτυχιακών Φοιτητών των δύο κατευθύνσεων του ΔΠΜΣ). Καταληκτική ημερομηνία: **5 Ιουνίου 2015.**

Σχετικές πληροφορίες παρέχονται στις ιστοσελίδες του ΔΠΜΣ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» και από τη Γραμματεία της Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, τηλ. 2107722781 και το Μεσοόβιο Κέντρο Διεπιστημονικής Έρευνας του ΕΜΠ στο Μέτσοβο, τηλ. 2656029040.

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

## Μεταπτυχιακά στο Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών

Το Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών (ΤΝΕΥ) του Πανεπιστημίου Αιγαίου ανακοινώνει ότι δέχεται αιτήσεις υποψηφιοτήτων για το Πρόγραμμα **Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο-ΝΑ.Μ.Ε.»**, ακαδ. έτος **2015-2016**.

Η επιτυχής παρακολούθηση του Προγράμματος, το οποίο θα λειτουργήσει στη Χίο για δέκατη όγδοη (18η) συνεχή χρονιά, οδηγεί στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.).

Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει δύο (2) ακαδημαϊκά εξάμηνα παρακολούθησης μαθημάτων και εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.

Το 2ο εξάμηνο περιλαμβάνει δύο κύκλους μαθημάτων εμβάθυνσης. Στο πρόγραμμα δίδεται η δυνατότητα επιλογής εμβάθυνσης στους ακόλουθους τέσσερις (4) τομείς:

- (α) Διοίκηση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων
- (β) Ναυτιλία, Επιχειρηματικότητα και Δίκαιο
- (γ) Συνδυασμένες Μεταφορές και Νέες Τεχνολογίες
- (δ) Διεθνής Οικονομική και Χρηματοοικονομική

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν τις αιτήσεις τους μέχρι και την **Παρασκευή 5 Ιουνίου 2015** στη Γραμματεία του ΠΜΣ ΝΑ.Μ.Ε. (Κοραή 2Α, Τ.Κ. 82100, Χίος) είτε ταχυδρομικά (όχι με συστημένη μορφή).

Αναλυτικές πληροφορίες καθώς και έντυπο αίτησης, παρέχονται από τη Γραμματεία του Π.Μ.Σ. ΝΑ.Μ.Ε., τηλ: 22710-35222, 2271035203, fax: 22710-35299, e-mail: [NAME\\_gram@aegean.gr](mailto:NAME_gram@aegean.gr), καθώς και από την ιστοσελίδα του τμήματος: <http://www.stt.aegean.gr>.

## Μεταπτυχιακά στο Τμήμα Περιβάλλοντος

Το Τμήμα Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου ανακοινώνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για το ακαδ. έτος 2015-2016, για συμμετοχή στα παρακάτω ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ:

**1. ΠΜΣ στην ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ**

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων λήγει την **Παρασκευή, 12**

**Ιουνίου 2015**. Επικοινωνία: τηλ: 2251036212, e-mail: [postgrad@env.aegean.gr](mailto:postgrad@env.aegean.gr)

**2. ΠΜΣ στην ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ**, Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων λήγει την **Παρασκευή, 12 Ιουνίου 2015**.

Επικοινωνία: τηλ: 2251036246, e-mail: [msctheofr@env.aegean.gr](mailto:msctheofr@env.aegean.gr)

**3. M.Sc. in ENVIRONMENTAL SCIENCES**

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων λήγει την **Τετάρτη, 10 Ιουνίου 2015**.

Επικοινωνία: τηλ: 2251036236, e-mail: [mresearch@env.aegean.gr](mailto:mresearch@env.aegean.gr)

## Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς

Το Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου οργανώνει και λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2005-06, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην «Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς» (ΦΕΚ 1049/25.07.05, τ. Β' όπως τροποποιήθηκε από το ΦΕΚ 2064/29.07.14, τ. Β'), το οποίο απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) με τις κατευθύνσεις:

- Χρηματοοικονομική Μηχανική
- Μηχανική της Διοίκησης

• Διοίκηση και Οικονομία Δημοσίων Οργανισμών και Φορέων  
Το ΜΔΕ είναι επίσης εντατικής φοίτησης με 75 ECTS και για τη λήψη του απαιτούνται: α) επιτυχής εξέταση σε εννέα (9) μαθήματα που διεξάγονται κατά τη διάρκεια δύο (2) διδακτικών περιόδων και β) εκπόνηση διπλωματικής εργασίας κατά το τελευταίο πεντάμηνο του προγράμματος.

Για την παρακολούθηση του ΠΜΣ προβλέπεται η καταβολή συνολικού ποσού διδάκτρων 3.800€, καταναμημένο σε δόσεις. Οι αιτήσεις των υποψηφίων θα γίνονται δεκτές από τη Γραμματεία του ΠΜΣ (Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης, Κουντουριώτου 41, Τ.Κ. 82 100, Χίος), υπόψη κ. Φρονιμάκη Ευγενίας (τηλ. 2271035422, fax: 2271035429, e-mail: [odim\\_gram@chios.aegean.gr](mailto:odim_gram@chios.aegean.gr)), το αργότερο μέχρι τις **12 Ιουνίου 2015** (σφραγίδα ταχυδρομείου).

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

## Ευρωπαϊκές Σπουδές στην Περιφερειακή Ανάπτυξη

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) «Ευρωπαϊκές Σπουδές στην Περιφερειακή Ανάπτυξη» για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016.

Τα δίδακτρα του Π.Μ.Σ. ανέρχονται επίσης σε € 2.200 για τους φοιτητές πλήρους φοίτησης και σε € 1.300 για τους φοιτητές μερικής φοίτησης. Οι φάκελοι υποψηφιότητας που θα ληφθούν υπόψη για τη διαδικασία επιλογής, θα πρέπει να έχουν υποβληθεί στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ. μέχρι και τη Δευτέρα 8 Ιουνίου 2015.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να ανατρέξουν στο [http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad\\_regional\\_development](http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad_regional_development) ή να απευθυνθούν στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ. (κα Στ. Βαφειάδου, τηλ. 24210-74444, fax 24210-74384, e-mail: [stvafeia@prd.uth.gr](mailto:stvafeia@prd.uth.gr)).