



## ΤΕΕ

## 36 μηχανικοί με συμβάσεις έργου



Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας ανακοινώνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την εύρεση 41εξωτερικών συνεργατών για την υλοποίηση του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη Συστημάτων Διαχείρισης Επιστημονικών Ειδικοτήτων, Διοικητικών Διαδικασιών και Πληροφόρησης», στους οποίους περιλαμβάνονται οι εξής 36 ειδικότητες μηχανικού:

Ένας Αναλυτής Πληροφοριακών Συστημάτων - Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ με εμπειρία στη σχεδίαση συστημάτων πολλών συνδρομητών.  
Δύο ΠΕ Μηχανικοί Βάσεων Δεδομένων (Senior) (Διαχείριση, XML, DatabaseSchema, SQL).  
Δύο ΠΕ Μηχανικός Λογισμικού Java (Senior).  
Δύο ΠΕ ή ΤΕ Μηχανικός Λογισμικού Java (Junior).  
Ένας ΠΕ Μηχανικός Λογισμικού για deployment & testing.  
Ένας ΠΕ ή ΤΕ Διαχειριστής Συστημάτων Λειτουργικό - Δίκτυα (senior)  
Ένας ΠΕ ή ΤΕ Διαχειριστής Συστημάτων Λειτουργικό - Δίκτυα (Junior).

Ένας ΠΕ Μηχανικός Λογισμικού Συστημάτων Ασφαλείας (Encryption - certificatesspecialist, LDAP, userprovisioning) (Senior).

Ένας ΠΕ ή ΤΕ Μηχανικός Λογισμικού (Junior).  
Είκοσι Μηχανικοί (Όλων των ειδικοτήτων) - Αρχιτέκτονες, Πολιτικοί, Τοπογράφοι, Μηχανολόγοι, Ηλεκτρολόγοι, Χημικοί, Μεταλλειολόγοι, Ναυπηγοί και Ηλεκτρονικοί.

Τρεις Προσωπικό Υποστήριξης - Προσωπικό από μηχανικούς για την στελέωση HelpDesk της περιόδου πιλοτικής λειτουργίας.

Ένας Μηχανικός - Επίπεδο Εκπαίδευσης ΑΕΙ - Ειδικός στην τεχνική ορολογία.

**Καταληκτική ημερομηνία: 05-08-2014**

Οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες στην κα Σ. Μαγκανά [τηλ. 210 3291259, e-mail: psy1@central.tee.gr, fax: 210 3291337] από 09:00 έως 15:00.

Σχετικός σύνδεσμος: <http://portal.tee.gr> και στον ιστότοπο του ΤΕΕ, [www.tee.gr](http://www.tee.gr).

## ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

## Πέντε μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος/έργου «ΣΥΝΑΙΣΘΗΣΗ - ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΕΥΦΥΗ ΔΙΚΤΥΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ», προκηρύσσει 5 θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών - πτυχούχων ΑΕΙ/ΑΤΕΙ τμημάτων Πληροφορικής/Επιστήμης Υπολογιστών ή/και Τηλεπικοινωνιών, Ηλεκτρ. Μπχ. ή/και Μηχανικών Η/Υ, Φυσικής, Μαθηματικών ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ως εξής:

- 1 Θέση στη θεματική περιοχή της 'Τεχνολογίας Λογισμικού' (software engineering)
- 1 Θέση στη θεματική περιοχή του 'Σχεδιασμού και

Χρονοπρογραμματισμού Ενεργειών και Πόρων για Ευφυή Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων'

- 1 Θέση στη θεματική περιοχή των 'Τεχνολογιών ασύρματης διασύνδεσης δικτύων αισθητήρων'

- 1 Θέση στη θεματική περιοχή της 'Διαχείρισης Ταυτότητας για το Internet του Μέλλοντος' (Identity Management for the Future Internet)

- 1 Θέση για Ανάπτυξη κινητών και web εφαρμογών (client & server side) ή/και ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης λήψης αποφάσεων

Πληροφορίες: [https://www.iit.demokritos.gr/news/five\\_job\\_posts\\_synaisthisi](https://www.iit.demokritos.gr/news/five_job_posts_synaisthisi).

**Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 22-8-2014**

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

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

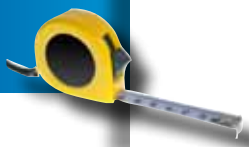
**ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου**

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

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελ. 2 - 8 αγορά εργασίας

Για αγγελίες απευθυνθείτε στην Τράπεζα Πληροφοριών ΤΕΕ: [jobs@tee.gr](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

• **ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ** για μόνιμη απασχόληση από εμπορική - κατασκευαστική εταιρεία ανάπτυξης βιομηχανικών εφαρμογών: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ηλεκτρονικός μηχανικός/μηχανικός Η/Υ με γνώση hardware Embedded Programming σε γλώσσες C Assembly και σειριακά πρωτόκολλα επικοινωνίας. Επιθυμητή προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση και γνώση Microsoft SQL Server ανάπτυξης εφαρμογών σε Net Framework (VB Net). ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ Software Developer μηχανικός με γνώση microsoft net framework (vb.net) microsoft SQL server σειριακά πρωτόκολλα επικοινωνίας. Επιθυμητή προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση ανάπτυξης λογισμικού και γνώση Embedded programming (c Assembly) και Hardware. Αποστολή βιογραφικού: pantelidis@pantelidis.com.

• **Η SONAK A.E.B.E.**, πρωτόπορος Ελληνική εταιρεία σε S/W Αμυντικών Συστημάτων, επιθυμεί να προσλάβει Software Engineers. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** ή Μηχανολόγος Μηχανικός, άτομο δραστήριο και δυναμικό, για πλήρη και μόνιμη απασχόληση σε μεγάλη βιομηχανική εγκατάσταση στη ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος. Βιογραφικά στο email: sterimaa@otenet.gr.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** ή ηλεκτρολόγος μηχανικός, απόφοιτος Α.Ε.Ι., μέλος στο Τ.Ε.Ε., με τριετή εμπειρία τουλάχιστον, από ιδιωτική επιχείρηση, για να εργαστεί στην συντήρηση δημοσίων εγκαταστάσεων στην περιοχή της Ξάνθης. Ημέρες εργασίας από Δευτέρα έως Παρασκευή και ώρες 7.30 π.μ. έως 11.30 π.μ. Τηλέφωνα επικοινωνίας 2310 221390. Αποστολή βιογραφικών στο kechriporoulou@oceansec.gr.

• **Η HELLOBUSINESS**, εταιρεία Πληροφορικής και Υπηρεσιών Διαδικτύου με έδρα την Πάτρα, ζητά μεταπτυχιακό φοιτητή ή τελειόφοιτο προπτυχιακό φοιτητή από το τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, για την ανάπτυξη πλατφόρμας Web ERP. Η σχέση εργασίας αφορά μόνο την υλοποίηση και παράδοση του έργου σε προσωρινό-μένο χρόνο. Απαιτούμενα προσόντα: SQL/MySQL, PHP, Javascript, Τεχνολογίες Διαδικτύου, Τεχνολογίες Cloud Computing. Για την υποβολή αιτήσεων παρακαλούμε όπως αποστείλετε το βιογραφικό σας στο hello@hebu.gr. Στοιχεία επικοινωνίας: Αθανασάκου Παναγιώτης, Τηλ: 2610 33 33 26, <http://helloworldbusiness.gr/>

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** ή Μηχανολόγος Μηχανικός, άτομο δραστήριο και δυναμικό, για πλήρη και μόνιμη απασχόληση σε μεγάλη βιομηχανική εγκατάσταση στη ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος. Βιογραφικά στο email: sterimaa@otenet.gr.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** με 5ετή τουλάχιστον εμπειρία σε έλεγχο ή και διασφάλιση ποιότητας μεγάλων έργων, για τη θέση του Μηχανικού Ποιότητας για έργα υποδομής στην Ελλάδα. Βιογραφικά στο e-mail: bacs@bacs.gr.

• **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Περιβάλλοντος ή Χημικός ή Μηχανολόγος** ζητείται για το τμήμα μελετών της εταιρείας DECUS - Σύμβουλοι Μηχανικοί. Περισσότερες πληροφορίες στο [www.decus.gr](http://www.decus.gr). E-Mail: info@decus.gr.

• **Η EPSILON INTERNATIONAL SA** θα προβεί σε πρόσληψη GIS Developer για συμμετοχή και υλοποίηση έργων πληροφορικής. Αντικείμενο εργασίας: Ανάπτυξη πλατφόρμας διαχείρισης γεωγραφικών δεδομένων (web-GIS) με χρήση ανοικτών πρότυπων (π.χ. Open Layers, GeoServer, WMS, WFS κλπ). Σκοπός της πλατφόρμας είναι να απεικονίζει δεδομένα σε εθνική κλίμακα τα οποία θα είναι εναρμονισμένα με την Κοινωνική Οδηγία INSPIRE. Απαραίτητα προσόντα:

• **S/W ENGINEER, GIS EXPERT** - 2-3 χρόνια προϋπηρεσία σε ανάπτυξη παρόμοιας πλατφόρμας

• OGC services, OpenLayers, JavaScript, PostgreSQL, PostGIS, -Άριστη γνώση αγγλικών. Αποστολή βιογραφικών: secretary1@epsilon.gr.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ**, γνώσεις Ρώσικων & Ελληνικών για εταιρεία επεξεργασίας & συντήρησης εμπορίου φρούτων & ελαίων, Τηλ.: 6972781329, 6999088580, [edmouradian@gmail.com](mailto:edmouradian@gmail.com)

• **Η COCOON ECO ENERGY** αποτελεί μία από τις κορυφαίες ελληνικές εταιρείες στο χώρο των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας & των Συστημάτων Εξοικονόμησης Ενέργειας. Δεδομένης της επέκτασης των δραστηριοτήτων της στον τομέα του κλιματισμού αναζητά Μηχανικό Πωλήσεων σε Συστήματα Κλιματισμού. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.skywalker.gr/>

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ MAST AE** δραστηριοποιείται στο κέντρο της Αθήνας. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε στο [www.mastgroup.gr](http://www.mastgroup.gr). Για τη στελέχωση του Τμήματος Ανάπτυξης: Ζητείται απόφοιτος ή τελειόφοιτος με καλή βαθμολογία της Σχολής του Πολυτεχνείου «Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών» με διπλωματική εργασία σε νευρωνικά δίκτυα και fuzzy logic για ενασχόληση (κύρια): Σχεδιασμός και ανάπτυξη Συστήματος εκπαιδευτικής πλατφόρμας στο πλαίσιο έργου της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας, Συγγραφή παραδοτέων, Συμμετοχή σε άλλα Ευρωπαϊκά προγράμματα. Η ενασχόληση θα γίνει στην έδρα της εταιρείας, Πλατεία Κάνιγγος στο κέντρο της Αθήνας. Περισσότερες πληροφορίες και αποστολή βιογραφικών στο [hr2@eurotraining.gr](mailto:hr2@eurotraining.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)





## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



• **ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ** – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επιταμελού Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση ΕΕ135/ 16.07.2014) γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΒΑΣΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΠΕΛΑΓΙΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη τριών (3) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στην Χίο, στο Επιστημονικό Πρόγραμμα «Μεταφορικό σύστημα και τουριστική ανάπτυξη στα νησιά του Αιγαίου», ως εξής:

Ένας με Δίπλωμα οποιουδήποτε Τμήματος Μηχανικού Πανεπιστημίου.

Ένας με Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού Τμήματος Πανεπιστημίου.

Ένας με Πτυχίο Ναυτιλιακών ή Οικονομικών Σπουδών ή Δίπλωμα οποιουδήποτε Τμήματος Μηχανικού Πανεπιστημίου.

**Καταληκτική ημερομηνία: 4-8-2014.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Στέλλα Αράπογλου (τηλ. 210-6492214, fax. 210-6492299, email: arapoglou@aegean.gr). Η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>).

• **ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ** – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επιταμελού Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση ΕΕ135/ 16.07.2014) γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου «Κεντρικές Δράσεις για Διδακτορική Έρευνα του Πανεπιστημίου Αιγαίου», της Πράξης «Ενίσχυση του ανθρώπινου ερευνητικού δυναμικού μέσω της υλοποίησης διδακτορικής έρευνας – ΗΡΑ-ΚΛΕΙΤΟΣ II, Πανεπιστημίου Αιγαίου» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στην Μυτιλήνη, ως εξής:

Δύο άτομα με Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, σχετικό με το αντικείμενο της επιστήμης των υπολογιστών και της πληροφορικής ή της εκπαιδευτικής τεχνολογίας ή της σχεδίασης πληροφοριακών συστημάτων και μεταπτυχιακό στην επιστήμη της Πληροφορικής.

**Καταληκτική ημερομηνία: 4-8-2014.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Αλεξάνδρα Κοντού (τηλ. 22510-36704, fax. 22510-36709, email: alkon@aegean.gr).

Η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>).

• **Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ**

**ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**, απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 1 σύμβασης

μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: « Η Κορινθία στην Οθωμανική Περίοδο μέσα από Διεπιστημονική Μελέτη « ΟΠΣ 328457, ως εξής:

Ένας με πτυχίο Αρχιτεκτονικής.

**Καταληκτική ημερομηνία: 25-8-2014.**

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00π.μ. έως 12:00π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06402 και 24210.06415.

• **Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ**

**ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**, απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 1 σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: Δυναμική ροών ιξωδοελαστικών υλικών υπό την επίδραση ηλεκτρικών πεδίων Dynamics of electrically-induced flows of viscoelastic materials ΟΠΣ 328457, ως εξής:

Ένας με δίπλωμα μηχανολόγου ή χημικού μηχανικού.

**Καταληκτική ημερομηνία: 25-8-2014.**

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00π.μ. έως 12:00π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06402 και 24210.06415.

• **Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ**

**ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**, απευθύνει πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη 1 σύμβασης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης πρότασης με τίτλο: Στιβαρή Αεροελαστική Βελτιστοποίηση με χρήση νέων Συζυγών Μεθόδων Υψηλής Τάξης Robust Aerostructural Optimization based on new Higher-Order Adjoint Methods στη Δράση «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ / ΤΡΙΩΝ» της ΓΓΕΤ, ως εξής:

Ένας με δίπλωμα μηχανολόγου μηχανικού.

**Καταληκτική ημερομηνία: 25-8-2014.**

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από 10:00π.μ. έως 12:00π.μ. στα τηλέφωνα 24210.06402 και 24210.06415.

• **Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΚΡΑΤΕΙΟΥ**

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Υπηρεσίες Υποβοήθησης Διάγνωσης Καρκίνου του Μαστού με Μεθόδους Ανάκτησης Εικόνας Βάσει Περιεχομένου» και Κ.Ε. 11ΣΥΝ-10-1546 που υλοποιείται στο πλαίσιο της δράσης εθνικής εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011» - Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Αναγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ.Ιωάννη Πρατικάκη, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Δ.Π.Θ., ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις έργου, ως εξής:

Ένας με Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών. Τίτλος Μεταπτυχιακών σπουδών στην Αναγνώριση Προτύπων. **Καταληκτική ημερομηνία: 31-8-2014.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται:

Επικ. Καθηγητής Ιωάννης Πρατικάκης: τηλ.: 25410-79586.



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

## ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΚΑΤΩ ΒΟΥΛΗ

### Υποτροφίες για μεταπτυχιακές σπουδές

Υποτροφίες για μεταπτυχιακές σπουδές παρέχει η γερμανική κάτω βουλή σε πτυχιούχους από Ελλάδα, Κύπρο και Τουρκία, οι οποίοι θα έχουν τη δυνατότητα να λάβουν τη Διεθνή Κοινοβουλευτική Υποτροφία (IPS), καταθέτοντας αιτήσεις έως τις 31 Αυγούστου.

Η πρωτοβουλία αφορά 120 υποτροφίες, στις οποίες περιλαμβάνονται εκδηλώσεις, σεμινάρια και πρακτική εξάσκηση δίπλα σε βουλευτές της γερμανικής κάτω βουλής.

Οι υποψήφιοι δεν θα πρέπει να είναι άνω των 30 ετών, ενώ θα πρέπει να διαθέτουν πτυχίο πανεπιστημιακού ή τεχνολογικού ιδρύματος ανώτατης εκπαίδευσης και άριστη γνώση της γερμανικής γλώσσας.

Παράλληλα στην υποτροφία περιλαμβάνεται μηνιαία αποζημίωση 450 ευρώ, δωρεάν διαμονή, ασφαλιστική κάλυψη ασθενείας, ατυχήματος και αστικής ευθύνης, καθώς και τα έξοδα μετάβασης από και προς το Βερολίνο.

Αναλυτικότερα: <http://www.emea.gr>

## ΣΧΟΛΕΣ ΤΟΥ ΣΤΡΑΤΟΥ

### Μηχανικοί ως διδακτικό προσωπικό

• **Η Σχολή Μηχανικού**, με έδρα το Λουτράκι Κορινθίας, για την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών της για το ακαδημαϊκό έτος 2014 – 2015 προκηρύσσει την πρόσληψη, με επιλογή, διδακτικού προσωπικού με ωριαία αποζημίωση.

Οι θέσεις που θα καλυφθούν είναι οι εξής:

Για το μάθημα Οικοδομική – Αρχιτεκτονική, 1 θέση.

Για το μάθημα Τεχνολογία Δομικών Υλικών – Οπλισμένο Σκυρόδεμα, 1 θέση.

Για το μάθημα Οχυρωτική, 1 θέση.

Για το μάθημα Θεμελιώσεις – Εδαφομηχανική – Οδοποιία, 1 θέση.

Καταληκτική ημερομηνία: 1 Αυγούστου 2014 και ώρα 14:00

Σχετικός σύνδεσμος [diavgeia.gov.gr](http://diavgeia.gov.gr)

• **Η Σχολή Τηλεπικοινωνιών Ηλεκτρονικών Αξιοματικών Διαβιβάσεων (ΣΤΗΑΔ)** με έδρα το Χαϊδάρι προκηρύσσει για την κάλυψη των εκπαιδευτικών της αναγκών, για το ακαδημαϊκό έτος 2014 – 2015, την πρόσληψη με επιλογή, διδακτικού προσωπικού με ωριαία αποζημίωση.

Η υποβολή των αιτήσεων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την πρόσληψη, θα γίνεται μέχρι την 01 Αυγ 2014.

Σχετικός σύνδεσμος [www.army.gr](http://www.army.gr)

• **Η Σχολή Προγραμματιστών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών**, με έδρα την Αθήνα (Στρ.Ζορμπά), για την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών της, για το ακαδημαϊκό έτος 2014 – 2015, προκηρύσσει την πρόσληψη ιδιωτών, με επιλογή ως διδακτικού προσωπικού με ωριαία αποζημίωση.

Λοιπές πληροφορίες και λεπτομέρειες παρέχονται από:

α. Την Σχολή Προγραμματιστών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών/Γραφείο Εκπαίδευσης κάθε εργάσιμη ημέρα από 09:00 έως 13:00 ώρα.  
β. Στα τηλέφωνα 210-7496344, 210-7496723.

Καταληκτική ημερομηνία: 1η Αυγ 2014

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

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

### • Ο ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

προτίθεται να απασχολήσει, με σύμβαση έργου ιδιωτικού δικαίου και για χρονικό διάστημα δώδεκα (12) μηνών, έναν (1) Ειδικό Επιστήμονα Πληροφορικής στο πλαίσιο του έργου «ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ, ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ, ΕΛΕΓΧΟΣ, ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗ, ΔΟΚΙΜΗ, ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΘΕΕΙΔΟΥΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ», ως εξής: Πανεπιστημιακό Πτυχίο Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Δίπλωμα Μηχανικού Πληροφορικής ΑΕΙ, ή αντίστοιχο με μεταπτυχιακό.

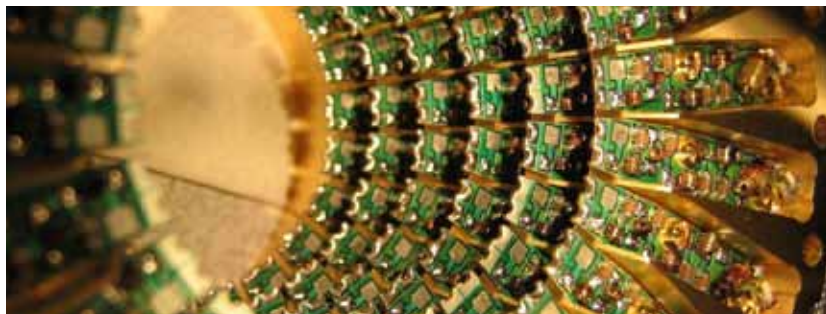
Ο συνολικός διατιθέμενος προϋπολογισμός ανέρχεται στο ποσό των είκοσι δύο χιλιάδων ευρώ (22.000 €), πλέον ΦΠΑ, για ολόκληρη τη διάρκεια του έργου.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-9-2014.**

Πληροφορίες στην ιστοσελίδα: [www.rc.aueb.gr](http://www.rc.aueb.gr).

### \* Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

για την υλοποίηση του έργου «Βελτίωση της αξιοπιστίας ολοκληρωμένων κυκλωμάτων και συστημάτων σε νανομετρικές τεχνολογίες», που συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκούς και Εθνικούς πόρους στο πλαίσιο της πράξης «ΘΑΛΗΣ- Πανεπιστήμιο Πατρών - Βελτίωση της αξιοπιστίας ολοκληρωμένων κυκλωμάτων και συστημάτων σε νανομετρικές τεχνολογίες», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Νικόλο Δημήτριο, Καθηγητή του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση έργου σε δύο φυσικά πρόσωπα, ως κάτωθι: Α) Ανάθεση έργου σε Μεταπτυχιακό φοιτητή ΠΕ Μηχανικό Η/Υ και Πληροφορικής Β) Ανάθεση έργου σε Διδάκτορα ΠΕ Μηχανικό Η/Υ και Πληροφορικής. **Καταληκτική ημερομηνία: 8-8-2014.** Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον καθηγητή Νικόλο Δημήτριο, Εργαστήριο Τεχνολογίας και Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών, του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-996929, e-mail: [nikolosd@ceid.upatras.gr](mailto:nikolosd@ceid.upatras.gr)



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

# Μηχανικοί για διδασκαλία μαθημάτων

Τα Τμήματα του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας αποφάσισαν στην αρ. 233/18-07-2014 συνεδρία της Διοικούσας Επιτροπής να προβούν στην πρόσληψη διδασκόντων για την κάλυψη των εκπαιδευτικών και διδακτικών τους αναγκών και συγκεκριμένα για τη διδασκαλία μαθημάτων για το ακαδημαϊκό έτος 2014-2015. Περιλαμβάνονται σειρά μαθημάτων και για τα Τμήματα Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών και Μηχανολόγων

Μηχανικών.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν τις αιτήσεις και τα δικαιολογητικά τους στη Γραμματεία κάθε Τμήματος **από 26-08-2014 μέχρι και 09-09-2014.**

Επικοινωνία: Τηλ. 24610-56504 για το Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και 24610-56600 για το Τμήμα Τηλεπικοινωνιών και Μηχανολόγων Μηχανικών.

Πληροφορίες στο [diavgeia.gov.gr](http://diavgeia.gov.gr) και στην ιστοσελίδα [www.uowm.gr](http://www.uowm.gr).





## ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

## Είκοσι δύο μηχανικοί με συμβάσεις έργου

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

• Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Κοινή συνεργιστική και ολοκληρωμένη χρήση των τεχνολογιών δορυφορικής τηλεπισκόπησης, πλοήγησης και τηλεπικοινωνιών για ενίσχυση της ασφάλειας των συνόρων»: Ένα (1) Άτομο, πτυχιούχο Πληροφορικής ή συναφούς αντικείμενου ΠΕ ή ΤΕ.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες για τη θέση οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Νταγιόγλου Ηλία, τηλ. +30-210-7721854, ώρες 10:00 – 13:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση raxxla@central.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Συστήματα χρόνου εκτέλεσης παράλληλου λογισμικού για την αποδοτική αξιοποίηση υπολογιστικών πόρων / Integrating Parallel Run-Time Systems for Efficient Resource Allocation in Multicore Systems»: Ένα (1) Άτομο, Μεταδιδακτορικό Ερευνητή, πτυχιούχο Μηχανικό Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή άλλου ισοδύναμου πτυχίου στην Επιστήμη και Τεχνολογία Επικοινωνιών, Υπολογιστών και Πληροφορικής.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Νεκτάριο Κοζύρη τηλ. 210 7721531, ώρες 10:00 – 18:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση nkoziris@cslab.ece.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Εμφυτεύσιμες και Καταπόσιμες Ιατρικές Διατάξεις (ΕΚΙΔ): Μεθοδολογία Σχεδίασης και Αξιολόγησης Προσανατολισμένη στη Βελτιστοποίηση των Επιδόσεων»: Ένα (1) άτομο, Μεταδιδακτορικός Ερευνητής με Διδακτορικό Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην Καθ. Κωνσταντίνα Νικήτα, τηλ. 210 772 2285 / 2968, ώρες 12:00 – 16:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση knikita@ece.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «SUSTAINABLE USE OF MARINE MICROALGAE FOR THE PRODUCTION OF BIOFUELS AND HIGH-ADDED VALUE BIOCHEMICALS – ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΒΙΟΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗΣ ΑΞΙΑΣ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΙΚΡΟΦΥΚΩΝ»: Ένα (1) Άτομο, Υποψήφιο Διδάκτορα, πτυχιούχο Βιοχημικό ή Βιολόγο ή Μηχανολόγο Μηχανικό ή Χημικό Μηχανικό ή Μηχανικό Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων ή Μηχανικό Περιβάλλοντος.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Κ. Μαγουλά, τηλ. +30-210-772 3152,

ώρες 09:30-15:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση mag@central.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «Ασφάλεια και Ιδιωτικότητα σε Υπηρεσίες Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (Secure and Privacy-Aware eGovernment Services – SPAGOS)»: Ένας (1) Ερευνητής, Πτυχιούχος/Διπλωματούχος Α.Ε.Ι. με ειδικότητα στην Πληροφορική ή Τηλεπικοινωνίες ή Εφαρμοσμένα Μαθηματικά ή συναφή ειδικότητα.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Ιάκωβο Στ. Βενιέρη, τηλ. +30-210-7722551, ώρες 10:00 – 14:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση venieris@cs.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «Αυτοϊάσιμα ναυούλικα για προστασία κραμάτων μετάλλων»: Ένα (1) Υποψήφιο Διδάκτορα, Διπλωματούχο Χημικό Μηχανικό. Ένα (1) Υποψήφιο Διδάκτορα, Διπλωματούχο Μηχανικό Μεταλλείων – Μεταλλουργό. Ένα (1) Μεταπτυχιακό Φοιτητή, Διπλωματούχο Μηχανολόγο Μηχανικό. **Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον Κων/νο Α. Χαριτίδη, τηλ. +30-210-772 4046, ώρες 10:00 – 14:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση charitidis@central.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «Ολοκληρωμένη Διεργασία Παραγωγής Βιοαιθανόλης από Ελληνική Λιγνιτοκυτταρινούχα Βιομάζα»: Πέντε (5) άτομα πτυχιούχοι Χημικοί μηχανικοί ή Χημικοί ή Βιολόγοι ή Γεωπόνοι.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Δημήτρη Κέκο, τηλ. +30-210-7723205, ώρες 10:00 – 15:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση kekos@chemeng.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «Εκκύλιση πεπτιδίου του κολλαγόνου από σκεφίδα χρωμίου για την παραγωγή καινοτόμων φινιριστικών προϊόντων»: Ένα (1) Άτομο, πτυχιούχο ΧΗΜΙΚΟ ή ΧΗΜΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ.

**Καταληκτική ημερομηνία: 5-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Α. Ανδρέοπουλο, τηλ. +30-210-7723177, ώρες 8:00 – 11:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση andrea@central.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «Μελέτη φυσικών προϊόντων από παραδοσιακά Ελληνικά και Κινέζικα φυτά με χρήση προηγμένων τεχνολογιών εκκύλισης και απομόνωσης: Διερεύνηση της αντιγηραντικής τους δράσης με σκοπό την ανάπτυξη εφαρμογών στην βιομηχανία τροφίμων και καλλυντικών»: Δύο (2) Άτομα, Χημικός Μηχανικός ή Γεωπόνος ή Χημικός. **Καταληκτική ημερομηνία: 6-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Πέτρο Ταούκη, τηλ. +30-210-7723171, ώρες 10:00 – 15:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση taoukis@chemeng.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΕΛΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΚΙΝΕΖΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΚΑΙ ΓΕΥΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΙΣ»: Δύο (2) Άτομα, πτυχιούχοι Χημικοί Μηχανικοί ή Γεωπόνοι ή Επιστήμονες Τροφίμων.

**Καταληκτική ημερομηνία: 6-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Πέτρο Ταούκη, τηλ. +30-210-7723171, ώρες 10:00 – 15:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση taoukis@chemeng.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «Αντισεισμική Προστασία Μνημείων και Ιστορικών Κατασκευών»: Ένα (1) Άτομο ερευνητή/ερευνήτρια στο ΕΜΠ, Διπλωματούχο Πολιτικό Μηχανικό.

**Καταληκτική ημερομηνία: 6-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον Καθ.

Κ. Σπυράκο τηλ. 210-7721187, ώρες 09:00 – 13:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση cspyrakos@central.ntua.gr.

• Στο πλαίσιο του έργου «Νερό ροφημένο σε πορώδη στερεά: Πειραματική και υπολογιστική μελέτη της ισορροπίας και κινητικής του με στόχο το μετασχηματισμό της θερμότητας προσρόφησης του»: Τρία (3) Άτομα, Διδάκτορες Χημικής Μηχανικής.

**Καταληκτική ημερομηνία: 6-8-2014.** Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Γ. Κ. Παπαδόπουλο, τηλ. +30-210-7723204, ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση gkrap@chemeng.ntua.gr.

Ολόκληρες οι ανακοινώσεις με τις προσκλήσεις ενδιαφέροντος στην ιστοσελίδα: [http://edeil.ntua.gr/PROKYRHXEIS\\_PROGRAMMATWV/Genikes/genikes\\_prokhyxeis.html](http://edeil.ntua.gr/PROKYRHXEIS_PROGRAMMATWV/Genikes/genikes_prokhyxeis.html)

## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

# Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης - Υποψήφιος Διδάκτορας, ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ, με αντικείμενο Διαχείριση φάσματος και ενέργειας σε ασύρματα δίκτυα (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 8900).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης - Υποψήφιος Διδάκτορας, ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ με αντικείμενο Διαχείριση δυναμικών δεδομένων σε ασύρματες πειραματικές διατάξεις (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 8901).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης - Υποψήφιος Διδάκτορας, ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ, με αντικείμενο Αλγόριθμοι και θεωρία παιγνίων σε ασύρματα συστήματα (Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Βόλος, Κωδικός θέσης: 8902).

**Καταληκτική ημερομηνία: 4-8-2014.**

Πληροφορίες: κ. Ιορδάνης Κουτσόπουλος, Τηλ.: 2421 306070, e-mail: Jordan@iti.gr

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών (I.MET.)** στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου "RAIL4SEE: Rail Hub Cities for South East Europe", προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής: Ένας Συγκοινωνιολόγος Μηχανικός, με αντικείμενα: Επαφή με φορείς σε τοπικό και υπερτοπικό επίπεδο για την συλλογή στοιχείων σχετικά με τα σχήματα διακυβέρνησης στις μεταφορές. Ανάλυση συλλεχθέντων στοιχείων με σκοπό την εξαγωγή συμπερασμάτων και προτάσεων για σχήματα συνεργασίας τα οποία θα συμβάλλουν στην αύξηση της χρήσης του σιδηροδρόμου και στην διατροφικότητα γενικότερα. Προτάσεις για αποδοτικές συνέργειες παρόχων δημοσίων συγκοινωνιών και λοιπών εμπλεκόμενων μερών (Διάρκεια: 4 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης, Τόπος: Θεσσαλονίκη, Κωδικός θέσης: 37/2014).

Ένας Συγκοινωνιολόγος Μηχανικός, με αντικείμενα: Συμμετοχή στη διαμόρφωση προτάσεων που αφορούν στην ανάπτυξη συνεργασιών μεταξύ φορέων που θα οδηγήσουν σε αύξηση της χρήσης δημοσίων συγκοινωνιών. Ανάπτυξη προτάσεων που αφορούν στην

εναρμόνιση νομοθεσίας, διαδικασιών και προτύπων για τη βέλτιστη συνέργεια των συστημάτων μαζικής μεταφοράς (Διάρκεια: 4 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης, Τόπος: Θεσσαλονίκη, Κωδικός θέσης: 38/2014).

**Καταληκτική ημερομηνία: 11-8-2014.**

Πληροφορίες: Αναστασία Χριστοδούλου, Τηλ.: +30 2310 498457.

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών (I.MET.)** στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου "OPTIMIZEMED – Optimizing and profiting best practices in the Med Area on foreign trade, intermodal transport and maritime safety" του διακρατικού Προγράμματος εδαφικής συνεργασίας «Μεσογειακός Χώρος (MED) 2007-2013" [Κωδικός θέσης: 39/2014], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας πολιτικός μηχανικός με αντικείμενα: Συμβολή στις δράσεις οργάνωσης – διαχείρισης και παρακολούθησης του έργου. Προετοιμασία και σύνταξη των τακτικών αναφορών προόδου του έργου (τεχνικών και οικονομικών) και της τελικής έκθεσης προόδου (Final Report). Υποστήριξη δράσεων της διοικητικής επιτροπής του έργου (Διάρκεια: 4 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης, Τόπος: Θεσσαλονίκη).

**Καταληκτική ημερομηνία: 11-8-2014.**

Πληροφορίες: Αναστασία Χριστοδούλου, Τηλ.: +30 2310 498457.

• **Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών (I.MET.)** στα πλαίσια υλοποίησης του Έργου "Intelligent Transport Systems in South East Europe – SEE-ITS του διακρατικού Προγράμματος εδαφικής συνεργασίας Νοτιοανατολική Ευρώπη 2007-2013" [Κωδικός θέσης: 40/2014], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Πολιτικός Μηχανικός – συγκοινωνιολόγος με αντικείμενο Συμβολή στο σχεδιασμό του υλικού διάχυσης του έργου (κείμενα και υλικό για την πρόοδο του έργου) (Διάρκεια: 4 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης, Τόπος: Θεσσαλονίκη).

**Καταληκτική ημερομηνία: 11-8-2014.**

Πληροφορίες: Αναστασία Χριστοδούλου, Τηλ.: +30 2310 498457.



## 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:

**ΓΕΡΜΑΝΙΑ:** Με έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό θα ενισχυθεί ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Αστρονομικής Έρευνας στην πόλη Garching. Απαιτούνται πτυχίο πανεπιστημίου, άριστη γνώση αγγλικών και γερμανικών ή γαλλικών, πενταετής εμπειρία στον τομέα του βιομηχανικού αυτοματισμού και πολύ καλή γνώση σχεδιασμού συστημάτων.

Βιογραφικά στο: <http://jobs.eso.org/>.

**ΟΛΛΑΝΔΙΑ:** Η βιομηχανική εταιρεία PBS επιθυμεί να εντάξει στο δυναμικό της ένα

μηχανολόγο μηχανικό στο Eindhoven. Προσόντα: Επαγγελματική τετραετής εμπειρία, άριστη γνώση αγγλικών και άδεια οδήγησης, μεταπτυχιακό. Βιογραφικά στο: [p.voosten@pbs.nl](mailto:p.voosten@pbs.nl).

**ΓΑΛΛΙΑ:** Έναν μηχανικό εφαρμογών θα προσλάβει εταιρεία πληροφορικής στο Παρίσι. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο μηχανικού ή χημικού ή φυσικού, δυνατότητα ταξιδιών εντός και εκτός Γαλλίας, οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες. Βιογραφικά στο: [rachelanderson.76312.2362@ic.aplitrak.com](mailto:rachelanderson.76312.2362@ic.aplitrak.com).

**ΦΙΛΑΝΔΙΑ:** Τη θέση του μηχανολόγου

μηχανικού επιθυμεί να καλύψει η εταιρεία Helsingin Energia στο Ελσίνκι. Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο πανεπιστημίου, η άριστη γνώση αγγλικών και η εμπειρία. Αποστολή βιογραφικών μέσω του: [https://helen.rekrytointi.com/paikat/?o=A\\_A&jid=8](https://helen.rekrytointi.com/paikat/?o=A_A&jid=8).

**ΟΛΛΑΝΔΙΑ:** Αυτοκινητοβιομηχανία στο Άμστερνταμ αναζητά επικεφαλής μηχανικό σχεδιασμού αυτοκινήτων. Απαραίτητα προσόντα: Πτυχίο και μεταπτυχιακό, άριστη γνώση αγγλικών, επιθυμητή η γνώση γερμανικών και διετής εμπειρία. Η εταιρεία προσφέρει στέγη και επίσης απολαβές ύψους 32.000 ευρώ. Βιογραφικά στο: [peter.vandergrinten@uwv.nl](mailto:peter.vandergrinten@uwv.nl).

## ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

## Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

• **ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ, ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ** στα πλαίσια υλοποίησης του προγράμματος/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 σύναψη 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: 29-8-2014.**

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).

• **ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (Ι.Π.&Τ.) ΤΟΥ Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»**, στο πλαίσιο υλοποίησης των ερευνητικών προγραμμάτων «SUNNY – Smart UNmanned aerial vehicle sensor Network for detection of border crossing and illegal entry» (E-1850) και «T-NOVA – Network Functions as-a-Service over Virtualised Infrastructures» (E-1851), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης μέχρι τριάντα (30) μήνες, για θέσεις εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών ως εξής:

Ένας Πτυχιούχος Πανεπιστημίου θετικών επιστημών ή διπλωματούχος Μηχανικός Πληροφορικής/Τηλεπικοινωνιών, κάτοχος διδακτορικού διπλώματος σε ασύρματα δίκτυα με έμφαση στο φυσικό επίπεδο (physical layer).

Μία (1) θέση πτυχιούχου Πανεπιστημίου τμήματος Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ, Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας, κατόχου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών.

Μία (1) θέση Πτυχιούχου Πανεπιστημίου επιστήμης πληροφορικής.

Δύο θέσεις πτυχιούχου Πανεπιστημίου τμήματος Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ, Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας.

**Καταληκτική ημερομηνία: 14 – 8 – 2014.**

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

• **ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ, ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ, ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «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 σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ως εξής:

ΘΕΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ – ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ Ή ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΙΤΛΟ: «ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ» (ΚΡΗΠΙΣ) ο οποίος θα διεξάγει έρευνα με θέμα «Νανο- ετεροεπαφές πυριτίου με ημιαγωγούς II-VI για φωτοβολταϊκά τρίτης γενιάς». Η σύμβαση θα είναι διάρκειας 12 μήνες. Συνολική δαπάνη σύμβασης 19.884,00 €.

**Καταληκτική ημερομηνία: 30-9-2014.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τους Σ. Γαρδέλης και Α. Νασσιπούλου: τηλ. 210 6503242, 210 650 3411 και στα e-mails: [S.Gardelis@imel.demokritos.gr](mailto:S.Gardelis@imel.demokritos.gr) και [A.Nassiopoulou@imel.demokritos.gr](mailto:A.Nassiopoulou@imel.demokritos.gr)

## ΕΜΠ

## Μεταπτυχιακά στην Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας

Οι Σχολές Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Χημικών Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του ΕΜΠ προσφέρουν στο ακαδημαϊκό έτος 2014-2015 το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) «Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας».

Η ελάχιστη διάρκεια των σπουδών είναι τρία ακαδημαϊκά εξάμηνα. Τα δύο πρώτα εξάμηνα σπουδών αφιερώνονται στην παρακολούθηση μαθημάτων ενώ το τρίτο στην εκπόνηση της μεταπτυχιακής εργασίας. Η παρακολούθηση των μαθημάτων και των εργαστηρίων είναι υποχρεωτική.

Η μέγιστη διάρκεια φοίτησης στο Πρόγραμμα είναι διετής. Με την επιτυχή περάτωση του κύκλου των μαθημάτων και την εκπόνηση της μεταπτυχιακής εργασίας, απονέμεται το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας (ΜΔΕ) του ΕΜΠ στην «Παραγωγή και Διαχείριση

Ενέργειας». Οι φοιτητές που το επιθυμούν έχουν τη δυνατότητα να συνεχίσουν τις σπουδές τους για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος σε μία από τις Σχολές του ΕΜΠ. Η έναρξη των μαθημάτων για το ακαδημαϊκό έτος 2014-2015 θα πραγματοποιηθεί τον Οκτώβριο 2014 σε ημερομηνία που θα ανακοινωθεί. Ο αριθμός των εισακτέων μεταπτυχιακών φοιτητών ορίζεται σε 40 κατ' ανώτατο όριο.

Η υποβολή των αιτήσεων θα γίνει μόνο με συστημένη επιστολή στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ «Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας», Νέο κτήριο Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Τ.Κ. 15780, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, έως και 1 Σεπτεμβρίου 2014 (σφραγίδα ταχυδρομείου).

Πληροφοριακό υλικό είναι διαθέσιμο στον ιστότοπο του ΔΠΜΣ: <http://www.epm.ntua.gr>.

## ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

## Μεταπτυχιακά στη «Γεωτεχνολογία και Περιβάλλον»

Το Τμήμα, το οποίο εντάχθηκε στη Σχολή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων (ΦΕΚ Αρ. 119/28-05-2013, τ. Α') του Πολυτεχνείου Κρήτης οργανώνει και λειτουργεί από τον Σεπτέμβριο 2002 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο «Γεωτεχνολογία & Περιβάλλον», που απευθύνεται σε Μηχανικούς Ορυκτών Πόρων, Μηχανικούς Μεταλλείων -Μεταλλουργούς, Χημικούς Μηχανικούς, Μηχανικούς Περιβάλλοντος, Πολιτικούς Μηχανικούς, Τοπογράφους Μηχανικούς, Μηχανολόγους Μηχανικούς, Αρχιτέκτονες Μηχανικούς, Γεωλόγους, Χημικούς, Φυσικούς, Μαθηματικούς και άλλες συναφείς ειδικότητες Πανεπιστημιακών Τμημάτων. Το Πρόγραμμα οδηγεί στην απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας. Τα γνωστικά αντικείμενα στα οποία μπορούν να εκπαιδευτούν οι μεταπτυχιακοί φοιτητές καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα και εντάσσονται στους παρακάτω άξονες:

- ανίχνευση και εντοπισμός ορυκτών πρώτων υλών
- υπολογιστική ανάλυση περιβαλλοντικών συστημάτων και εκμεταλλεύσεων ορυκτών πόρων
- διαχείριση γεωπεριβάλλοντος

-εκμετάλλευση, αξιοποίηση και χρήση βιομηχανικών ορυκτών, πετρωμάτων και μεταλλευμάτων

-έρευνα και εκμετάλλευση ενεργειακών πρώτων υλών  
-γεωτεχνικές εφαρμογές, Ο Κανονισμός Σπουδών του ΠΜΣ βρίσκεται στην ηλεκτρονική διεύθυνση [http://www.mred.tuc.gr/fileadmin/users\\_data/mred/Programma\\_spondon/Odigos\\_PMS\\_2012-13\\_-\\_April\\_2013.pdf](http://www.mred.tuc.gr/fileadmin/users_data/mred/Programma_spondon/Odigos_PMS_2012-13_-_April_2013.pdf). Η Προκήρυξη του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών βρίσκεται στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.mred.tuc.gr/p052.htm#a04>. Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλλουν τα δικαιολογητικά τους στη Γραμματεία της Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων (Πολυτεχνείο Κρήτης, Πολυτεχνειούπολη, 731 00 Χανιά, Κρήτη) **μέχρι την Τετάρτη 10 Σεπτεμβρίου 2014**. Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται από τον κ. Νικόλαο Καλλιθέρα-Κόντο (Καθηγητή, Διευθυντή Μεταπτυχιακών Σπουδών) (τηλ.: 28210-37666, e-mail: kall@red.tuc.gr) και από τη Γραμματεία της Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων (τηλ: 28210-37645, 37620, Fax: 28210-69554). Η ηλεκτρονική διεύθυνση της Σχολής στο διαδίκτυο είναι [www.mred.tuc.gr](http://www.mred.tuc.gr).

## ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ

## Δύο Διπλωματούχοι Μηχανικοί Η/Υ & Πληροφορικής

Η Επιτροπή Εκπαίδευσης & Ερευνών του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ηπείρου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Transnational ENhancement of ECOPORT8 Network (TEN ECOPORT)», ενδιαφέρεται να συνεργαστεί, με δύο (2) Ερευνητές-Συνεργάτες, ως εξής:

Δύο Διπλωματούχοι Μηχανικοί Η/Υ & Πληροφορικής

**Καταληκτική ημερομηνία: Δευτέρα 04/08/2014.**

Πληροφορίες στο [diavgeia.gov.gr](http://diavgeia.gov.gr) και στον ιστοχώρο της Επιτροπής Εκπαίδευσης & Ερευνών του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ (<http://research.teiep.gr>).

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Χρυσόστομο Στύλιο, Αναπληρωτή Καθηγητή, Τηλ: 26810-50330 και Email: [stylios@teiep.gr](mailto:stylios@teiep.gr).

## Τοπογράφος Μηχανικός στο ΕΛΚΕΘΕ

Το Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) με την επωνυμία Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.), το οποίο εδρεύει στην Ανάβυσσο Αττικής, ενδιαφέρεται να αναθέσει έργο σε έναν Πτυχιούχο Αγρονόμο-Τοπογράφο Μηχανικό στο πλαίσιο του Ερευνητικού Προγράμματος: «BLUENE», για διάστημα (3) τριών μηνών, ως εξής:

Έναν πτυχιούχο Αγρονόμο-Τοπογράφο Μηχανικό με: Μεταπτυχιακό δίπλωμα στη Θαλάσσια Τεχνολογία. Εμπειρία σε θέματα υπεράκτιας α-ολικής ενέργειας και ανάλυσης-μοντελοποίησης δεδομένων ταχύτητας ανέμου. Γνώσεις προγραμματισμού MATLAB, STATISTICA και GIS.

**Καταληκτική ημερομηνία: 1-8-2014.** Πληροφορίες : [www.hcmr.gr](http://www.hcmr.gr).