


ΤΕΕ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις μίσθωσης έργου

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ) καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν υποψηφιότητα, προκειμένου να συνάψουν σύμβαση μίσθωσης έργου με το ΤΕΕ και να συμμετέχουν στην υλοποίηση του υποέργου [2] «Υποστήριξη Προμηθευτών- Λογιστική Εκκαθάριση-Επαλήθευση Επιλεξιμότητας Δαπανών-Αξιολόγηση Δράσης- Δειγματοληπτικός Έλεγχος Ωφελούμενων», σύμφωνα με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

- 1 ΠΕ Οικονομικού ή ΠΕ Μηχανικός με 5ετή εμπειρία σε Διαχείριση Ποιότητας
- 1 ΠΕ Μηχανικών ή ΠΕ Οικονομικού Με 7ετή Εμπειρία στη Διαχείριση Έργων
- 10 ΠΕ Μηχανικών ή ΠΕ Οικονομικού Με 4ετή Εμπειρία στη Διαχείριση Έργων
- 64 ΠΕ Οικονομικού ή ΤΕ Λογιστικής με 2ετή εμπειρία ή ΠΕ Μηχανικών με 2ετή Εμπειρία σε

Διαχείριση Έργων

- 1 ΠΕ Πληροφορικής με 10ετή Εμπειρία
 - 1 ΠΕ Πληροφορικής με 7ετή Εμπειρία
 - 1 ΠΕ Πληροφορικής με 7ετή Εμπειρία
 - 3 ΠΕ Πληροφορικής με 3ετή εμπειρία
 - 10 ΠΕ Πληροφορικής ή Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στην Πληροφορική με 5ετή εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάπτυξη εκπαιδευτικού λογισμικού
 - 5 ΠΕ Πληροφορικής με 5ετή εμπειρία
 - 1 ΠΕ ή ΤΕ οποιασδήποτε κατεύθυνσης με 4ετή εμπειρία σε θέματα τηλεφωνικής εξυπηρέτησης
 - 4 ΠΕ ή ΤΕ οποιασδήποτε κατεύθυνσης με 2ετή εμπειρία σε θέματα τηλεφωνικής εξυπηρέτησης
 - 3 ΠΕ Πληροφορικής ή ΤΕ Πληροφορικής με 3ετή εμπειρία
- Καταληκτική ημερομηνία: **15-5-2015**.
Περισσότερες πληροφορίες: <http://portal.tee.gr/>

ΕΜΠ: Έξι μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Για το έργο με τίτλο «State-of-the-art mapping technologies for Public Work Studies and Environmental Impact Assessment Studies - Σύγχρονες τεχνολογίες τοπογραφικής αποτύπωσης για τεχνικές και περιβαλλοντικές μελέτες δημοσίων έργων»: **Δύο (2) Άτομα, πτυχιούχους Αγρονόμους & Τοπογράφους Μηχανικούς**. Καταληκτική ημερομηνία: **12-5-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην κ. Σεβαστή Ταπεινάκη, τηλ. +30-210-7721999, ώρες 10:00 – 15:30 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: sevi@survey.ntua.gr.

Για το έργο με τίτλο «5 Dimensional Multi-Purpose Land Information System - 5 Διαστάσεων πολυ-παραμετρικό-πολλαπλών χρήσεων σύστημα διαχείρισης πληροφορίας γης»: **Δύο (2) Άτομα, διπλωματούχους Αγρονόμους & Τοπογράφους Μηχανικούς**. Καταληκτική ημερομηνία: **12-5-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην κ. Σ. Σοϊλέ, τηλ. 210772651, ώρες 11:00 – 17:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: ssoile@survey.ntua.gr.

Για το έργο με τίτλο «Σύνολα Νανοσωματιδίων για Μνήμες Αντίστασης»: **Ένα (1) Άτομο, πτυχιούχο Φυσικό ή Απόφοιτο Πολυτεχνικής σχολής**, μεταδιδακτορικό ερευνητή με αντικείμενο εργασίας τον Χαρακτηρισμό Υλικών. Καταληκτική ημερομηνία: **14-5-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στον κ. Δημήτρη Τσουκαλά, τηλ. +30-210-7722929, ώρες 10:00 – 12:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση dtsouk@central.ntua.gr.

Για το έργο με τίτλο «Development of Earthquake Rapid Response System for Metropolitan Motorways (RARE)»: **Ένα (1) Άτομο, μεταπτυχιακό φοιτητή και πτυχιούχο Πολιτικό Μηχανικό**. Καταληκτική ημερομηνία: **14-5-2015**. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην κ. Μ. Γεωργιοπούλου, τηλ. +30-210-772 4075, ώρες 13:00 – 14:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση gazetas@ath.forthnet.gr. Για περισσότερες πληροφορίες για όλες τις προκηρύξεις στην ιστοσελίδα: <http://announcements.edeil.ntua.gr/>.

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

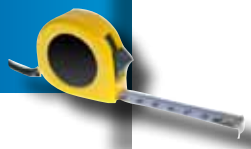
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

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





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



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 Τσιχριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr

ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ «VIEXAL»** με έδρα την Ξάνθη, αναζητεί για πρόσληψη έναν **Ηλεκτρολόγο Μηχανικό** ΑΕΙ και ένα **Χημικό Μηχανικό** ΑΕΙ (με εξειδίκευση στα πολυμερή θα προτιμηθεί).

ΠΡΟΣΟΝΤΑ: - Πολύ καλή γνώση Αγγλικών
- Πολύ καλή γνώση Ηλ. Υπολογιστών
- Δίπλωμα οδήγησης αυτοκινήτου - Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις - Προϋπηρεσία σε βιομηχανία επιθυμητό προσόν. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να στείλουν τα βιογραφικά τους : info@viexal-xanthi.gr (link sends e-mail).
ΤΗΛ: 2541084181-2.
FAX: 2541084184.

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ «ΤΕΧΝΗΜ ΕΠΕ» (ΨΥΚΤΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ)**, με έδρα το 65ο χλμ Θεσ/νίκης - Βέροιας, Μακροχώρι Ημαθίας, αναζητεί για απασχόληση: 1. Πτυχιούχος **Μηχανολόγος Μηχανικός** ΑΕΙ, με ειδικές γνώσεις στις ψυκτικές βιομηχανικές εγκαταστάσεις. 2. Πτυχιούχος **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός** ΑΕΙ, με εμπειρία σε ηλεκτρικές βιομηχανικές εγκαταστάσεις και ηλεκτρονικούς αυτοματισμούς. Θα ληφθούν υπόψη : - Ο βαθμός του πτυχίου - Η άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας - Η άριστη χρήση Η/Υ και ειδικά η χρήση προγραμμάτων μελέτης και σχεδιασμού ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και αυτοματισμών - Η υπευθυνότητα, η ευχέρεια σε επικοινωνία και ομαδική εργασία.

Αποστολή βιογραφικού και αντίγραφο πτυχίου στο tecnimgr@otenet.gr (link sends e-mail).
Τηλέφωνα επικοινωνίας 23310 39827, 39445.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ** χημικός ή χημικός μηχανικός.

Γνώστης αναλυτικής χημείας για να εργαστεί σε ιδιωτικό χημείο αναλύσεων με έδρα το Βόλο. Προϋπηρεσία θα εκτιμηθεί. Αποστολή βιογραφικών στο info@aq-analysis.gr. Τηλέφωνο: 24210 34119.

• **ΕΝΑΝ μηχανικό πωλήσεων** θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία ΗΛΕΚΤΡΟΝ στη Ν. Φιλαδέλφεια. Απαραίτητα το πτυχίο ΑΕΙ - ΤΕΙ (κατά προτίμηση ηλεκτρολογίας), η προϋπηρεσία και η καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Επιθυμητή η γνώση των προγραμμάτων Dialux/Relux. Αποστολή βιογραφικών στο: hr@electron.

gr.

• **ΑΝΤΡΑΣ** ζητείται από **τεχνική εταιρεία** στην δυτική Θεσσαλονίκη, πολιτικός μηχανικός για τη θέση του εργοδηγού, με εμπειρία σε κατασκευές δικτύων φυσικού αερίου, energy_constructions@yahoo.gr.

• **ΔΥΟ ΘΕΣΕΙΣ, IT - Data Quality Analyst και Data Quality Engineer**, θα εντάξει

στο δυναμικό της η εταιρεία AELIOS IT CONSULTING P.C.

Ο νέος συνεργάτης θα πρέπει να είναι εξειδικευμένος σε θέματα Data Quality, Data Modelling, Data Architecture, Data Integration, Metadata Management, Software Systems Analysis & Design και στη δεύτερη εξειδικευμένος σε θέματα Data Quality, Requirements Analysis, Project Management, Reporting, Data Profiling. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε στην ηλεκτρονική διεύθυνση: www.aelios.eu.

• **ΥΠΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** (με ολοκληρωμένες σπουδές)

ζητείται για ένταξη σε team Πολιτικού Μηχανικού και

Μεσιτικού Γραφείου. Πληροφορίες τηλ. 2610-424.008.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** ζητείται ως υπεύθυνος προμηθειών με γνώσεις ERP και προϋπηρεσία για απασχόληση σε μονάδα ανακύκλωσης πλαστικών στη **Βιομηχανική Περιοχή** Ωραιόκαστρου Βιογραφικά Fax: 2310-681461 ή στο sec@dionsa.com κωδ. ΑΝΑ2404.

• **ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΩΝΥΜΗ Χημική Βιομηχανική Εταιρεία**, αναζητά **Χημικό Μηχανικό** για την Παραγωγή. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.skywalker.gr//.

• **ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ** καθηγητές Πληροφορικής (Κέρκυρα, Ζάκυνθο και Φλώρινα). Προϋποθέσεις - Προσόντα: 1. Πτυχίο Πληροφορικής, 2. Διαμονή στην Κέρκυρα (Χώρα), Ζάκυνθο και Φλώρινα, 3. Εμπειρία στα ιδιαίτερα μαθήματα.

Αφορά ιδιαίτερα μαθήματα, αποκλειστικά. Παρακαλούμε, αποστείλατε το πλήρες βιογραφικό σας και ηλεκτρονικό αντίγραφο του πτυχίου σας, στην ηλ. διεύθυνση: info@iphestus.com (link sends e-mail). URL : www.diktio-kathigiton.net.





ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για Μηχανικούς με συμβάσεις έργου



Ο ΕΛΚΕ του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Λογισμικό Βελτιστοποίησης & Διαχείρισης Κινδύνων Χαρτοφυλακίου Χρηματοοικονομικών Στοιχείων» και με Κωδικό ΓΓΕΤ ISR_3467, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Καθηγητή κο Βασίλειο Βασσάλο που υλοποιείται μέσω της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από εθνικούς πόρους, προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση έργου για διάστημα έως πέντε μήνες (με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) 7 φυσικά πρόσωπα, Ερευνητές, ως εξής:

Επτά (7) άτομα με Πτυχίο σε αναγνωρισμένα ιδρύματα του εσωτερικού ή του εξωτερικού στα ακόλουθα ή σε συναφή με αυτά γνωστικά αντικείμενα: **Πληροφορική, Μηχανικών Υπολογιστών, Επιχειρησιακή Έρευνα**. Καταληκτική ημερομηνία: **12-5-2015**.

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών όπως και ερωτήσεων από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στην ηλεκτρονική διεύθυνση vassalos@aueb.gr.

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

•Ο ΕΛΚΕ του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο πλαίσιο υλοποίησης του υποέργου «Υπηρεσίες Ψηφιακής Βιβλιοθήκης και Υπηρεσίες Προστιθέμενης Αξίας Βιβλιοθήκης ΟΠΑ» της πράξης «Σύγχρονες Ψηφιακές Υπηρεσίες Βιβλιοθήκης Ο.Π.Α.-ΔΡΑΣΗ Β2» με κωδικό ΟΠΣ 304241, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. «Ψηφιακή Σύγκλιση» (Κωδικός ΕΡ-1828-01), προβλέπεται να απασχοληθούν με σύμβαση έργου ιδιωτικού δικαίου, για ορισμένο χρονικό διάστημα με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου, δύο (2) συνεργάτες, Ειδικούς επιστήμονες ως εξής:

Δύο (2) άτομα με Πτυχίο Πληροφορικής ή Μηχανικό Πληροφορικής από ΑΕΙ ή ΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένο της αλλοδαπής.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-5-2015**.

Τηλέφωνα επικοινωνίας: κ. Καρανικόλας, 210-8203918.

Η παρούσα ανακοίνωση στο www.rc.aueb.gr.

•Ο ΕΛΚΕ του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Real time management of Complex STreams, της πράξης ΑΡΙΣΤΕΙΑ με Επιστημονικό Υπεύθυνο Αναπλ. Καθ. Κωτίδη Ιωάννη, που υλοποιείται μέσω της ΓΓΕΤ ως ενδιάμεσου φορέα διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, προτίθεται να απασχολήσει:

Με σύμβαση έργου ιδιωτικού δικαίου για διάστημα έως 5 μηνών, άμεσης έναρξης ένα (1) φυσικό πρόσωπο,

μεταδιδακτορικό ερευνητή, για την εκτέλεση του κάτωθι έργου: Διαχείριση Σύνθετων Ροών Δεδομένων
Προϋπολογισμός: έως 12.300 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 2.300€)

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να είναι ήδη διδάκτορες σε αντικείμενο σχετικό με το αντικείμενο απασχόλησης και να κατέχουν **πτυχίο Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Μαθηματικών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών** ή σε σχετικό αντικείμενο. Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών όπως και ερωτήσεων από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται στον Καθηγητή κ. Κωτίδη Ιωάννη, έως τις **07/05/2015** με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στην ηλεκτρονική διεύθυνση kotidis@aueb.gr.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «SLAG-PROD, Αξιοποίηση των Σκωριών της Βιομηχανίας χάλυβα: Παραγωγή προστιθέμενης αξίας προϊόντων που βασίζονται στις σκωρίες, για εφαρμογές στην κατασκευή και στη δέσμευση τοξικών συστατικών, προς όφελος του περιβάλλοντος», με επιστημονικά υπεύθυνο την κα. Ιωάννα Παπαγιάννη-Παπαδοπούλου, Καθηγήτρια του Εργαστηρίου Δομικών Υλικών, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάστημα έως τις 30.06.2015 (ημερομηνία λήξης του έργου και σε περίπτωση παράτασης μέχρι τη λήξη αυτής) και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 1.400,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής: **Ένας Φοιτητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημίου**.

Καταληκτική ημερομηνία: **11-5-2015**.

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-995699.

•Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Νανοδομημένοι Ζεόλιθοι Ιεραρχικής Δομής για Βιώσιμη Παραγωγή Βιοκαυσίμων Δεύτερης Γενιάς», με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Κωνσταντίνο Τριανταφυλλίδη, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Χημείας του ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε ένα (1) άτομο για διάστημα έως τις 31/07/2015 και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 11.760,00 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Ένα άτομο με Πτυχίο Πανεπιστημίου Πολυτεχνικής Σχολής.

Καταληκτική ημερομηνία: **11-5-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-997730.

ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ



EUROSTAT

Στο 25,7% η ανεργία στην Ελλάδα, στο 11,3% στην Ευρωζώνη

Στο 25,7% ανήλθε η ανεργία στην Ελλάδα τον Ιανουάριο του 2015, σημειώνοντας ελαφριά πτώση σε σχέση με τον Δεκέμβριο 2014, σύμφωνα με στοιχεία της Ευρωπαϊκής Στατιστικής Υπηρεσίας (Eurostat) που δόθηκαν στη δημοσιότητα.

Εξάλλου, τον Μάρτιο του 2015 το ποσοστό ανεργίας παρέμεινε σταθερό σε σχέση με τον Φεβρουάριο, τόσο στην Ευρωζώνη (11,3%), όσο και στην «ΕΕ των 28» (9,8%). Ένα χρόνο πριν, τον Μάρτιο του 2014 η ανεργία στην ευρωζώνη ήταν 11,7% και στην «ΕΕ των 28» ήταν 10,4%. Δεν υπάρχουν στοιχεία για την ανεργία στην Ελλάδα τον Φεβρουάριο και τον Μάρτιο.

Συνολικά, τον Μάρτιο του 2015 καταγράφονται 23,7 εκατομμύρια άνεργοι στην ΕΕ και 18,1 εκατομμύρια άνεργοι στην ευρωζώνη. Τα υψηλότερα επίπεδα ανεργίας στην ΕΕ καταγράφονται στην Ελλάδα (25,7% τον Ιανουάριο), στην Ισπανία (23%) και στην Κύπρο (16%). Τα χαμηλότερα ποσοστά ανεργίας σημειώθηκαν στη Γερμανία (4,7%) και στην Αυστρία (5,6%).

Ειδικότερα στην Ελλάδα, ο αριθμός των ανέργων τον Ιανουάριο του 2014 μειώθηκε στα 1,22 εκατομμύρια. Το ποσοστό ανεργίας στους άνδρες διαμορφώθηκε στο 22,5% και στις γυναίκες στο 29,6%. Το ποσοστό ανεργίας των νέων (κάτω των 25 ετών) μειώθηκε στο 50,1%, έναντι 50,8% τον Δεκέμβριο.

Τα υψηλότερα ποσοστά ανεργίας των νέων στην ΕΕ καταγράφονται στην Ελλάδα και στην Ισπανία (50,1%) και ακολουθούν η Κροατία (45,5%) και η Ιταλία (43,1%). Τα χαμηλότερα ποσοστά καταγράφονται στη Γερμανία (7,2%), στην Αυστρία (10,5%) και στη Δανία και την Ολλανδία (10,8%).

Τον Μάρτιο η ανεργία των νέων στην Ευρωζώνη παρέμεινε σταθερή στο 22,7%, σε σχέση με τον Φεβρουάριο και στην ΕΕ παρέμεινε σταθερή στο 20,9%.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΑ

Ανάμεσα στα καλύτερα του κόσμου

Τέσσερα ελληνικά πανεπιστήμια βρίσκονται ανάμεσα στα 150 κορυφαία του κόσμου, σύμφωνα με τον νέο διεθνή πίνακα κατάταξης των πανεπιστημίων της «QS» ανά γνωστικό αντικείμενο.

Το ΕΜΠ καταλαμβάνει την 26η θέση σε ό, τι αφορά την Μηχανική, ενώ ανάμεσα στα κορυφαία 100 πανεπιστήμια βρίσκεται στο ίδιο γνωστικό αντικείμενο το ΑΠΘ. Μεταξύ των 150 επίσης βρίσκονται το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών στο αντικείμενο της Λογιστικής, καθώς και το Πανεπιστήμιο Πατρών στο αντικείμενο της Μηχανικής. Στους υπόλοιπους επιμέρους τομείς της Μηχανικής, το ΕΜΠ βρίσκεται μεταξύ των καλύτερων 150 στον κόσμο. Επίσης, στον τομέα των Οικονομικών Σπουδών και Διοίκησης Επιχειρήσεων, το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών βρίσκεται μεταξύ των καλύτερων 200 στον κόσμο.

Τα πρώτεια παγκοσμίως κατέχουν τα αμερικανικά πανεπιστήμια Χάρβαρντ και MIT. Ακολουθούν, ισοβαθμώντας στη δεύτερη θέση, το Imperial College του Λονδίνου και το πανεπιστήμιο του Cambridge. Την πεντάδα συμπληρώνουν το πανεπιστήμιο του Harvard και τα πανεπιστήμια College του Λονδίνου και της Οξφόρδης.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ

Πρόγραμμα εργασιακής απασχόλησης νέων πτυχιούχων μηχανικών



ΤΑ ΕΛ.ΠΕ. εξαγγέλλουν το Πρόγραμμα Εργασιακής Απασχόλησης Νέων Πτυχιούχων. Το πρόγραμμα αυτό είναι σχεδιασμένο ώστε να δώσει ευκαιρίες εργασιακών επιλογών σε νέους με εξαιρετικά προσόντα από καταξιωμένα Πανεπιστημιακά Ιδρύματα της Ελλάδας και του Εξωτερικού που με την αξία και τις προσπάθειές τους διακρίθηκαν κατά τη διάρκεια της Ακαδημαϊκής τους πορείας. Παράλληλα, εμπλουτίζει το Ανθρώπινο Δυναμικό του Ομίλου με νέα στελέχη υψηλού δυναμικού εξέλιξης.

Πρόκειται για μια δράση που, σύμφωνα με την εταιρεία, προσφέρει ευκαιρίες για εργασιακή εμπειρία, επαγγελματική και προσωπική εξέλιξη, επιβραβεύοντας την αριστεία και τις υψηλές επιδόσεις νέων Ελλήνων επιστημόνων, αποφοίτων Ελληνικών και Διεθνών Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν την Ελληνική ιθαγένεια. Επίσης πρέπει να έχουν αποκτήσει τον τίτλο σπουδών **έως και τέσσερα (4) χρόνια** πριν από την ημερομηνία υποβολής αίτησης συμμετοχής, από συγκεκριμένα Ελληνικά Πανεπιστήμια ή Εκπαιδευτικά Ιδρύματα Εξωτερικού. Η διάρκεια φοίτησης, από την ημερομηνία εγγραφής στο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα έως την απόκτηση του πτυχίου, να μην ξεπερνά τα **6 χρόνια** για τα Ελληνικά Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα/Πολυτεχνεία και τα **5 χρόνια** για τα υπόλοιπα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα Εσωτερικού και Εξωτερικού. Ο μέσος όρος

βαθμολογίας ανάλογα με το Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα, πρέπει να είναι ίσος ή μεγαλύτερος με **7.5**.

Το Πρόγραμμα Εργασιακής Απασχόλησης Νέων Πτυχιούχων αφορά δέκα (10) θέσεις απασχόλησης 7 από τις οποίες αφορούν ειδικότητες μηχανικών στους ακόλουθους τομείς δραστηριότητας:

- **ΔΙΥΛΙΣΗ (CEE)**, Πέντε (5) θέσεις απασχόλησης στην Παραγωγή/Διύλιση, οι οποίες αφορούν διπλωματούχους Χημικούς Μηχανικούς και Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς.

- **ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΣ & ΕΜΠΟΡΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ (S&T)**, Δύο (2) θέσεις απασχόλησης στον Εφοδιασμό & Εμπορία Πετρελαιοειδών, οι οποίες αφορούν διπλωματούχους Χημικούς Μηχανικούς.

Περισσότερες πληροφορίες καθώς και τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στο πρόγραμμα μπορείτε να βρείτε στον ακόλουθο σύνδεσμο:

<http://www.helpe.gr/Human-Resources/graduatesemploymentprogram/theprogram/requirements/>
Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής 29 Μαΐου 2015
 Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τη Διεύθυνση Ανθρώπινου Δυναμικού Ομίλου – Τμήμα Οργάνωσης και Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού Ομίλου, τηλ. 210 – 7725204 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: graduates@helpe.gr.



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΤΟΥ ΕΚΕΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ), στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «MOMIRAS-Mobile Mixed Reality System/MOMIRAS- Νέες Τεχνολογίες Μικτής Πραγματικότητας εν Κινήσει» [Κωδικός θέσης: 10412], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας **Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ / Πληροφορικής** με αντικείμενο Σχεδίαση και ανάπτυξη βιβλιοθηκών ανάπτυξης λογισμικού (SDK) για εφαρμογές επαυξημένης/μεικτής πραγματικότητας, ενσωμάτωση τεχνολογιών και δοκιμή και επαλήθευση αποτελεσμάτων (Διάρκεια: 4 μήνες, Τόπος: Θέριμν).

Καταληκτική ημερομηνία: **13-5-2015**.

Πληροφορίες: κα. Καλλιόπη Μπουντανούρ, Τηλ.: 257 701-703, e-mail: kalm@iti.gr.

•Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «ISS EWATUS», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας με ειδικότητα **Πληροφορική** και αντικείμενο Ανάπτυξη ολοκληρωμένου πλαισίου συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για διαχείριση υδατικών πόρων (Διάρκεια: 12 μήνες, Τόπος: Παράρτημα ΙΠΤΗΛ Βόλου, Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-429).

Ένας **Μηχανικός Η/Υ, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων** με αντικείμενο Ανάπτυξη Ευφυών Αλγορίθμων πρόβλεψης της ζήτησης του νερού και Αλγορίθμων Υποστήριξης Αποφάσεων (Διάρκεια: 12 μήνες, Τόπος: Παράρτημα ΙΠΤΗΛ Βόλου, Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-430).

Καταληκτική ημερομηνία: **15-5-2015**.

Πληροφορίες: e-mail: madelou@iti.gr.

•Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «Dem@Care-288199» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-431], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Μηχανικός Η/Υ** ή άλλη συναφής ειδικότητα, με αντικείμενο Ασύρματα Δίκτυα για Εφαρμογές Διάχυτης Νοημοσύνης (Ambient Intelligence) (Διάρκεια: 5 μήνες)

Καταληκτική ημερομηνία: **15-5-2015**. Πληροφορίες: κ. Γεώργιος Μεδτίσκος, e-mail: gmeditsk@iti.gr.

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

Ε Π «SWIMing / Semantic Web for Information Management in Energy Efficient Buildings» [Κωδικός θέσης: ΙΠΤΗΛ-432], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ, Πληροφορικής, Μηχανικός Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων**, με αντικείμενο Ανάλυση υπάρχουσων προσεγγίσεων μοντελοποίησης κτιριακών πληροφοριών για κάθε στάδιο του κτιριακού κύκλου ζωής με χρήση διασυνδεδεμένων δεδομένων (Linked Data) (Διάρκεια: 6 μήνες).

Καταληκτική ημερομηνία: **15-5-2015**.

Πληροφορίες: κα. Πόπη Μπουντανούρ, e-mail: kalm@iti.gr.

•Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών

Πόρων -ΙΔΕΠ, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Νέες καταλυτικές διεργασίες για την παραγωγή βιοκαυσίμων δευτέρης γενιάς - ΘΑΛΗΣ» [Κωδικός θέσης: 214E -3367], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - Μεταδιδακτορικός Ερευνητής ειδικότητας Χημικού Μηχανικού** με αντικείμενο Σύλληψη και χαρακτηρισμός καταλυτικών υλικών βασισμένων σε μέταλλα μετάπτωσης ή ευγενή μέταλλα και αξιολόγησή τους στην καταλυτική υδρογονοεπεξεργασία βιοελαίου και όξινων φυτικών ελαίων (και μιγμάτων με αερίελλο) σε αντιδραστήρα συνεχούς ροής (Διάρκεια: 4 μήνες, Τόπος: Αθήνα – ΕΜ πολυτεχνείο).

Καταληκτική ημερομηνία: **15-5-2015**.

Πληροφορίες: κα. Θωμάς Αχίλλας, Τηλ.: 2310 498112, email: thomais@cperi.certh.gr.

•Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ), στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Διαχείριση Πόρων για Αυτό-συντονιζόμενα Αυτόνομα Ασύρματα Δίκτυα - RECITAL» [Κωδικός θέσης: 10426], προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, ως εξής:

Ένας **Επιστημονικός Συνεργάτης - Υποψήφιος Διδάκτορας Τμ. Πληροφορικής** – ειδικότητας Εφαρμοσμένων Μαθηματικών με αντικείμενο Ανάλυση Μετρήσεων με χρήση Μηχανικής Μάθησης και σύγκριση με θεωρητικές μεθόδους (Διάρκεια: 4 μήνες, Τόπος: Βόλος). Καταληκτική ημερομηνία: **18-5-2015**.

Πληροφορίες: κ. Ιορδάνης Κουτσόπουλος, Τηλ.: 2421 306070 εσωτ. 100, e-mail: jordan@iti.gr.

ΙΤΕ: Μηχανικός Η/Υ με σύμβαση έργου

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου «ΠΟΛΙτισμός-ΤΕχνολογία, Νέες Τεχνολογίες στην Έρευνα, Μελέτη, Τεκμηρίωση και Πρόσβαση στην Πληροφορία Αντικειμένων Πολιτισμικής Κληρονομιάς και Μνημείων – ΠΟΛΙΤΕΙΑ», απευθύνει πρόσκληση σε ενδιαφερόμενους πτυχιούχους πληροφορικής με κατάλληλη τεχνολογία να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου. Η παρούσα πρόσκληση αφορά την υποβολή προτάσεων για σύναψη μιας σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου και ειδικότερα: Μια Θέση πτυχιούχου

πληροφορικής για υλοποίηση πλατφόρμας γνώσης εφαρμογών τεχνολογίας στην συντήρηση αντικειμένων πολιτισμού.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πτυχίο στην **Επιστήμη Υπολογιστών ή στη Μηχανική Υπολογιστών**

- Αποδεδειγμένη εμπειρία στις προαναφερόμενες τεχνολογίες

- Ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους)

Καταληκτική ημερομηνία: **7-5-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.ics.forth.gr/>

ΤΕΙ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

Το Μεταπτυχιακό στην Διοίκηση Επιχειρήσεων του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, ανακοινώνει την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επαναπροκήρυξη μίας (1) θέσης Εξωτερικού Συνεργάτη για την σύναψη σύμβασης διδασκαλίας μέρους του μαθήματος «Χρηματοοικονομικά Πληροφοριακά Συστήματα» (9 ώρες συνολικά) μετά από διαδικασία συνέντευξης. Η χρονική διάρκεια της σύμβασης θα είναι διάρκειας δύο (2) μηνών.

Απαιτούμενα Προσόντα Αντισυμβαλλόμενου:

- Πτυχίο ΑΕΙ στην Πληροφορική ή αντίστοιχης ειδικότητας πτυχίο της αλλοδαπής
 - Μεταπτυχιακός τίτλος ειδίκευσης στα Χρηματοοικονομικά Πληροφοριακά Συστήματα
 - Διδακτορικός τίτλος στα Πληροφοριακά Συστήματα ή σε συναφές αντικείμενο.
 - Άριστη γνώση Αγγλικών
 - 5ετή τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία.
- Καταληκτική ημερομηνία: **13-5-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://ee.teikav.edu.gr/>

• Ο Ειδικός Λογαριασμός του ΤΕΙ Κρήτης, σύμφωνα με την με αρ. 673/Θ.380/01-04-2015 Πράξη της Επιτροπής Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Κρήτης, στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου 1 «Κεντρική δράση ΤΕΙ Κρήτης» της Πράξης «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ III - ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ ΣΤΟ ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ», ανακοινώνει ότι προτίθεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με τον συνημμένο πίνακα. Η παρούσα πράξη συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ), ως εξής:

Ένας Πτυχιούχος Μηχανικός με Διδακτορικό.

Καταληκτική ημερομηνία: **12-5-2015**.

Η παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Κρήτης (www.teicrete.gr) και στην αντίστοιχη του ΕΛΚΕ (www.elke.teicrete.gr).

ΙΤΥΕ «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ»

Ηλεκτρολόγος μηχανικός με σύμβαση έργου

Στο πλαίσιο υλοποίησης του Έργου “Open Discovery Space: A socially - powered and multilingual open learning infrastructure to boost the adoption of eLearning resources” (GA No 297229) το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, στο πλαίσιο του ερευνητικού Προγράμματος Competitiveness and Innovation Framework Programme - Information and Communications Technologies (ICT) Policy Support Programme - CIP- ICT- PSP, το ΙΤΥΕ «Διόφαντος» προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου το έργο: • Επικαιροποίηση, διαχείριση και συντήρηση του web-based συστήματος «ODS Vocabulary Bank» που

φιλοξενεί τα λεξιλόγια και τις ταξινομίες του έργου ODS καθώς και υποστήριξη χρηστών για την ένταξη και οργάνωση νέων όρων, μεταφράσεων και συσχετίσεων αυτών.

Απαιτούμενα προσόντα: **Πτυχίο Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού** ή άλλου ισοδύναμου πτυχίου στον τομέα της Πληροφορικής. Διδακτορικό δίπλωμα στο γνωστικό αντικείμενο της Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας ή της Τεχνολογίας Λογισμικού. Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε εθνικά ή ευρωπαϊκά έργα στο χώρο της εκπαιδευτικής τεχνολογίας. Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε συστήματα και αρχιτεκτονικές συσσω-

ρευσης μεταδεδομένων (harvesting) και σε πρωτόκολλα διαλειτουργικότητας (όπως OAI-PMH). Άριστη γνώση του προτύπου εκπαιδευτικών μεταδεδομένων IEEE LOM μέσα από εφαρμογή του προτύπου σε συστήματα όπως ψηφιακά αποθετήρια μαθησιακών αντικειμένων. Τεχνογνωσία και εμπειρία σε τεχνολογίες ανάπτυξης συστημάτων διαχείρισης και οργάνωσης λεξιλογίων και όρων (Vocabulary Bank) και Open Linked Data (ανοιχτών διασυνδεδεμένων δεδομένων). Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου Γ2.

Καταληκτική ημερομηνία: **7-5-2015**.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://aitisi.cti.gr/>

ΙΔΕΠ: Μεταπτυχιακή υποτροφία σε Χημικό Μηχανικό

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του Ευρωπαϊκού ερευνητικού προγράμματος «BRISK: The European Research Infrastructure for Thermochemical Biomass Conversion» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από

τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση Μεταπτυχιακής Υποτροφίας, διάρκειας τριών (3) μηνών.

Οι υποψήφιοι για την παραπάνω θέση θα πρέπει να διαθέτουν τα κάτωθι προσόντα:

1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού
2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στη Χημική Τεχνολογία
3. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Η αποστολή δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στη διεύθυνση cperi@cperi.certh.gr (link sends e-mail) Καταληκτική ημερομηνία: **14-5-2015**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα. Ελένη Ηρακλέους στο τηλέφωνο 2310-498345

Σχετικός σύνδεσμος:

<http://www.certh.gr>.

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:

ΟΥΓΓΑΡΙΑ: Έναν **μηχανικό διασφάλισης ποιότητας** πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία Itron. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο σε κλάδο της μηχανικής, τουλάχιστον επταετή επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχη θέση, γνώση των εργαλείων FMEA, 6 whys, 5W2H, Fishbone diagram, pareto, capabilities και control charts, καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής, με τη γνώση της γερμανικής να συνεκτιμάται. Βιογραφικά αποστέλλονται στο <http://bit.ly/1EmXk6t>.

ΟΥΓΓΑΡΙΑ: Έναν **μηχανολόγο μηχανικό** ως μηχανικό σχεδίασης πρόκειται να προσλάβει η γνωστή εταιρεία General Electric στη Βουδαπέστη. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να είναι κάτοχοι πτυχίου ή και ιδανικά και μεταπτυχιακού τίτλου αντίστοιχου της ειδικότητας, ενώ αναμένεται να έχουν και τουλάχιστον πενταετή προϋπηρεσία στον σχεδιασμό μηχανολογικών προϊόντων, καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής και της ουγγρικής γλώσσας. Τα βιογραφικά των υποψηφίων μπορούν να αποστέλλονται στη σχετική ηλεκτρονική διεύθυνση της εταιρείας <http://bit.ly/1YnIrkH>.

ΛΕΤΟΝΙΑ: Τρεις **μηχανικούς** ως επιθεωρητές κτηματολογίου πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία GEO Development SIA, στη Ρίγα. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία, άριστη γνώση της χρήσης συναφών της ειδικότητας λογισμικών και πολύ καλή γνώση της λετονικής. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν τα βιογραφικά τους έως τις 20/5 στο info@geodevelopment.lv.

ΛΕΤΟΝΙΑ: Έναν **πολιτικό μηχανικό** ενδιαφέρεται να προσλάβει στο δυναμικό της η εταιρεία Turaidas muzejrezervats v/a (galvenais) στη Ρίγα. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, τριετή επαγγελματική εμπειρία στους τομείς της αποκατάστασης και της κατασκευής κτιρίων, άριστη γνώση AutoCad και της χρήσης άλλων λογισμικών και πολύ καλή γνώση της λετονικής. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν τα βιογραφικά τους έως τις 8/5 στο [ivonna.deisone@turaida-muzejs.lv](mailto:deisone@turaida-muzejs.lv).

ΚΥΠΡΟΣ: Έναν **αρχιτέκτονα** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία Armeftis στη Λεμεσό. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, επαγγελματική εμπειρία, άριστη γνώση χρήσης των προγραμμάτων AutoCad, Photoshop, Sketch up, Revit και Rhino και άριστη γνώση της αγγλικής. Οι υποψήφιοι που καλύπτουν τα παραπάνω κριτήρια μπορούν να αποστέλλουν τα βιογραφικά τους στο <http://bit.ly/1HPuzil>.

ΙΣΠΑΝΙΑ: Έναν **ηλεκτρολόγο μηχανικό** πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία General Electric στη Μαδρίτη.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, άριστη γνώση των συστημάτων ασφάλειας, άδεια οδήγησης, άριστη γνώση χρήσης H/Y και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο <http://bit.ly/1BPOOdG>.

ΙΣΠΑΝΙΑ: Έναν **μηχανικό σχεδίασης παροχής ρεύματος** θα προσλάβει η εταιρεία Alstom στη Μαδρίτη. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, πενταετή επαγγελματική εμπειρία στον τομέα σχεδίασης και παροχής ρεύματος, άριστη γνώση της αγγλικής και πολύ καλή γνώση της γαλλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο <http://bit.ly/1F8kZC4>.

ΙΣΠΑΝΙΑ: Έναν **μηχανικό λογισμικού** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία RTI στη Γρανάδα. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, άριστη γνώση των C/C++ skills, Java, C#, Python και Lua, καθώς και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο <http://bit.ly/1boF8g5>.

ΙΣΠΑΝΙΑ: Έναν **μηχανικό τηλεπικοινωνιών** πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία K Labs στη Μαδρίτη. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο τηλεπικοινωνιών, άριστη γνώση της ισπανικής και της αγγλικής, καθώς και επαγγελματική εμπειρία στον χώρο των τηλεπικοινωνιών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο <http://bit.ly/19NYLwz>.

ΓΑΛΛΙΑ: Έναν **μηχανικό** θα προσλάβει ο ευρωπαϊκός οργανισμός ESRF στην Γκρενόμπλ. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο ως ηλεκτρολόγο μηχανικό ή φυσικό, πολύ καλή γνώση των σημάτων RF, άριστη γνώση της αγγλικής και τριετή επαγγελματική εμπειρία. Βιογραφικά αποστέλλονται έως 26/5 στο <http://bit.ly/1yRH9Mr>.

ΑΛΓΕΡΙΑ: Έναν **μηχανικό** ως field engineer πρόκειται να εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία GE στο Αλγέρι. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, έως τετραετή επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχη θέση, γνώση του ISO 9001 και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο <http://bit.ly/1GlV3h3>.

ΙΝΔΙΑ: Έναν **δομικό μηχανικό** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της πολυεθνική κατασκευαστική εταιρεία. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να έχουν πτυχίο ως δομικοί μηχανικοί, τουλάχιστον δεκαετή επαγγελματική εμπειρία και ικανότητα προϋπολογισμού έργων. Οι ενδιαφερόμενοι για τη συγκεκριμένη θέση μπορούν να αποστέλλουν τα βιογραφικά τους μέσω του <http://bit.ly/1zPqPGY>.

OMAN: Έναν **διευθυντή κατασκευών** ενδιαφέρεται να εντάξει στο δυναμικό της κατασκευαστική εταιρεία. Οι ενδιαφερόμενοι αναμένεται να εντάξει να έχουν **πτυχίο πολιτικού μηχανικού**, δεκαπενταετή επαγγελματική εμπειρία ως πολιτικού μηχανικού σε εταιρείες αερίου και πετρελαίου και άριστη γνώση της αγγλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται στο <http://bit.ly/1Hvcntv>.



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Νέα Επιχειρηματικότητα, Καινοτομία και Ανάπτυξη

Τα Τμήματα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Οικονομικών Επιστημών και Μηχανολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καλούν τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) «Νέα Επιχειρηματικότητα, Καινοτομία και Ανάπτυξη» για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016.

Οι μεταπτυχιακές σπουδές στο παραπάνω Π.Μ.Σ. οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης. Τα διδάκτρα του Π.Μ.Σ. ανέρχονται ετησίως σε € 2.900 για τους φοιτητές πλήρους φοίτησης και € 1.600 για τους φοιτητές μερικής φοίτησης.

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτές υποψηφιότητες αποφοίτων (ή τελειοφοίτων, εφόσον αποφοιτήσουν μέχρι 30 Σεπτεμβρίου 2015) των Πολυτεχνικών Σχολών.

Οι φάκελοι υποψηφιότητας με τα απαραίτητα δικαιολο-

γητικά 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** (σφραγίδα ταχυδρομείου, σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής). Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να ανατρέξουν στην ιστοσελίδα του Διατμηματικού Π.Μ.Σ. «Νέα Επιχειρηματικότητα, Καινοτομία και Ανάπτυξη»: http://www.prd.uth.gr/el/courses/Postgrad_new_entrepreneurship_innovation_and_development ή να απευθυνθούν στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ., (τηλ. 24210-74444 και 74455, fax 24210-74384, e-mail: stvafeia@prd.uth.gr, irapas@prd.uth.gr).

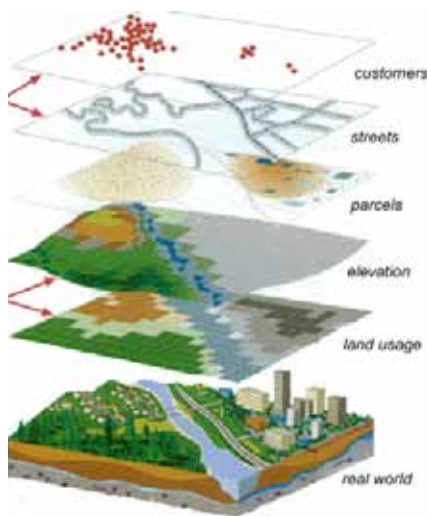
Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται σε μία εθελοντική συνάντηση γνωριμίας με τους διδάσκοντες την **Τετάρτη 27 Μαΐου 2015** και ώρα 20.00, στην Αίθουσα Συνεδριάσεων (2ος όροφος) του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης.

ΕΜΠ

Διατμητικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Γεωπληροφορική

Η Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών (ΑΤΜ) του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου, σε συνεργασία με τις Σχολές Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (ΗΜ&ΜΥ) και Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών (ΜΜΜ), λειτουργεί από το ακαδ. έτος 1998-1999 Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο γνωστικό πεδίο “Γεωπληροφορική”. Το ΔΠΜΣ διαρκεί κατ’ ελάχιστον τρία (3) εξάμηνα, με έναρξη τον Οκτώβριο εκάστου έτους. Η μέγιστη διάρκεια φοίτησης είναι δύο (2) έτη, υπολογιζόμενη από την κανονική εγγραφή στο ΔΠΜΣ (δηλαδή χωρίς την παρακολούθηση των προαπαιτούμενων μαθημάτων, εάν αυτά απαιτούνται). Σε αυτό γίνονται δεκτοί Διπλωματούχοι Αγρονόμοι και Τοπογράφοι Μηχανικοί, καθώς και: απόφοιτοι του ΕΜΠ και των άλλων Πολυτεχνικών Σχολών της Χώρας, απόφοιτοι λοιπών ΑΕΙ της χώρας, θετικής κυρίως κατεύθυνσης, απόφοιτοι ΑΕΙ του εξωτερικού, θετικής κυρίως κατεύθυνσης, με σπουδές νόμιμα αναγνωρισμένες ως ισότιμες ελληνικών ΑΕΙ, με πτυχίο επιπέδου

MSc ή MEng ή άλλου ισοδύναμου τίτλου, τελειόφοιτοι του ΕΜΠ ή ΑΕΙ των παραπάνω κατηγοριών, εφόσον (α) προσκομίσουν όλα τα απαραίτητα



δικαιολογητικά πριν την αξιολόγηση για την επιλογή τους (συγκεκριμένα για φέτος μέχρι 14 Σεπτεμβρίου 2015) και (β) εφόσον προσκομίσουν βεβαίωση της εξεταστικής επιτροπής ότι έχουν εξετασθεί επιτυχώς στη διπλωματική τους εργασία με την

έναρξη των μαθημάτων.

Το ΔΠΜΣ “Γεωπληροφορική”, για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016, θα απορροφήσει κατ’ ελάχιστον είκοσι (20) Μεταπτυχιακούς Φοιτητές. Για τη συμμετοχή στο ΔΠΜΣ δεν προβλέπεται καταβολή διδάκτρων. Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά θα κατατίθενται ή θα αποστέλλονται ταχυδρομικά (ως ημερομηνία αποστολής θεωρείται αυτή που αναγράφεται στη σφραγίδα του ταχυδρομείου) στη Γραμματεία της Σχολής ΑΤΜ (ΕΜΠ, κτίριο Βέν, Ηρ. Πολυτεχνείου 9, 157 80, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου), το αργότερο μέχρι **3 Ιουλίου 2015**.

Η αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων προγραμματίζεται περί το τέλος Σεπτεμβρίου 2015, οπότε και θα γίνει η τελική επιλογή.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στους ενδιαφερόμενους από τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ “Γεωπληροφορική”, κα. Ε. Παλιότσου, τηλ. 2107722724, από τη Γραμματεία της Σχολής ΑΤΜ, κα. Μ. Μπεζεριάνου, τηλ. 2107722781 και από το Internet (url: <http://geoinformatics.ntua.gr>, email: epal@survey.ntua.gr).