



ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

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

• **Η ΕΤΑΙΡΙΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ SYNCHEM Α.Ε.** θα προσλάβει έναν πολιτικό μηχανικό για το υποκατάστημά της στην Καβάλα. Απαραίτητα προσόντα που θα πρέπει να διαθέτουν οι ενδιαφερόμενοι είναι η τουλάχιστον πενταετής προϋπηρεσία σε κατασκευή ή επίβλεψη κτιριακών έργων, η γνώση αγγλικών και ο άριστος χειρισμός Η/Υ. Απαιτείται η εκπλήρωση στρατιωτικών υποχρεώσεων. Βιογραφικά στο: 2106084942, με κωδικό MS-CES1.

• **Η ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΠΡΟΚΟΣ Α.Ε.** που βρίσκεται στα Οινόφυτα Βοιωτίας ζητά έναν χημικό μηχανικό ή χημικό. Ο υποψήφιος πρέπει να διαθέτει πτυχίο ΑΕΙ αντίστοιχης ειδικότητας, άριστη γνώση αγγλικών και βασικές γνώσεις Η/Υ. Ο υποψήφιος θα ενταχθεί στο Τμήμα Διασφάλισης Ποιότητας της επιχείρησης. Βιογραφικά στο info@procos.gr και στο φαξ 2262030869.

• **ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΙ** άπταιστα αγγλικά εμπειρία σε πωλήσεις από ανώνυμη εμπορική και τεχνική εταιρεία εξοπλισμών επεξεργασίας κρέατος και τροφίμων Κατά προτίμηση από δυτικές συνοικίες Θεσσαλονίκης. Βιογραφικά sinvas@otenet.gr.

• **Η ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ SYSCHEM ADVANCED WATER TECHNOLOGIES** στη Θεσσαλονίκη επιθυμεί να προσλάβει έναν πολιτικό μηχανικό. Η τουλάχιστον πενταετής πείρα σε κατασκευή ή επίβλεψη κτιριακών έργων, η άριστη γνώση αγγλικών και ο άριστος χειρισμός Η/Υ είναι τα βασικότερα προσόντα που οφείλουν να διαθέτουν οι ενδιαφερόμενοι. Βασική προϋπόθεση είναι οι εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Βιογραφικά: info@sychem.gr.

• **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ 25-35ΕΤΩΝ** από ανώνυμη εταιρεία



ειδών θέρμανσης με προϋπηρεσία σε κατάσταση ειδών θέρμανσης. Fax: 2310-781665 pellet@eleftheriou-sa.gr.

• **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Η ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** με εμπειρία σε έργα ενεργειακού κλάδου ή/και μεταλλικών κατασκευών και γνώση ρωσικής και αγγλικής γλώσσας 2310-755085 2310-755260 akoutra@ekme.gr.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΑΕΙ/ΤΕΙ** από τεχνική εταιρεία επισκευών πλοίων, με γνώσεις Η/Υ και αγγλικής γλώσσας. Εμπειρία όχι απαραίτητη. Αποστολή βιογραφικών: Fax: 210-4637060, e-mail: naftech@otenet.gr.

• **ΑΠΟ ΕΤΑΙΡΕΙΑ** που δραστηριοποιείται στο χώρο της θέρμανσης/ύδρευσης/κλιματισμού με έδρα στη Βόρεια Ελλάδα, ζητείται μηχανολόγος μηχανικός για την περιοχή της Αττικής με εμπειρία στο χώρο της θέρμανσης. Θα προτιμηθούν οι έχοντες γνώσεις πάνω στον τομέα των πωλήσεων. Αποστολή βιογραφικών στο doctoris.skg@gmail.com.

• **ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ Η ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**, με εμπειρία σε θέματα ρύθμισης αυθαιρέτων κατασκευών για συνεργασία με την εταιρεία "Epmforward.gr - Ανάπτυξη + διαχείριση ακινήτων" με έδρα την οδό Μητροπόλεως 51 στο κέντρο της Θεσσαλονίκης. Γνώση Autocad και Archicad. Αποστολή βιογραφικού στη διεύθυνση info@epmforward.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

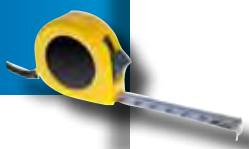
ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

ΜΕΤΡΟ ΑΘΗΝΑΣ: Αναμένεται προκήρυξη και για μόνιμους μηχανικούς

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



Λόγω των εορτών του Πάσχα το επόμενο τεύχος θα κυκλοφορήσει την Τετάρτη 30 Απριλίου.
Ευχόμαστε σε όλους ΚΑΛΗ ΑΝΑΣΤΑΣΗ!



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

ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

• ENAN NEO ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

HELPPDESK TECHNICIAN θα προσλάβει η HOL. Ο ιδανικός υποψήφιος θα πρέπει να έχει πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ ή ΙΕΚ με κατεύθυνση την πληροφορική ή σε ανάλογο γνωστικό αντικείμενο, προηγούμενη εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον ενός έτους σε ανάλογη θέση, καλή γνώση αντιμετώπισης προβλημάτων Η/Υ, περιφερειακού εξοπλισμού και λογισμικού, πολύ καλή γνώση MS Windows Client & MS Office 2007/2010, εμπειρία σε περιβάλλον με Active Directory, Windows Server και Exchange, γνώση TCP/IP, τηλεφωνίας, δυνατότητα εργασίας με βάρδιες και, τέλος, πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας. Αποστολή βιογραφικών: Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστέλλουν το βιογραφικό τους στη διεύθυνση της Hellas Online ΑΕ, Αδριάνειου 2 δ. Παπαδά, 115 25 Αθήνα. Πληροφορίες και στην ηλεκτρονική σελίδα www.hol.gr.

• Η ΠΑΥΛΙΔΗΣ Α.Ε. ΜΑΡΜΑΡΑ-ΓΡΑΝΙΤΕΣ ΖΗΤΑΕΙ:

ΜΕΤΑΛΜΕΙΟΛΟΓΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ (Κωδ.0414). Απαραίτητα προσόντα: Πτυχίο Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ) ή ισότιμης Σχολής. Προϋπηρεσία 5 ετών σε εργοστάσιο, κατά προτίμηση

λατομείο μαρμάρων. Άριστη γνώση της Αγγλικής (Γραπτή – Προφορική). Άριστη γνώση Η/Υ. Ηλικία μέχρι 40 ετών. Αναλυτική σκέψη, μεθοδικότητα, ομαδικότητα και δυνατότητα επίλυσης προβλημάτων. Επιθυμητά προσόντα: Γνώση χειρισμού σχεδιαστικών προγραμμάτων AUTOCAD. Παρέχονται: Ανταγωνιστικό πακέτο αποδοχών. Άριστες προοπτικές εξέλιξης. Συνεχής εκπαίδευση. Αποστολή βιογραφικών στο email: mavridou@pavlidismg.gr. Υπ' όψιν κας Ελευθερίας Μαυρίδου.

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ INVENTOR A.G. A.E.** με 48χρονη επιτυχημένη πορεία στο χώρο του κλιματισμού αναζητά Μηχανολόγο Μηχανικό για την ενίσχυση του εμπορικού τμήματος της εταιρίας. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr

• **Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ACCUSONUS** προσφέρει δύο (2) θέσεις εργασίας για μηχανικούς με μεταπτυχιακές σπουδές. Πηγή & Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr.

• **Η PROFILE A.E.**, εισηγμένη εταιρεία στο Χ.Α.Α. (www.profilesw.com), η οποία παρέχει ολοκληρωμένες λύσεις πληροφορικής στον χρηματοοικονομικό

και τον ευρύτερο επιχειρησιακό χώρο, στα πλαίσια της ανάπτυξης των δραστηριοτήτων της, στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, επιθυμεί να προσλάβει: HTML5 SOFTWARE ENGINEER (HTML5). Απαιτείται εμπειρία στον σχεδιασμό και στην ανάπτυξη εφαρμογών σε HTML5. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: <http://www.careerbuilder.eu/>

• ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Ζητά Ναυπηγό Μηχανολόγο - Μηχανικό. Προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση, άριστη γνώση Αγγλικών και Η/Υ απαραίτητα. Παρακαλώ αποστείλατε τα βιογραφικά σας στην ηλεκτρονική διεύθυνση: mytechnical.hr@gmail.com.

• ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ Η ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ

μηχανικός με τουλάχιστον 5ετη εμπειρία ζητείται από τεχνική εταιρία με έδρα τη Θεσσαλονίκη για τη στελέχωση του τεχνικού τμήματος με καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας. Βιογραφικά στο: info@diastason.com

• ENAN SOFTWARE

ENGINEER (κωδ. θέσης: DG7/SWE) θα εντάξει στο δυναμικό της η Intrasoft στην Αθήνα. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ και προϋπηρεσία δύο με τρία έτη σε συναφές αντικείμενο. Βιογραφικά στο www.intrasoft-intl.com.

• Η ΕΤΑΙΡΙΑ ITECHSCOPE

στο Μαρούσι αναζητεί τρεις java senior developers για πλήρη απασχόληση. Απαραίτητα προσόντα είναι η κατοχή πτυχίου ΑΕΙ ή ΤΕΙ με ειδίκευση στην πληροφορική, η πολυετής προϋπηρεσία και η άριστη γνώση αγγλικών σε γραπτό και προφορικό επίπεδο. Προσφέρεται ελκυστικό πακέτο αποδοχών και δυνατότητες εξέλιξης. Αποστολή βιογραφικών: info@itechscope.gr.

• **ME ENAN SAP BUSINESS** θα ενισχυθούν τα καταστήματα ηλεκτρονικών ειδών Πλαίσιο. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, εμπειρία στα συστήματα της SAP (ERP, CRM, BW), άριστη γνώση αγγλικών, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Βιογραφικά: www.plaisio.gr.

• **ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** σε έναν ηλεκτρολόγο μηχανικό προσφέρει η εταιρία σχεδίασης και κατασκευής συστημάτων εξοικονόμησης ενέργειας Sychem. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν προϋπηρεσία τριών ετών σε σχεδιασμό βιομηχανικών πινάκων ισχύος και αυτοματισμού. Αποστολή βιογραφικών: μέσω φαξ στο 2106084942.

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



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου



• **ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ**, Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Εργαστήριο Καταμεμημένων Συστημάτων και Τηλεματικής για την υλοποίηση του έργου «South East Europe Improved virtual accessibility through joint initiatives facilitating the rollout of broadband networks - SIVA», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) (κατά 85% για την Ελλάδα) και Εθνικούς Πόρους (κατά 15%) στο πλαίσιο του South East Europe, Transnational Cooperation Programme, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Χρήστο Ι. Μπούρα, Καθηγητή του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην σύναψη μιας (1) σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:

Μία (1) Θέση Επιστήμονα Μηχανικού Υπολογιστών & Πληροφορικής, με μεταπτυχιακό δίπλωμα.

Καταληκτική ημερομηνία: 29-4-2014.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Καταμεμημένων Συστημάτων και Τηλεματικής του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο: 2610-960380 / 960375 / 996951, e-mail: bouras@cti.gr.

• **Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ** για την υλοποίηση του έργου «Εισαγωγή Οπτικών Ιδιοτήτων σε Μαγνητικές Πλειάδες Ένταξης και Τροποποίηση του Μαγνητισμού τους κατά την Ακτινοβόληση με Φως», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ Ι», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Σπυρίδωνα Π. Περλεπέ, Καθηγητή του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να αναθέσει μία σύμβαση έργου ως κάτωθι:

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν βασικό Πτυχίο Χημείας

ή Χημικής Μηχανικής, Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικεύσεως και Διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημεία.

Καταληκτική ημερομηνία: 25-4-2014.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Ανόργανης Χημείας του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-996730, 2610-996019, e-mail: perlepes@patreas.upatras.gr.

• **Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ** για την υλοποίηση του έργου «Νέα Υπολογιστικά Εργαλεία Συστημικής Βιολογίας και Βιοπληροφορικής στη Μελέτη της Δυναμικής της Κυτταρικής Γήρανσης» με κωδικό MIS 377001, Φ.Κ: D.543, που υλοποιείται στο Πλαίσιο της Πράξης «ΘΑΛΗΣ- Πανεπιστήμιο Πατρών Νέα Υπολογιστικά Εργαλεία Συστημικής Βιολογίας και Βιοπληροφορικής στη Μελέτη της Δυναμικής της Κυτταρικής Γήρανσης» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον καθηγητή Αναστάσιο Μπεζερίδου του Τμήματος Ιατρικής, προτίθεται να αναθέσει με συμβάσεις έργου, από την ημερομηνία έγκρισης του πρακτικού επιλογής και μέχρι την λήξη του Έργου, ως κάτωθι: Ένας μεταπτυχιακός φοιτητής, απόφοιτος Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, με εμπειρία στις γλώσσες προγραμματισμού Matlab και R, στις GUI εφαρμογές.

Ένας απόφοιτος Χημείας ή Χημικών Μηχανικών, με μεταπτυχιακό Δίπλωμα ή εμπειρία σε Συστήματα Αυτοματισμού.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-4-2014.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής του Τμήματος Ιατρικής, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-997147, e-mail: bezer@upatras.gr.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Δύο μηχανικοί με συμβάσεις έργου

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με τη σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση ΕΕ124/ 26.02.2014) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος «Εξελίξεις στη Γεωστατιστική για τον Περιβαλλοντικό Χαρακτηρισμό και τη Διαχείριση Φυσικών Πόρων» της Πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για την σύναψη

δύο (2) συμβάσεων μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου παροχής έργου στην Μυτιλήνη ως εξής:

Ένας Μεταδιδάκτορας ερευνητής για συμμετοχή στην ανάλυση/μοντελοποίηση πολυμεταβλητής χωρικής συνάφειας και το συγκερασμό γεωχωρικών περιβαλλοντικών δεδομένων με Πτυχίο Πανεπιστημίου Τμημάτων Περιβαλλοντικών, Γεωτεχνικών Επιστημών – Γεωεπιστημών, Γεωγραφίας ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών / Στατιστικής.

Ένας Μεταπτυχιακός φοιτητής ερευνητής για συμμετοχή στην εφαρμογή μεθοδολογίας στοχαστικής προσομοίωσης δισδιάστατων τυχαίων πεδίων σε

υδρογεωλογικό μοντέλο προσομοίωσης ροής και μεταφοράς, καθώς και τη διερεύνηση των αποτελεσμάτων του μοντέλου με Πτυχίο Τμήματος Περιβάλλοντος.

Καταληκτική ημερομηνία: 25-4-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Στέλιο Λιοδάκη (τηλ. 22510-36427, email: stelioslio@geo.aegean.gr).

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>) και στον τοπικό ημερήσιο τύπο της Μυτιλήνης.



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ

ΕΛΣΤΑΤ**Στο 26,7% η ανεργία τον Ιανουάριο**

Πτώση σχεδόν κατά μισή ποσοστιαία μονάδα κατέγραψε το ποσοστό της ανεργίας τον Ιανουάριο του 2014, σε σχέση με τον Δεκέμβριο του 2013 ανακοίνωσε η ΕΛΣΤΑΤ. Δηλαδή το εποχικά διορθωμένο ποσοστό ανεργίας το Ιανουάριο του 2014 ανήλθε στο 26,7%, έναντι 27,2% το Δεκέμβριο του 2013 και 26,5% το Ιανουάριο του 2013.

Ήπια πτωτικά κινήθηκε τον Ιανουάριο το 2014 η ανεργία στους νέους ηλικίας από 15 έως 24 ετών διαμορφούμενη στο 56,8% από 60,4% που ήταν τον Ιανουάριο του 2013.

Σύμφωνα με την ΕΛΣΤΑΤ, το σύνολο των απασχολούμενων κατά το Ιανουάριο του 2014 εκτιμάται ότι ανήλθε σε 3.613.826 άτομα. Οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.317.848 άτομα, ενώ ο οικονομικά μη ενεργός πληθυσμός ανήλθε σε 3.386.498 άτομα.

Οι άνεργοι μέσα σε ένα μήνα μειώθηκαν κατά 17.000, ωστόσο αυξήθηκαν σε σχέση με ένα χρόνο πριν, κατά 6.800.

ΟΑΕΔ**Αυξάνονται οι εγγεγραμμένοι άνεργοι**

Στο 1.062.717 αυξήθηκε τον Φεβρουάριο ο αριθμός των εγγεγραμμένων ανέργων -συμπεριλαμβανομένων αυτών που αναζητούν και αυτών που δεν αναζητούν εργασία- σημειώνοντας αύξηση, έναντι του Ιανουαρίου (1.062.509 άτομα), όπως προκύπτει από τα στοιχεία που έδωσε στη δημοσιότητα ο ΟΑΕΔ.

Ο αριθμός των ανέργων από τους εγγεγραμμένους που λαμβάνουν επίδομα ανεργίας μειώθηκε τον Φεβρουάριο σε 157.921 άτομα από 174.178 άτομα τον προηγούμενο μήνα.

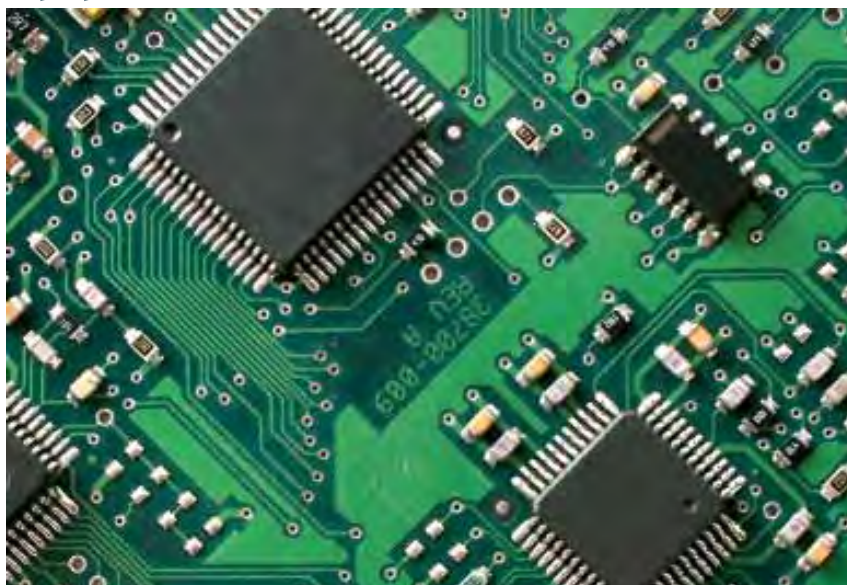
Τα στοιχεία αναλυτικά:

Το σύνολο των εγγεγραμμένων ανέργων με κριτήριο την αναζήτηση εργασίας (αναζητούντων εργασία) για τον μήνα Φεβρουάριο 2014 ανήλθε σε 857.448 άτομα. Από αυτούς 431.523 (ποσοστό 50,33%) είναι εγγεγραμμένοι στο μητρώο του ΟΑΕΔ για χρονικό διάστημα ίσο ή και περισσότερο των 12 μηνών, και 425.925 (ποσοστό 49,67%) είναι εγγεγραμμένοι στο μητρώο του ΟΑΕΔ για χρονικό διάστημα μικρότερο των 12 μηνών.

Από το σύνολο των εγγεγραμμένων ανέργων οι 356.855 είναι άνδρες (ποσοστό 41,62%) και οι 500.593 είναι γυναίκες (ποσοστό 58,38%).

Στην ηλικιακή ομάδα «κάτω των 30 ετών» το σύνολο των εγγεγραμμένων ανέργων ανήλθε σε 216.990 άτομα (ποσοστό 25,31%), στην ηλικιακή ομάδα «από 30 έως και 54 ετών» ανήλθε σε 538.564 άτομα (ποσοστό 62,81%) και στην ηλικιακή ομάδα «από 55 ετών και άνω» ανήλθε σε 101.894 άτομα (ποσοστό 11,88%).

Στο εκπαιδευτικό επίπεδο «χωρίς εκπαίδευση» το σύνολο των εγγεγραμμένων ανέργων ανήλθε σε 11.979 άτομα (ποσοστό 1,40%), στο εκπαιδευτικό επίπεδο «υποχρεωτική εκπαίδευση (έως 3η Γυμνασίου)» ανήλθε σε 293.439 άτομα (ποσοστό 34,22%), στο εκπαιδευτικό επίπεδο «δευτεροβάθμια εκπαίδευση» ανήλθε σε 418.557 άτομα (ποσοστό 48,81%) και στο εκπαιδευτικό επίπεδο «τριτοβάθμια εκπαίδευση» ανήλθε σε 133.473 άτομα (ποσοστό 15,57%).

ΙΠΤΗΛ**Πέντε μηχανικοί με συμβάσεις έργου**

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «ΚΡΗΠΙΣ» 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 Υπολογιστών, με αντικείμενο Σχεδίαση και υλοποίηση αλγορίθμων ανίχνευσης και διαχείρισης πυρκαγιών και σχετικών κινητών εφαρμογών (Κωδικός θέσης: 8626, Διάρκεια: 5 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, με αντικείμενο Σχεδίαση και υλοποίηση αλγορίθμων επεξεργασίας εικόνων για προστασία εγκαταστάσεων από δασικές πυρκαγιές (Κωδικός θέσης: 8627, Διάρκεια: 5 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Καταληκτική ημερομηνία: 27-4-2014.

Πληροφορίες: κ. Γραμμαλίδης, Τηλ.: 2310 464160 (εσωτ. 112), e-mail: ngramm@iti.gr και στην ιστοσελίδα: <http://www.certh.gr>.

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Πληροφορικής, με αντικείμενο Χρήση καμερών και kinects για την ανάλυση σε πραγματικό χρόνο της 3D κίνησης ανθρώπων (real-time 3D motion analysis) και την 3D ανακατασκευή της όψης τους (Κωδικός θέσης: 8632, Διάρκεια: 12 μήνες, Τόπος: Θέρμη

Θεσσαλονίκης).

Καταληκτική ημερομηνία: 28-4-2014.

Πληροφορίες: κ. Δάρας, Τηλ.: 2310 257755 και 2310 464160 (εσωτερικό 277), e-mail: daras@iti.gr

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «Ευφυές σύστημα διαχείρισης Φωτοβολταϊκών Πάρκων – IPV_Park» 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, Χωροχρονική επεξεργασία σήματος και οπτικοποίηση πληροφορίας από δίκτυο πολλαπλών αισθητήρων (περιβαλλοντολογικοί, ενεργειακοί, θερμικοί) στα πλαίσια του έργου IPV-Park (Κωδικός θέσης: 8633, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Ένας Επιστημονικός Συνεργάτης ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ / Πληροφορικής, με αντικείμενο Ανάλυση και οπτικοποίηση δεδομένων από πολλαπλούς αισθητήρες (περιβαλλοντικούς, ενεργειακούς, θερμικές κάμερες, κ.τ.λ.) (Κωδικός θέσης: 8624, Διάρκεια: 6 μήνες, Τόπος: Θέρμη Θεσσαλονίκης).

Καταληκτική ημερομηνία: 28-4-2014.

Πληροφορίες: κα Όλγα Τσακαλίδου, Τηλ.: 2311 257 703, e-mail: olga@iti.gr.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με συμβάσεις έργου

*** Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΕΛΚΕ ΑΠΘ)** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Διαχείριση Ύδατος για μία Πόλη με Έξυπνο, Αυτόνομο και Χαμηλού-κόστους Ασύρματο Δίκτυο Αισθητήρων», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς πόρους, στο πλαίσιο της Δράσης «Συνεργασία 2011», με επιστημονικά υπεύθυνον τον κ. Θεόδωρο Σαμαρά, αναπληρωτή καθηγητή του τμήματος Φυσικής του Α.Π.Θ. προτίθεται να αναθέσει σε δύο (2) άτομα για διάστημα έως τις 30/06/2015 (ημερομηνία λήξης του εν λόγω έργου) και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό έως 60.011 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα εξής:

Α) Έναν (1) Φυσικό ή Ηλεκτρολόγο/ Ηλεκτρονικό Μηχανικό & Μηχανικό Η/Υ ή συναφούς αντικείμενου με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό έως 38.900 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων)

Β) Φυσικό ή Ηλεκτρολόγο/ Ηλεκτρονικό Μηχανικό & Μηχανικό Η/Υ ή συναφούς αντικείμενου με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό έως 21.111 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων).

Καταληκτική ημερομηνία: 22-4-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2310-998600.

• Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου με ίδια μέσα και τίτλο: «Μονάδα Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας (ΜΚΕ) του Πανεπιστημίου Μακεδονίας (Β' Φάση)», στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης: «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση», που εκτελείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (Ε.Κ.Τ.) και από εθνικούς πόρους, μέσω του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.) του Υπ.Π.Θ., με χρονική διάρκεια

Πράξης, από 01/09/2009 έως 31/10/2015 και Υπεύθυνο Πράξης/Υποέργων τον Καθηγητή κ. Δημήτριο Σουμπενιώτη,

προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να παράσχουν έργο μετά από διαδικασία αξιολόγησης βιογραφικών σημειμάτων, τίτλων σπουδών, λοιπών δικαιολογητικών καθώς και των ιδίων των υποψηφίων, με σύμβαση ανάθεσης έργου, ως εξής:

Έναν (1) εξωτερικό συνεργάτη (Κωδικός Θέσης: Β) με Κατοχή Πτυχίου Α.Ε.Ι. Τμήματος Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.

Καταληκτική ημερομηνία: 28-4-2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο Γραφείο 211, 2ος όροφος κτίριο Η'-Θ' του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Εγνατία 156, ΤΚ: 54006 Θεσσαλονίκη, τηλ. 2310 891574 κ.

Β. Κύρου και 2310 891298 κ. Μ. Τσιρογιάννη, e-mail: kirou@uom.gr, και matsi@uom.edu.gr.

• ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ ΜΕ ΤΙΤΛΟ: «ΘΑΛΗΣ - ΣΥΝΘΕΣΗ ΝΕΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΡΟΗΓΜΕΝΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ ΝΕΑΣ ΓΕΝΙΑΣ ΜΕΣΩ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΟΥ ΠΟΛΥΜΕΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ (ROMP)» που εντάσσεται στην Κατηγορία Πράξεων «ΘΑΛΗΣ - Ενίσχυση της έρευνας και της καινοτομίας μέσω προγραμμάτων βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας και της προσέλκυσης ερευνητών υψηλού επιπέδου από το εξωτερικό» με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναπλ. Καθ. κ. Μαρίνο Πιτσιάλη, στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», του Άξονα Προτεραιότητας 11: «Ενίσχυση του ανθρώπινου κεφαλαίου για την προαγωγή της έρευνας και της καινοτομίας στις 3 περιφέρειες Σταδιακής Εξόδου», Ζητούνται άτομα για την ερευνητική υποστήριξη των έργων, ως εξής:

Ένα άτομο με πτυχίο Χημείας ή Χημικού Μηχανικού.

Καταληκτική ημερομηνία: 22-4-2014.

Πληροφορίες: Λέκτ. κ. Πατρίνα Παρασκευοπούλου τηλ. 2107274381.

Ολόκληρη η προκήρυξη στην ιστοσελίδα: <http://www.elke.uoa.gr>.

ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Πρόγραμμα εκπόνησης διδακτορικών διατριβών στην Πληροφορική

Το τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) του τμήματος ανακοινώνει την έναρξη εκδήλωσης ενδιαφέροντος εκπόνησης Διδακτορικών Διατριβών και καλεί τους υποψηφίους που ενδιαφέρονται να υποβάλλουν αίτηση στα προσφερόμενα θεματικά πεδία έρευνας. Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων:

01/05/2014.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθυνθούν στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ (κτίριο Γ', 4ο όροφος), Εγνατίας 156, Θεσσαλονίκη. Τηλ. 2310 891-734, e-mail: mai@uom.gr ή να επισκεφθούν την ιστοσελίδα του Μεταπτυχιακού Προγράμματος στη διεύθυνση <http://mai.uom.gr>.

ΜΕΤΡΟ ΑΘΗΝΑΣ

Αναμένεται προκήρυξη και για μόνιμους μηχανικούς

Από μέρα σε μέρα αναμένεται η δημοσιοποίηση διαγωνισμού για την πρόσληψη μόνιμων υπαλλήλων στο μετρό, στους οποίους περιλαμβάνονται και διπλωματούχοι μηχανικοί. Η προκήρυξη βρίσκεται ήδη στο ΑΣΕΠ για την τελική έγκρισή της. Προβάδισμα στην πρόσληψη θα έχουν όσοι διαθέτουν τα τυπικά προσόντα διορισμού και εμπειρία τουλάχιστον έξι μηνών. Ωστόσο αν δεν βρεθούν υποψήφιοι με αυτά τα προσόντα, θα προσληφθούν ενδιαφερόμενοι χωρίς αυτά. Οι ειδικότητες των μηχανικών που περιλαμβάνονται και τα προσόντα είναι οι εξής: Υπάλληλοι Πληροφορικής (2 θέσεις): Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, γνώση Η/Υ, αγγλικά, εμπειρία 6-24 μηνών σε χειρισμό συστήματος ΒααΝ και ERP. Υπάλληλοι Επιχειρησιακού Σχεδιασμού (2): Πτυχίο Πολυτεχνικής Σχολής, γνώση Η/Υ, εμπειρία 6-24 μηνών σε επιχειρησιακό σχεδιασμό μητροπολιτικού σιδηροδρόμου.

Μηχανικοί Μελετών (1): Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ΠΕ, γνώση Η/Υ, αγγλικά, εμπειρία 6-24 μηνών σε μελέτες συστημάτων μητροπολιτικού σιδηροδρόμου.

Μηχανικοί Προγραμματισμού – Συντήρησης Υποδομής (1): Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ΠΕ, γνώση Η/Υ, εμπειρία 6-24 μηνών σε εργασίες υποδομής μητροπολιτικού σιδηροδρόμου.

Μηχανικοί Προγραμματισμού – Συντήρησης Τροχαίου Υλικού (1): Πτυχίο Βιομηχανικής Διοίκησης ή Μηχανολόγου Μηχανικού (ΠΕ), γνώση Η/Υ, εμπειρία 6-24 μηνών σε εργασίες τροχαίου υλικού μητροπολιτικού σιδηροδρόμου.

Υπάλληλοι Εκπαίδευσης (3): Πτυχίο ΑΕΙ, γνώση Η/Υ, εμπειρία 6-24 μηνών σε μητροπολιτικό σιδηροδρόμο.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Χρηματοδότηση νέων για αναζήτηση εργασίας σε χώρες της ΕΕ

Αρωγώ στην προσπάθεια των νέων που ζουν σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης να βρουν δουλειά σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες συνιστά το νέο πρόγραμμα «Your First EURES Job», που καλύπτει έξοδα μετακίνησης, εγκατάστασης αλλά και βελτίωσης των γλωσσικών δεξιοτήτων των υποψηφίων.

Τα άτομα που αναζητούν εργασία θα πρέπει να είναι ηλικίας 18-30 ετών, να είναι υπήκοοι χώρας της ΕΕ και νόμιμοι κάτοικοι χώρας της ΕΕ. Όσο για τους εργοδότες, οφείλουν να είναι επιχειρηματίες νόμιμα εγκατεστημένοι σε χώρα της ΕΕ, να αναζητούν εργαζομένους με συγκεκριμένο προφίλ τους οποίους δεν μπορούν να βρουν στη χώρα τους και να προσφέρουν τουλάχιστον εξάμηνες συμβάσεις εργασίας με αμοιβή και όρους που προβλέπο-

νται στο εθνικό εργατικό δίκαιο.

Στους υποψήφιους νέους, το πρόγραμμα προσφέρει χρηματοδότηση για την κάλυψη των εξόδων ταξιδιού για τη συνέντευξη με τον μελλοντικό εργοδότη και/ή για τη μετάβαση στο εξωτερικό προκειμένου να αναλάβουν τη θέση εργασίας και για κατάρτιση στη γλώσσα της χώρας που θα μετακινηθούν. Η χρηματοδότηση που προσφέρεται κυμαίνεται από 600 έως 1.200, ανάλογα με τη χώρα προορισμού. Για τους εργοδότες προσφέρεται χρηματοδότηση των νέων προσλήψεων, ενώ οι μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις (μάξιμουμ 250 υπάλληλοι) μπορούν να υποβάλουν αίτηση για την κάλυψη μέρους του κόστους κατάρτισης και της βοήθειας εγκατάστασης των νεοπροσλαμβανόμενων υπαλλήλων.

Οι υπηρεσίες απασχόλησης που μετέχουν στο πρόγραμμα «Η πρώτη σου δουλειά μέσω του EURES», στις οποίες οι Έλληνες υποψήφιοι μπορούν να υποβάλουν τις αιτήσεις τους (ακόμη και αν η εταιρεία που τους έχει προσφέρει θέση εργασίας δεν ανήκει εκεί), βρίσκονται στη Δανία, τη Γερμανία, την Ιταλία, την Ολλανδία, την Πολωνία, τη Ρουμανία, την Ισπανία, τη Σουηδία και τη Μεγάλη Βρετανία.

Τα άτομα που αναζητούν εργασία μπορούν να επισκέπτονται τον σύνδεσμο <http://ec.europa.eu/social/home.jsp?langId=el> για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με ευκαιρίες υποβολής αιτήσεων, ιδίως για υπάρχουσες νέες θέσεις εργασίας ή για προγράμματα πρόσληψης.

ΑΠΘ: Ερευνητής για 12μηνη εργασία

Ζητείται απόφοιτος ΑΕΙ με εμπειρία στη Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος και Εικόνας καθώς και στις Τεχνολογίες Μηχανικής Μάθησης, για εργασία σε συναφές ερευνητικό έργο. Η διάρκεια της εργασίας θα είναι 12 μήνες. Αντικείμενο και καθήκοντα:

1. Ανάπτυξη αλγορίθμων Επεξεργασίας Σημάτων και Εικόνας καθώς και αλγορίθμων κατηγοριοποίησης
2. Υλοποίηση των αλγορίθμων σε Matlab, C/C++, Java
3. Συγγραφή εγχειριδίων χρήσης
4. Προετοιμασία τεχνικών εκθέσεων

Απαραίτητα προσόντα:

- Άριστη γνώση του αντικειμένου (Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος και Εικόνας, Τεχνολογίες Μηχανικής Μάθησης). Θα ληφθεί πολύ σοβαρά υπόψη συναφές μεταπτυχιακό δίπλωμα ή διπλωματική εργασία.

- Αποδεδειγμένη ικανότητα στον προγραμματισμό σε γλώσσες Matlab, C/C++, Java

- Πολύ καλή γνώση Αγγλικών

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να στείλουν βιογραφικό σημείωμα που θα περιλαμβάνει και τα στοιχεία προσώπων που μπορούν να παρέχουν συστάσεις, στη διεύθυνση: adelo@eng.auth.gr με θέμα: "Ερευνητής σε Έργο Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος και Εικόνας".

Καταληκτική προθεσμία: 24/4/2014.

Για περισσότερες πληροφορίες: Αναστάσιος Ντελόπουλος, Αναπληρωτής καθηγητής ΑΠΘ adelo@eng.auth.gr, ++30 2310 996272.

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:

ΤΣΕΧΙΑ: Μηχανικό θα προσλάβει η DHL στην τσεχική πρωτεύουσα Πράγα. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.euroengineerjobs.com.

ΟΛΛΑΝΔΙΑ: Μηχανικό θα εντάξει στο δυναμικό της η εταιρεία HE Space στο Νόρντβικ στην Ολλανδία. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.euroengineerjobs.com.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Η αεροναυπηγική εταιρεία ATA Ltd θα ενισχυθεί με έναν ηλεκτρονικό μηχανικό στο Surrey. Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο ειδικότητας, η διετής εργασιακή εμπειρία, η γνώση ηλεκτρονικών εξαρτημάτων και η γνώση αγγλικών. Οι ωριαίες απολαβές που προσφέρει η βιομηχανία φτάνουν τα 30 ευρώ. Αποστολή βιογραφικών στο: gemma.battison.73146E57.0@ata.applythis.net.

ΓΑΛΛΙΑ: Η κατασκευαστική εταιρεία Ajilon επιθυμεί να εντάξει στο δυναμικό της έναν γεωτεχνικό με έδρα εργασίας την περιφέρεια της Ακουιτανίας. Για την κάλυψη της θέσης απαιτούνται πανεπιστημιακή τεχνική εκπαίδευση, προϋπηρεσία ενός έτους τουλάχιστον, εμπειρία στην αριθμητική προσομοίωση – πολυπαραμετρική στατιστική ανάλυση και γνώση γαλλικών. Προσφέρονται ετήσιες αποδοχές ύψους 32.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: offre6077339.8@euroengineering.contactrh.com.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Η εταιρεία παροχής πυροσβεστικών ειδών Albert Ziegler GmbH προσλαμβάνει έναν μηχανικό σχεδιασμού στη Βυρτεμβέργη. Απαραίτητα προσόντα είναι τα εξής: Πτυχίο μηχανολογίας, γνώση σχεδιαστικών προγραμμάτων 3D, άριστη γνώση αγγλικών και καλή γνώση γερμανικών. Αποστολή βιογραφικών στο: personal@ziegler.de.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Εταιρεία που ειδικεύεται στη προστασία και τη διαχείριση του περιβάλλοντος, αναζητά έναν περιβαλλοντικό σύμβουλο με έδρα εργασίας στο Έσσεξ. Απαραίτητα προσόντα είναι η γνώση της αγγλικής – ευρωπαϊκής αγοράς, η προϋπηρεσία, η γνώση αγγλικών και το πτυχίο συναφούς ειδικότητας. Αποστολή βιογραφικών μέσω της ηλεκτρονικής σελίδας: <http://www.cv.library.co.uk/cgi-bin/job.cgi?j=A200636884>.

ΟΛΛΑΝΔΙΑ: Μία θέση ηλεκτρολόγου μηχανικού επιθυμεί να καλύψει η βιομηχανία ενεργειακής διαχείρισης Cofely στο Βουνίκ. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο Πολυτεχνείου, προϋπηρεσία δύο με πέντε έτη, άδεια οδήγησης φορτηγού και

γνώση ολλανδικών και αγγλικών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: Philip.van.grieken@cofely-gdfsuez.nl.

ΣΟΥΗΔΙΑ: Η διεθνής εταιρεία προμήθειας μεταλλικών εργαλείων Sandvik Coromant στην περιφέρεια Gavleborg, αναζητά έναν μηχανικό ανάπτυξης. Προσπατούμενα είναι: Πτυχίο μηχανικού, διετής προϋπηρεσία στον τομέα του μετάλλου, γνώση σχεδιαστικού προγράμματος CAD – εμπειρία στην προσομοίωση και η γνώση σουηδικών και αγγλικών. Τηλέφωνο επικοινωνίας: +46(0)2626671.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Η βιομηχανία παραγωγής τροφίμων Interaction στο Lincolnshire, αναζητά έναν επικεφαλής μηχανικό σχεδιασμού. Απαραίτητα προσόντα είναι η πρόσφατη εμπειρία σε αντίστοιχη θέση, η άριστη γνώση σχεδιαστικών προγραμμάτων 3D, η άριστη γνώση αγγλικών και το πτυχίο ανώτατης σχολής. Η εταιρεία προσφέρει μισθό ύψους 36.688 ευρώ το χρόνο. Αποστολή βιογραφικών στο: Kelvin.Pinard.33168463.0@applythis.net.

ΑΥΣΤΡΙΑ: Η τεχνική εταιρεία Ferchau Engineering προχωρά στην πρόσληψη δύο προγραμματιστών – σχεδιαστών λογισμικού στο Βελς και το Λιντς. Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο πανεπιστημίου, η γνώση LINUX – Oracle – logistics, η γνώση αγγλικών και γερμανικών, η τριετής εμπειρία και η δυνατότητα ταξιδιών. Οι ετήσιες απολαβές ορίζονται σε 37.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: linz@ferchau.at.

ΚΥΠΡΟΣ: Η τεχνική εταιρεία Vita Cyprus Ltd θα εντάξει στο δυναμικό της τρεις πολιτικούς μηχανικούς στη Λευκωσία. Οι υποψήφιοι πρέπει να διαθέτουν σχετικό πτυχίο, πενταετή εργασιακή εμπειρία ως διαχειριστές έργου και άριστη γνώση των αγγλικών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: joannoumichalakis@gmail.com.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Με έναν προγραμματιστή ενισχύεται η δημιουργική εταιρεία FIG Creative στο Ντέρμπισαϊρ. Απαραίτητα προσόντα είναι το πτυχίο ανώτατης σχολής, η άριστη γνώση προγραμματιστικών εφαρμογών, η διετής εργασιακή εμπειρία και η άριστη γνώση των αγγλικών. Η εταιρεία παρέχει ετήσιες απολαβές που φτάνουν τα 22.013 ευρώ. Αποστολή βιογραφικών στην ταχυδρομική διεύθυνση: Glossop, SK13 8ER.

ΣΛΟΒΕΝΙΑ: Η βιομηχανία Miktra στην περιοχή Koroska θα προσλάβει έναν μηχανολόγο μηχανικό. Για την κάλυψη της θέσης απαιτούνται πτυχίο πανεπιστημίου, εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό και την οργάνωση, άριστη γνώση των γερμανικών και καλή γνώση σλοβενικών. Αποστολή βιογραφικών στο: info@miktra.si.

ΜΕΣΗ ΑΝΑΤΟΛΗ

Μηχανικοί πολλών ειδικοτήτων από μεγάλο όμιλο

Ο Όμιλος Habtoor Leighton ζητά την πρόσληψη του παρακάτω προσωπικού για την άμεση τοποθέτηση στα Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, το Κατάρ, το Ομάν και τη Σαουδική Αραβία: Operations Managers, Διευθυντές Έργων, Διαχειριστές Έργων, διαχειριστές κατασκευής, Senior Έργου / Μηχανικούς, Διευθυντές Εκτίμησης, Διευθυντές και Μηχανικούς Σχεδιασμού, Μηχανικούς Περιβάλλοντος,

Διαχειριστές Υγιεινής και Ασφάλειας κ.ά.

Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι εξειδικευμένοι στους αντίστοιχους τομείς για κτίρια, νοσοκομεία, αεροδρόμια, ορυχεία Έργα Πολιτικού Μηχανικού, Roadwork, σήραγγες, γέφυρες, Oil & Gas - EPC, Ξενοδοχεία.

Ειδικότερα ζητούνται υποψήφιοι οι οποίοι θα είναι σε θέση να διαχειριστούν και

να εργαστούν σε μεγάλα έργα. Η άριστη γνώση της Αγγλικής είναι απαραίτητη και η εμπειρία στη Μέση Ανατολή είναι προτιμητέα.

Μόνο οι ειδικευμένοι υποψήφιοι που πληρούν τα παραπάνω κριτήρια μπορούν να υποβάλλουν τα βιογραφικά τους μέσω της ηλεκτρονικής διεύθυνσης www.hlgcareers.com ή να στείλουν το βιογραφικό τους στο cv@hlggroup.com.

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Στη διαχείριση υδάτινων συστημάτων

Τρία Πανεπιστήμια της χώρας ενώνουν τις δυνάμεις τους για να προετοιμάσουν κατάλληλα και αποτελεσματικά επιστήμονες της χώρας σε μια σύγχρονη και ολοκληρωμένη προσέγγιση διαχείρισης των λεκανών απορροής. Οι εκπαιδευόμενοι με τη συμμετοχή τους στο πρόγραμμα (που περιλαμβάνει θεωρητική προσέγγιση, πρακτική και εργαστηριακή κατάρτιση) θα αποκτήσουν όλες τις απαραίτητες γνώσεις προκειμένου να μπορούν να διαγνώσουν, να αναλύσουν και να αντιμετωπίσουν και να διαχειριστούν επιτυχώς τα προκύπτοντα θέματα στον τομέα της ολοκληρωμένης διαχείρισης των υδατικών πόρων σε επίπεδο λεκάνης απορροής.

Το δι-δραματικό και διατμηματικό πρόγραμμα υλοποιείται από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Τμήματα Πολιτικών Μηχανικών-Συντονιστής και Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης), το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (Τμήματα Πολιτικών Μηχανικών, Βιολογίας και Γεωλογίας) και το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος).

Η υλοποίηση αυτής της προσπάθειας θα επιτευχθεί μέσω

του εγκεκριμένου προγράμματος δια-βίου μάθησης «Σύγχρονες περιβαλλοντικές και τεχνολογικές εφαρμογές στην παρακολούθηση, διαχείριση και αποτίμηση υδάτινων συστημάτων».

Το πρόγραμμα εκπαίδευσης θα υλοποιηθεί σε τρεις (3) κύκλους των τριών (3) τμημάτων (ένα τμήμα σε κάθε έδρα συμμετέχοντος ΑΕΙ/κύκλο, δηλαδή στο Βόλο, Θεσσαλονίκη και Ξάνθη). Συνολικά, το πρόγραμμα θα διαρκέσει τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα, το εαρινό εξάμηνο 2014, το χειμερινό εξάμηνο 2014 και το εαρινό εξάμηνο 2015 (δηλαδή, 1 κύκλος ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο).

Η παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος αφορά στον πρώτο κύκλο σεμιναρίων του εαρινού εξαμήνου 2014 και για τις τρεις πόλεις, Βόλο, Θεσσαλονίκη και Ξάνθη. Η έναρξη υλοποίησης του πρώτου κύκλου σεμιναρίων του Προγράμματος θα πραγματοποιηθεί το Μάιο 2014.

Αιτήσεις συμμετοχής θα παραλαμβάνονται έως και την 23η Απριλίου 2014.

Δικτυακός τόπος: <http://pega-water-resources.uth.gr/>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Θέση υποψήφιου διδάκτορα

Το Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου ορίζει ως νέα ημερομηνία υποβολής αιτήσεων για την κάλυψη μίας θέσης υποψήφιου διδάκτορα στην ερευνητική περιοχή: «Σχεδιασμός βιώσιμων εφοδιαστικών αλυ-

σίδων με χρήση μεθόδων επιχειρησιακής έρευνας» την Τετάρτη 30 Απριλίου 2014. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να επικοινωνήσουν με τη Γραμματεία Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (κ. Ευγενία

Φρονιμάκη, e-mail: odim_gram@chios.aegean.gr, τηλ. 22710-35422) ή το Εργαστήριο Συστημάτων Σχεδιασμού Παραγωγής και Λειτουργιών (κ. Λεμονιά Αμυγδαλού, e-mail: lamygdalou@fme.aegean.gr, τηλ. 22710-35450).

INRIA

Δύο υποτροφίες από τη γαλλική πρεσβεία

Δύο υποτροφίες για μεταπτυχιακά προγράμματα στην Επιστήμη της Πληροφορικής προσφέρει το ερευνητικό κέντρο INRIA Sophia-Antipolis σε συνεργασία με την πρεσβεία της Γαλλίας στην Ελλάδα.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να συμπληρώσουν επιμελώς όλες τις ενότητες του έντυπου υποψηφιότητας διευκρινίζοντας για ποια υποτροφία VRika! καταθέτουν υποψηφιότητα. Το έντυπο θα πρέπει να συμπληρωθεί στη γαλλική (ή στην αγγλική, εάν οι υποψήφιοι επιθυμούν να ακολουθήσουν αγγλόφωνο πρόγραμ-

μα σπουδών). Στο έντυπο αυτό θα πρέπει να επισυνάπτεται ένα λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα καθώς και μία φωτοτυπία διαβατηρίου ή ταυτότητας.

Το έντυπο υποψηφιότητας και τα δικαιολογητικά θα πρέπει να αποσταλούν μέχρι τις 30 Μαΐου μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση vrika@ifra.gr ή μέσω ταχυδρομείου στη διεύθυνση Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών, Υπηρεσία Πανεπιστημιακής και Επιστημονικής Συνεργασίας, Πρόγραμμα Υποτροφιών VRika!, Σίνα 31, 106 80 Αθήνα.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΠΘ

«Αρχιτεκτονική και Νέες Τεχνολογίες»

Στο πλαίσιο της Δομής Δια Βίου Μάθησης του Α.Π.Θ. θα υλοποιηθεί σε εντατικό πρόγραμμα 3 εβδομάδων, από 6 μέχρι 24 Οκτωβρίου 2014, Πρόγραμμα Επιμόρφωσης με τίτλο: «Αρχιτεκτονική και Νέες Τεχνολογίες».

Σκοπός του προγράμματος είναι να εκπαιδεύσει στο γνωστικό πεδίο του καινοτόμου σχεδιασμού, που υποστηρίζεται από σύγχρονες τεχνολογίες, τους αρχιτέκτονες που δεν είχαν την ευκαιρία να τον οικειοποιηθούν

μέσα από τις σπουδές τους και την επαγγελματική τους πρακτική. Τα τελευταία χρόνια ένα μεγάλο εύρος εφαρμογών υψηλής τεχνολογίας και προωθημένης καινοτομίας υποστηρίζει την αρχιτεκτονική μέσα σε ένα νέο πλαίσιο τριών επιμέρους παραμέτρων: α. του αρχιτεκτονικού στοχασμού, β. των σχεδιαστικών χειρισμών και γ. των κατασκευαστικών πρακτικών. Περίοδος υποβολής αιτήσεων μέχρι 13 Ιουνίου 2014.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.epixeiro.gr>