

Πληροφορίες

► **Για τις στίλες «Ζητούνται από ΝΠΔΔ, Δημόσιους Οργανισμούς, ΟΤΑ κλπ.»**

Οι καταχωρίσεις αγγελιών, που αφορούν **ΝΠΔΔ, Δημόσιους Οργανισμούς, ΟΤΑ** καθώς και αποστέλλονται 10 μέρες πριν από τη δηλωμένη στην ανακοίνωση καταληκτική πημερομηνία υποβολής των δικαιολογητικών από τους υποψήφιους στο

e-mail: deltio-yli@central.tee.gr

Τηλέφωνο επικοινωνίας:

210-3291.501, 210-3291.629

► **Για κατάθεσην αγγελίας**

Η αγγελία αποστέλλεται στο

e-mail: jobs@tee.gr ή, μέσω @MyTEE. Η αγγελία πρέπει να είναι έως **40 λέξεις** (με πεζά γράμματα) και να συνοδεύεται (τα οποία δεν δημοσιεύονται):

1. **το ονοματεπώνυμο ή επωνυμία όταν πρόκειται για εταιρεία,**
2. **τον αριθμό Μητρώου TEE (για μέλη TEE) και την ειδικότητα,**
3. **τον αριθμό σταθερού τηλεφώνου, το φαξ και τον τόπο διαμονής**

Επίσης:

1. Να μπν υπάρχουν αναφορές σε οικονομικά μεγέθυντα ούτε παραπομπές σε ιστοσελίδα
2. Να αναφέρονται αναλυτικά οι κατηγορίες - τάξεις των πτυχίων και η ειδικότητα του Μηχανικού για τη στελέχωση εταιρειών
3. Δεν δημοσιεύονται **αγγελίες πώλησης, ενοικίασης ή αγοράς**
4. Δεν δημοσιεύονται διαφημιστικά περιεχόμενα

Η αγγελία αναρτάται στην **ιστοσελίδα www.tee.gr** επλογή «Γραφείο Τύπου» επλογή «**Αγορά Εργασίας**» σε 4 εργάσιμες μέρες μετά την αποστολή της στο TEE.

Για περισσότερες πληροφορίες

στο www.tee.gr Επλογή: Γραφείο Τύπου, Επλογή: Αγορά Εργασίας.

► **Για τις καταχωρίσεις Διαγωνισμοί Προσκλήσεις**

Η αποστολή του υλικού γίνεται σε .doc στο e-mail meletes@central.tee.gr.

Ο χρόνος δημοσίευσης είναι περίπου 20 μέρες.

Πληροφορίες στο Διαδίκτυο www.tee.gr, επλογή εικονδίου «ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΜΕΛΕΤΩΝ»

Tηλ. 210-3291.642 Fax. 210-3221.772

Γραφείο Εργασίας

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

■ ΑΠΘ

Προκηρύξεις

• Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών (ΤΠΜ) της Πολιτευτεχνικής Σχολής του Αριστοτελέου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) καλεί τους ενδιαφερομένους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στο αντικείμενο «Αντισεισμικός Σχεδιασμός Τεχνικών Έργων» για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.

Οι μεταπτυχιακές σπουδές οδηγούν στην πλήρη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ), μετά από ετήσιο κύκλο σπουδών, ο οποίος περιλαμβάνει την παρακολούθηση μεταπτυχιακών μαθημάτων κατά τη διάρκεια των δύο ακαδημαϊκών εξαμήνων, καθώς και την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί διπλωματούχοι πολιτικοί μηχανικοί (ή τελειόφοιτοι, εφόσον αποφοιτήσουν μέχρι τον Ιούλιο 2011) των πολιτευτεχνικών σχολών των ΑΕΙ της χώρας ή ιστιμών τμημάτων ΑΕΙ της απλοδαπής. Επίσης, γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι (ή τελειόφοιτοι, με την παραπάνω προϋπόθεση) τμημάτων συγγενούς γνωστικού αντικειμένου της ημεδαπής ή απλοδαπής από θετικές ή τεχνολογικές κατευθύνσεις.

Ο μέγιστος αριθμός των εισακτέων Μεταπτυχιακών Φοιτητών (ΜΦ) στο ΠΜΣ, ορίζεται σε είκοσι (20). Η επιλογή των ΜΦ θα γίνει με βάση της προϋποθέσεις της ισχύουσας νομοθεσίας και ειδικότερα τη συνάφεια του γνωστικού αντικειμένου των προπτυχιακών σπουδών του υποψηφίου με την επιστημονική περιοχή του ΠΜΣ, το βαθμό του διπλώματος ή πτυχίου, την επίδοση στη διπλωματική εργασία και σε προπτυχιακά μαθήματα συναφή με το ΠΜΣ,

το επίπεδο γνώσης του πλάχιστον μιας ξένης γλώσσας, το βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου και συστατικές επιστολές.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν μέχρι τις 20 Μαΐου 2011 στη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ:

α) Αίτηση σε ειδικό έντυπο χορηγούμενο από την ιστοσελίδα του Τμήματος (www.civil.auth.gr).

β) Επικυρωμένο αντίγραφο διπλώματος ή πτυχίου (με τον ακριβή βαθμό). Ειδικά οι τελειόφοιτοι πρέπει να καταθέσουν στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή τους μέχρι τον Ιούλιο 2011.

γ) Βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας διπλώματος ή πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ (όσοι προέρχονται από πανεπιστήμια του εξωτερικού).

δ) Πιστοποιητικό αναπτυτικής βαθμού ημογίας.

ε) Αναπτυτικό βιογραφικό σημείωμα.

στ) Αποδεικτικά επαρκούς γνώσης μιας ή περισσότερων ξένων γλωσσών.

ζ) Δύο συστατικές επιστολές, και όσα άλλα συμπληρωματικά στοιχεία αναφέρονται στο έντυπο της αίτησης.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ (τηλ.: 2310-995.698) και από την ιστοσελίδα ΤΠΜ: www.civil.auth.gr. ή <http://aste.civil.auth.gr>.

• Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών (ΤΠΜ) της Πολιτευτεχνικής Σχολής του Αριστοτελέου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) καλεί τους ενδιαφερομένους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στο αντικείμενο «Διοίκηση και Διαχείριση Τεχνικών Έργων» για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.

Οι μεταπτυχιακές σπουδές οδηγούν στην πλήρη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) μετά από ετήσιο κύκλο σπουδών, ο οποίος περιλαμβάνει την

πρόσθετη επιστημονική περιοχή του ΠΜΣ, το βαθμό του διπλώματος ή πτυχίου, την επίδοση στη διπλωματική εργασία και σε προπτυχιακά μαθήματα συναφή με το ΠΜΣ,

ΝΑ ΘΥΜΗΘΩ!

Σε περίπτωση αλλαγής των στοιχείων επικοινωνίας που έχω δηλώσει στο ΤΕΕ (ταχυδρομική διεύθυνση, τηλέφωνο κλπ.), **να ενημερώσω έγκαιρα το ΤΕΕ**, αποστέλλοντας υπογεγραμμένο σημείωμα στο fax: 210-3221.772 ή λεκτρονικό μήνυμα στην λεκτρονική διεύθυνση: mitroo@central.tee.gr, με πλήρη στοιχεία μου (**Αριθμό Μητρώου Μέλους, ειδικότητα, ονοματεπώνυμο, όνομα πατέρα, νέα ταχυδρομική διεύθυνση, νέα τηλέφωνα, σταθερό-κινητό**).

κατά τη διάρκεια των δύο ακαδημαϊκών εξαμίνων, καθώς και την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας. Δυνατότητα υποβολής αιτήσεων στο ΠΜΣ έχουν διπλωματούχοι μηχανικοί των πολυτεχνικών σχολών των AEI της χώρας ή ισότιμων τμημάτων AEI της αλλοδαπής. Δυνατότητα υποβολής αιτήσης έχουν, επίσης, απόφοιτοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ημεδαπής ή αλλοδαπής, συγγενούς γνωστικού αντικειμένου, καθώς και αντίστοιχης τεχνολογικής κατεύθυνσης. Ο μέγιστος αριθμός των εισακτέων Μεταπτυχιακών Φοιτητών (ΜΦ) στο ΠΜΣ, ορίζεται σε τριάντα (30). Η επιλογή των ΜΦ θα γίνει με βάση τις προϋποθέσεις της ισχύουσας νομοθεσίας και ειδικότερα τη συνάφεια του γνωστικού αντικειμένου των προπτυχιακών σπουδών του υποψηφίου με την επιστημονική περιοχή του ΠΜΣ, το βαθμό του διπλώματος ή πτυχίου, την επίδοση στη διπλωματική εργασία και σε προπτυχιακά μαθήματα συναφή με το ΠΜΣ, το επίπεδο γνώσης του πλάκιστον μιας ξένης γλώσσας, το βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου και συστατικές επιστολές. Οι ενδιαφερόμενοι καθούνται να υποβάλουν μέχρι τις 20 Μαΐου 2011 στη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ:

- α) Αίτηση σε ειδικό έντυπο χορηγούμενο από την ιστοσελίδα του Τμήματος (www.civil.auth.gr).
 - β) Επικυρωμένο αντίγραφο διπλώματος ή πτυχίου (με τον ακριβή βαθμό). Ειδικά οι τελειόφοιτοι, πρέπει να καταθέσουν στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται ο αποφοίτησή τους μέχρι τον Ιούλιο 2011.
 - γ) Βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας διπλώματος ή πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ (όσοι προέρχονται από πανεπιστήμια του εξωτερικού).
 - δ) Πιστοποιητικό αναθυτικής βαθμολογίας.
 - ε) Αναθυτικό βιογραφικό σημείωμα.
 - στ) Αποδεικτικά επαρκούς γνώσης μιας ή περισσοτέρων ξένων γλώσσων.
 - ζ) Δύο συστατικές επιστολές, και όσα άλλα συμπληρωματικά στοιχεία αναφέρονται στο έντυπο της αίτησης.
- Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ (τηλ.: 2310-995.698) και από τη Γραμματεία του ΠΜΣ (τηλ.: 2310-994.389) και ώρες 11.00-13.00.
- Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών (ΤΠΜ) της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) καθεί τους ενδιαφερομένους να υποβάλουν υποψηφίό της για την παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών

(ΠΜΣ) στο αντικείμενο «Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη» για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012. Οι μεταπτυχιακές σπουδές στο παραπάνω ΠΜΣ οδηγούν στη λίγη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ), μετά από ετήσιο κύκλο σπουδών, ο οποίος περιλαμβάνει την παρακολούθηση μεταπτυχιακών μαθημάτων κατά τη διάρκεια των δύο ακαδημαϊκών εξαμίνων, καθώς και την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας. Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτές υποψηφιότητες απόφοιτών (ίτελειοφοίτων, εφόσον αποφοιτήσουν μέχρι τον Ιούλιο 2011) όσων ο νόμος ορίζει και κυρίως διπλωματούχων Πολιτικών Μηχανικών των Πολυτεχνικών Σχολών των AEI της χώρας ή ισότιμων τμημάτων AEI της αλλοδαπής. Επίσης, γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι (ίτελειοφοίτοι, με την παραπάνω προϋπόθεση) τμημάτων συγγενούς γνωστικού αντικειμένου της ημεδαπής ή αλλοδαπής από θετικές ή τεχνολογικές κατευθύνσεις. Ο μέγιστος αριθμός των εισακτέων Μεταπτυχιακών Φοιτητών (ΜΦ) στο ΠΜΣ ορίζεται σε τριάντα (30). Η επιλογή των ΜΦ θα γίνει με βάση τις προϋποθέσεις της ισχύουσας νομοθεσίας και ειδικότερα τη συνάφεια του γνωστικού αντικειμένου των προπτυχιακών σπουδών του υποψηφίου με την επιστημονική περιοχή του ΠΜΣ, το βαθμό του διπλώματος ή πτυχίου, την επίδοση στη διπλωματική εργασία και σε προπτυχιακά μαθήματα συναφή με το ΠΜΣ, το επίπεδο γνώσης του πλάκιστον μιας ξένης γλώσσας, το βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου και συστατικές επιστολές. Οι ενδιαφερόμενοι καθούνται να υποβάλουν μέχρι τις 20 Μαΐου 2011 στη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ:

- α) Αίτηση σε ειδικό έντυπο χορηγούμενο από την ιστοσελίδα του Τμήματος (www.civil.auth.gr).
- β) Επικυρωμένο αντίγραφο διπλώματος ή πτυχίου (με ακριβή βαθμό). Ειδικά οι τελειόφοιτοι πρέπει να καταθέσουν στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή τους έως τον Ιούλιο 2011.
- γ) Βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας διπλώματος ή πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ (όσοι προέρχονται από πανεπιστήμια του εξωτερικού).
- δ) Πιστοποιητικό αναθυτικής βαθμολογίας.
- ε) Αναθυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- στ) Αποδεικτικά επαρκούς γνώσης μιας ή περισσοτέρων ξένων γλώσσων.
- ζ) Δύο συστατικές επιστολές, και όσα άλλα συμπληρωματικά στοιχεία αναφέρονται στο έντυπο της αίτησης.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του ΤΠΜ του ΑΠΘ (τηλ.: 2310-995.670 και 2310-995.698).

• Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών αποφάσισε την προκήρυξη για εισαγωγή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών που οδηγεί στη λίγη διδακτορικό διπλώματος (ΠΜΣ-ΔΔ) (Υ.Α. υπ' αριθμ. B7/423/3-10-00 ΦΕΚ 1317/31-10-00 τ.Β', ν. 3685/08), είκοσι οκτώ (28) Υποψηφίων Διδακτόρων, στους τέσσερις Τομείς του Τμήματος:

1. Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας των Κατασκευών.
2. Τομέας Υδραυλικής και Τεχνικής Περιβάλλοντος.
3. Τομέας Γεωτεχνικής Μηχανικής.
4. Τομέας Μεταφορών, Συγκοινωνιακής Υποδομής, Διαχείρισης Έργων και Ανάπτυξης.

Στο ΠΜΣ-ΔΔ του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών μπορούν να εισαχθούν ως Υποψήφιοι Διδάκτορες κάτοχοι μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης που είναι διπλωματούχοι μηχανικοί AEI, καθώς και πτυχιούχοι άλλων Πανεπιστημιών Ανωτάτων Σχολών της ημεδαπής και αλλοδαπής (4ετούς ή 5ετούς φόιτησης) υπό την προϋπόθεση συνάφειας του γνωστικού αντικειμένου των προπτυχιακών ή μεταπτυχιακών τους σπουδών με την επιστημονική - ερευνητική περιοχή του ΠΜΣ-ΔΔ του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών. Επίσης, μετά από αιτιολογημένη απόφαση της ΓΣΕΣ, μπορούν να εισαχθούν ως υποψήφιοι διδάκτορες απόφοιτοι τμημάτων ή σχολών πενταετούς διάρκειας σπουδών, οι οποίοι έχουν διακριθεί στις σπουδές τους στο αντικείμενο της προκρυχθείσας θέσης. Καθούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν στη Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών την υποψηφιότητά τους μέχρι και τις 20 Μαΐου 2011. Μαζί με την αίτηση οι υποψήφιοι πρέπει να υποβάλουν:

- α) Αντίγραφο πτυχίου/διπλώματος (με τον ακριβή βαθμό), μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης και πιοπών τίτλων σπουδών.
- (Αν οι τίτλοι σπουδών έχουν κορυφωθεί από AEI του εξωτερικού θα πρέπει να έχουν νόμιμες επικυρώσεις και μεταφράσεις και να συνοδεύονται από σχετικές βεβαιώσεις ισοτιμίας και αντιστοιχίας από το ΔΟΑΤΑΠ).
- β) Πιστοποιητικό αναθυτικής βαθμολογίας.
- γ) Βιογραφικό σημείωμα.
- δ) Πιστοποιητικό επαρκούς γνώσης μιας του πουλάχιστον ξένης γλώσσας (της ελληνικής).

προκειμένου για απλοδαπούς υποψηφίους).
ε) Συστατικές επιστολές (δύο του πλάκιστον).
στ) Αντίγραφα τυχόν εργασιών τους.
ζ) Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας.
 Όποιοι οι υποψήφιοι θα κάθηθούν σε προφορική συνέντευξη ενώπιον της αρμόδιας Επιτροπής.
 Η αξιολόγηση και τελική επιλογή των υποψηφίων θα γίνει με συνεκτίμηση των αναφερομένων στο ΠΜΣ-ΔΔ κριτηρίων.
 Οι υποψήφιοι που δεν έχουν τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία επάρκειας στην έννοια γηώσσα θα εξεταστούν από ειδική Επιτροπή.
 Ο πίνακας με τα γνωστικά αντικείμενα των θέσεων των υποψηφίων διδακτόρων, θα είναι αναρτημένος στη Γραμματεία του Τμήματος και στην ιστοσελίδα του Τμήματος (www.civil.auth.gr).
 Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος (tηλ.: 2310-995.698).

• Τα Τμήματα Πολιτικών Μηχανικών (ΤΠΜ) και Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών (ΤΑΤΜ) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και το Ελληνικό Ινστιτούτο Μεταφορών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΙΜΕΤ - ΕΚΕΤΑ) καθούν τους ενδιαφερομένους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο αντικείμενο «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών». Το ΔΠΜΣ διοικείται από Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (ΕΔΕ), στην οποία συμμετέχουν εκπρόσωποι των συνεργαζόμενων φορέων.
 Οι Μεταπτυχιακές Σπουδές στο ΔΠΜΣ οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ), μετά από επιτυχή ολοκλήρωση πλήρους ετήσιου κύκλου σπουδών και εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας.
 Τα μαθήματα του ΔΠΜΣ διακρίνονται σε Υποχρεωτικά Μαθήματα Κορμού και σε Κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικά Μαθήματα. Για την απόκτηση του ΜΔΕ απαιτείται η παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση στα οκτώ Υποχρεωτικά Μαθήματα Κορμού και σε τρία κατ' επιλογήν μαθήματα (από τα κατάλογο πέντε μαθημάτων). Τα μαθήματα κατανέμονται σε δύο ακαδημαϊκά εξάμηνα, και στη συνέχεια στη διάρκεια των θερινών μηνών εκπονείται η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία. Η παρακολούθηση των μαθημάτων και η συμμετοχή στις συναφείς εργασίες καθορίζεται από τον Εσωτερικό Κανονισμό και δίνεται στον

Οδηγό Σπουδών του Προγράμματος, που είναι διαθέσιμος από την ιστοσελίδα του Μεταπτυχιακού Προγράμματος: <http://pgtransport.civil.auth.gr/>
Στο ΔΠΜΣ «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών» γίνονται δεκτοί ως υποψήφιοι διπλωματούχοι Μηχανικοί των Ποιλυτεχνικών Σχολών της χώρας ή ισοτίμων Τμημάτων ΑΕΙ της απλοδαπής. Επίσης γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι ισοτίμων Τμημάτων συγγενούς γνωστικού αντικειμένου της ημεδαπής ή της απλοδαπής από θετικές κατευθύνσεις, ή άλλων συναφών με τα αντικείμενα του Προγράμματος κατευθύνσεων ή τελειόφοιτοι προπτυχιακοί φοιτητές, οι οποίοι βρίσκονται στο τελευταίο έτος των σπουδών τους στη βάση πιστοποιητικού αναπλυτικής βαθμολογίας μέχρι την ημερομηνία υποβολής της αίτησής τους. Η τυχόν έγκρισή τους είναι προσωρινή και οριστικοποιείται μόνον αν προσκομίσουν αντίγραφο πτυχίου με την τελική αναπλυτική βαθμολογία τους μέχρι την τελική ημερομηνία υποβολής που θα ορίσει η Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών. Επίσης, γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι συναφών σχολών των ΤΕΙ. Η διαδικασία επιλογής βασίζεται σε μοριοδότηση των υποψηφίων με βάση προκαθορισμένα κριτήρια που έχουν τοποθετηθεί από την ΕΔΕ. Η παρακολούθηση των μαθημάτων είναι υποχρεωτική και η συνοδική διάρκεια σπουδών είναι 12 μήνες.
 Για την επιλογή των Μεταπτυχιακών Φοιτητών θα ληφθούν υπόψη ο γενικός βαθμός διπλώματος, η επίδοση στα συναφή προς το ΔΠΜΣ προπτυχιακά μαθήματα και στη διπλωματική εργασία, η επαρκής και τεκμηριωμένη γνώση ξένων γηώσσων (βασική η γνώση της αγγλικής), η γνώση ηλεκτρονικών υπολογιστών, η τυχόν υπάρχουσα ερευνητική δραστηριότητα και επαγγελματική εμπειρία, οι συστατικές επιστολές και θα γίνει συνεκτίμηση των κριτηρίων και προϋποθέσεων της ισχύουσας νομοθεσίας. Ο μέγιστος αριθμός εισακτέων του ΔΠΜΣ «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών» ορίζεται σε είκοσι δύο (22) κατ' ανώτατο όριο.
 Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερωθούν διεξοδικά για τη φυσιογνωμία, τη φιλοσοφία, τους στόχους, το αντικείμενο, τη δομή και τη λειτουργία του ΔΠΜΣ του ΑΠΘ «Σχεδιασμός, Οργάνωση και Διαχείριση Συστημάτων Μεταφορών», καθώς και για το αναπλυτικό πρόγραμμα των

μαθημάτων και τις απαιτήσεις του, στη διεύθυνση <http://pgtransport.civil.auth.gr/> και να υποβάλουν τις αιτήσεις τους από 2/5/2011 έως και 20/5/2011 στη Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών/Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Κτίριο 10 Επεκτάσεων Πολιτικών Μηχανικών (κα X. Κουτίτα), Πανεπιστημιούπολη ΑΠΘ, 541 24, Θεσσαλονίκη.
 Τα δικαιολογητικά που πρέπει να κατατεθούν είναι:
 i. Αίτηση υποβολής υποψηφιότητας (σε ειδικό έντυπο - αρχείο που διατίθεται από την ιστοσελίδα του μεταπτυχιακού Προγράμματος).
 ii. Επικυρωμένο αντίγραφο διπλώματος ή πτυχίου.
 iii. Βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ (για όσους προέρχονται από Πανεπιστήμια του εξωτερικού).
 iv. Επικυρωμένο αντίγραφο αναπλυτικής βαθμολογίας του Πανεπιστημιακού Τμήματος/Σχολής από το οποίο/την οποία πήραν το πτυχίο τους (στα ελληνικά ή αγγλικά αν προέρχονται από ξένο Πανεπιστήμιο).
 v. Πλήρες βιογραφικό υπόμνημα το οποίο θα περιλαμβάνει οπωσδήποτε τεκμηριωμένα στοιχεία (απαραίτητα νομιμοποιητικά έγγραφα) για τις σπουδές, την ερευνητική ή/και επαγγελματική δραστηριότητα και τις επιστημονικές εργασίες του υποψηφίου (για τις οποίες θα πρέπει να υποβληθεί ένα αντίτυπο).
 vi. Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης του ηλικίας της Αγγλικής επιπέδου Proficiency (ή και περισσοτέρων ξένων γηώσσων), με υποβολή και των σχετικών επικυρωμένων αντιγράφων πιστοποιητικών σπουδών. Οι κάτοχοι πιστοποιητικού επιπέδου Lower ή TOEFL (600) ή IELTS (6,0) θα υποβληθούν σε γραπτή εξέταση επάρκειας. Από την υποχρέωση αυτή απαλλάσσονται οι πτυχιούχοι αγγλόφωνων πανεπιστημίων.
 vii. Δύο συστατικές επιστολές.
 Οι καταρχήν αποδεκτοί υποψήφιοι, οι οποίοι θα πληρούν τις απαραίτητες προϋποθέσεις για επιλογή τους στο πρόγραμμα στο μεγαλύτερο βαθμό, θα κληθούν σε προσωπική συνέντευξη από τα μέλη της επιτροπής επιλογής υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών του ΔΠΜΣ.
 Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών (κα X. Κουτίτα, τηλ.: 2310-995.698) και τη Γραμματεία του Μεταπτυχιακού

Προγράμματος (κα Κ. Ροδίτου, τηλ.: 2310-995.580, e-mail: pgtransport@hermes.civil.auth.gr).

■ ΕΜΠ

Μεταπτυχιακά στη Γεωπληροφορική

Η Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών (ATM) του Εθνικού Μετσοβίου Πολιτεχνείου, σε συνεργασία με τις Σχολές Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (ΗΜ&ΜΥ) και Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών (ΜΜΜ), προτεινεί την Επιπλέοντα Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο γνωστικό πεδίο «Γεωπληροφορική».

Το ΔΠΜΣ έχει ως στόχο τη διεπιστημονική εμβάθυνση των διπλωματούχων μηχανικών του ΕΜΠ ή και πτυχιούχων άλλων AEI της χώρας, ή ιστοίμων της απλοδαπής και άλλων επιστημόνων, αφενός στη συλλογή, γεωαναφορά, περιγραφή, ερμηνεία και απεικόνιση χωρικών δεδομένων του φυσικού, τεχνικού και κοινωνικοοικονομικού περιβάλλοντος και αφετέρου στην ανάπτυξη και στο σχεδιασμό του χώρου, με τη χρήση σύγχρονων μεθόδων και τεχνολογιών αιχμής και ιδιαίτερα της πληροφορικής.

Το ΔΠΜΣ διαρκεί κατ' ελάχιστον ένα (1) ημερολογιακό έτος, 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, όπως αυτά απαιτούνται). Σε αυτό γίνονται δεκτοί Διπλωματούχοι Αγρονόμοι και Τοπογράφοι Μηχανικοί, καθώς και:

- απόφοιτοι του ΕΜΠ και των άλλων Πολιτεχνικών Σχολών της χώρας,
- απόφοιτοι φοιτώντων AEI της χώρας, θετικής κυρίως κατεύθυνσης,
- απόφοιτοι AEI του εξωτερικού, θετικής κυρίως κατεύθυνσης, με σπουδές νόμιμα αναγνωρισμένες ως ιστούμες εθνικών AEI, με πτυχίο επιπλέον MSc ή MEng ή άλλου ισοδύναμου τίτλου,
- τελειόφοιτοι του ΕΜΠ ή AEI των παραπάνω κατηγοριών, εφόσον: (α) προσκομίσουν όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά πριν την αξιολόγηση για την επιλογή τους (συγκεκριμένα για φέτος μέχρι 12 Σεπτεμβρίου 2011) και (β) εφόσον προσκομίσουν βεβαίωση της εξεταστικής επιτροπής ότι έχουν εξεταστεί επιτυχώς στη διπλωματική τους εργασία με την έναρξη των μαθημάτων.

Γίνονται, καταρχήν, δεκτές προς κρίση αιτήσεις υποψηφιότητας κατόχων τίτλων σπουδών ή οποιών σχολών ως ο νόμος ορίζει. Οι

Έλληνες πτυχιούχοι πρέπει να γνωρίζουν αποδεδειγμένα μια ξένη γλώσσα, οι δε απλοδαποί επαρκώς την εθνική γλώσσα. Απαραίτητη είναι η γνώση Πληροφορικής και επιθυμητή είναι και η γνώση γλώσσας Προγραμματισμού.

Το ΔΠΜΣ «Γεωπληροφορική», για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012, θα απορροφήσει κατ' ελάχιστον έκοσι (20) Μεταπτυχιακούς Φοιτητές. Η επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών θα γίνει ως ο νόμος ορίζει με συνεκτίμηση των προσόντων τους, όπως αυτά προκύπτουν από τα στοιχεία που υποβάλλονται, όπως είναι ο βαθμός διπλώματος/πτυχίου, η συνάφεια με το επιστημονικό αντικείμενο του ΔΠΜΣ, η τεκμηρίωση του ενδιαφέροντός τους γι' αυτό, η εμπειρία τους, η γνώση ξένων γλωσσών και πληροφορικής, συμπεριλαμβανομένων δε και των συστατικών επιστολών. Είναι, δε, πιθανόν υποψήφιοι να κληθούν και σε προσωπική συνέντευξη, το αποτέλεσμα της οποίας θα συμπληρώσει την εικόνα για την προσωπικότητα και καταληπότητα των υποψηφίων και την ικανότητά τους για μεταπτυχιακές σπουδές και έρευνα.

Για τη συμμετοχή στο ΔΠΜΣ δεν προβλέπεται καταβολή διδάκτρων.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να καταθέσουν τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Έντυπη αίτηση, που χορηγείται από τη Γραμματεία της Σχολής ATM (ή το διαδίκτυο), καθώς και αιτιολόγηση στην αίτηση, του ήδη γου επιλογής του συγκεκριμένου ΔΠΜΣ.
 2. Επικυρωμένο ακριβές αντίγραφο διπλώματος ή πτυχίου, με αναθυτική βαθμολογία. Για τους αποφοίτους AEI του εξωτερικού, απαιτείται και βεβαίωση ιστούματος από το ΔΟΑΤΑΠ ή άλλο αρμόδιο φορέα.
 3. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86 (για τους τελειοφοίτους), στην οποία θα δηλωνεται ότι θα προσκομίσουν τα απαράίτητα δικαιολογητικά μέχρι τις ανωτέρω προβλεπόμενες ημερομηνίες.
 4. Αποδεικτικό εξοικείωσης με την αγγλική, του πλάχιστον, γλώσσα.
 5. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα, στο οποίο θα αναφέρονται αναθυτικά οι τίτλοι σπουδών και ενδεχόμενες επαγγελματικές ή ερευνητικές δραστηριότητες.
 6. Δύο (2) συστατικές επιστολές (βλ. Σχετικό ειδικό έντυπο).
 7. Φωτοτυπία της αστυνομικής ταυτότητας.
 8. Δύο (2) πρόσφατες φωτογραφίες.
- Το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα απαιτεί πλήρη παρακολούθηση και απασχόληση κατά τη διάρκεια της εβδομάδας, δημή. σε εργάσιμες ημέρες και ώρες.
- 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 ATM (ΕΜΠ, κτίριο Βέν, Ηρ. Πολιτεχνείου 9, 157 80, Πολιτεχνείου Πολιτεχνείου, Ζωγράφου), το οργάνωση μέχρι 30 Ιουνίου 2011.

Η αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων προγραμματίζεται περί το τέλος Σεπτεμβρίου 2011, οπότε και θα γίνει η τελική επιλογή. Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στους ενδιαφερομένους από τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ «Γεωπληροφορική» (Ε. Παλιάτσου, τηλ.: 210-7722.724), από τη Γραμματεία της Σχολής ATM (Μ. Μπεζεριάνου, τηλ.: 210-7722.781 και από το Internet (url: <http://geoinformatics.ntua.gr>, email: epal@survey.ntua.gr).

■ ΕΜΠ

Μεταπτυχιακά στην ενέργεια

Οι Σχολές Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Χημικών Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του ΕΜΠ υπόποιούν το επόμενο ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) «Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας».

Σκοπός του ΔΠΜΣ είναι η εμβάθυνση μηχανικών και άλλων επιστημόνων θετικής κατεύθυνσης στις διεπιστημονικές μεθόδους προσέγγισης και αντιμετώπισης των σύγχρονων ενεργειακών θεμάτων (παραγωγή ενέργειας από συμβατικές και ανανεώσιμες πηγές, εξοικονόμηση ενέργειας, περιβαλλοντική διάσταση, απελευθέρωση της αγοράς, κτπ.), ώστε να διαμορφωθούν στελέχη με εξειδικευμένη γνώση, ικανά να καλύψουν με επάρκεια τις αυξανόμενες ανάγκες των ιδιωτικών επιχειρήσεων και δημοσίων φορέων και οργανισμών.

Η επάλιστη διάρκεια σπουδών είναι τρία ακαδημαϊκά εξάμηνα. Τα δύο πρώτα εξάμηνα σπουδών αφιερώνονται στην παρακολούθηση μαθημάτων και των εργαστηρίων 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. Δίνεται, επίσης, η δυνατότητα συνέχισης των σπουδών για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος. Η έναρξη των μαθημάτων για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 θα πραγματοποιηθεί τον Οκτώβριο 2011.

Στο ΔΠΜΣ «Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας» γίνονται δεκτές αιτήσεις υποψηφιότητας ζώων η νομοθεσία ορίζει και κυρίως αποφοίτων Σχολών του ΕΜΠ και άλλων Πολιτεχνικών Σχολών της χώρας, αποφοίτων

Σχολών θετικής κατεύθυνσης των Ελληνικών ΑΕΙ, καθώς και ισότιμων Σχολών του εξωτερικού. Ο αριθμός των εισακτέων μεταπτυχιακών φοιτητών ορίζεται σε 40 κατ' ανάτατο όριο.

Η υποβολή θα γίνεται στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ «Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας» στο Παλαιό Κτίριο της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, γραφείο 0.2.15, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Τ.Κ. 157 73, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου (ώρες κοινού: 11.00-13.00), με βάση το αρχικό γράμμα του επωνύμου του υποψηφίου ως εξής:

- 6-7/6/2011 A-I
- 8-10/6/2011 K-P
- 14-15/6/2011 P-Q

Η υποβολή των αιτήσεων μπορεί να γίνει επίσης και με συστημένη επιστολή στην παραπάνω διεύθυνση με ημερομηνία αποστολής 6-15/6/2011 (σφραγίδα ταχυδρομείου).

Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από το Γραφείο Υποστήριξης του ΔΠΜΣ (Κα Φ. Κουτσογιάννη, τηλ.: 210-7723.655) στις ώρες 11.00-13.00 καθημερινά. Πληροφοριακό υλικό είναι επίσης διαθέσιμο στην ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ <http://www.epm.ntua.gr>.

■ ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ – ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ HERIOT WATT

Μεταπτυχιακό πρόγραμμα στην ενέργεια

Το Πανεπιστήμιο Heriot-Watt της Μεγάλης Βρετανίας, σε συνεργασία με το Τμήμα Μηχανολογίας του ΤΕΙ Πειραιά, υλοποιεί για έκτη συνεχή χρονιά Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στον τομέα της Ενέργειας (ΦΕΚ 1049/03-08-2006).

Το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στοχεύει στην παροχή υψηλής ποιότητας θεωρητικής και εφαρμοσμένης γνώσης σε σύγχρονα ενεργειακά θέματα. Επιπλέον, το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα έχει στόχο να δώσει στους αποφοίτους του σημαντικό ανταγωνιστικό πλεονέκτημα στα πλέον δυναμικά πεδία της Ενέργειας (π.χ. Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, Υβριδικά Ενεργειακά Συστήματα, Ενεργειακή Διαχείριση Κτιρίων, Αποθήκευση Ενέργειας, Επιχειρηματικότητα στην Ενέργεια και στο Περιβάλλον κ.ά.).

Το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών έχει μέχρι σήμερα παρακολουθήσει και οικοκηρώσει επιτυχώς σημαντικός αριθμός αποφοίτων εθνικών και ξένων ιδρυμάτων της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Το Πρόγραμμα Σπουδών είναι «part time» (2ετές) και περιλαμβάνει την

παρακολούθηση μαθημάτων και την εκπόνηση μεταπτυχιακής διατριβής, μετά την επιτυχή οικοκηρώση των οποίων το Πανεπιστήμιο Heriot-Watt απονέμει το μεταπτυχιακό δίπλωμα «MSc in Energy». Τα μαθήματα πραγματοποιούνται στο ΤΕΙ Πειραιά, Παρασκευή απόγευμα και Σάββατο πρωί.

Το Πρόγραμμα απευθύνεται σε διπλωματούχους - πτυχιούχους Ανάτατης Εκπαίδευσης (Πανεπιστημίων/Πολυτεχνείων-ΤΕΙ) τεχνολογικής και θετικής κατεύθυνσης. Στο πλαίσιο της ενίσχυσης της έρευνας στον τομέα της ενέργειας και της υποστήριξης της αριστείας στην παρακολούθηση και την οικοκηρώση των μεταπτυχιακών σπουδών, χορηγούνται υποτροφίες πλήρους ή μερικής απαλλαγής διδάκτρων για ένα ακαδημαϊκό έτος, σε φοιτητές που θα έχουν άριστες επιδόσεις στο σύνοπτο των εξεταζόμενων μαθημάτων του Μεταπτυχιακού Προγράμματος MSc in Energy.

Δηλώσεις συμμετοχής από 9 έως και 30 Μαΐου 2011.

Πληροφορίες: τηλ: 210-5699.559, 210-5381.143, τηλ./φαξ: 210-5450.959, 210-5381.467 (Δευτέρα – Παρασκευή, ώρες 09.00-16.00), e-mail:

sealab@gdias.teipir.gr, δ/νση internet: www.sealab.gr.

ΖΗΤΟΥΝ ΝΑ ΠΡΟΣΛΑΒΟΥΝ

ΚΤΗΜΑΤΟΜΕΣΙΤΙΚΗ εταιρεία, με έδρα την Αγία Παρασκευή, ζητά αρχιτέκτονες, πολιτικούς μηχανικούς, τοπογράφους και μηχανολόγους μηχανικούς, με εμπειρία σε μελέτη ή κατασκευή κτιρίων, για πλήρη απασχόληση, ως μεσίτες. Παρέχεται πλήρης εκπαίδευση στις πωλήσεις ακινήτων, άριστες συνθήκες εργασίας, ευέλικτο ωράριο. Προϋπηρεσία στο real estate όχι απαραίτητη. Αποστολή βιογραφικών στο e-mail: dantypas@remax-power.gr

ΤΕΧΝΙΚΟ γραφείο των Αθηνών ζητά νέο/-α πολιτικό μηχανικό, για απασχόληση σε μελέτες ή/και κατασκευές τεχνικών έργων. Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να αποστείλουν αναθυτικό βιογραφικό σημείωμα στο e-mail: civileng8@gmail.com

Η εταιρεία «Μαραγκός και Συνεργάτες» ζητάει πολιτικό μηχανικό δομοστατικό, απόφοιτο ΕΜΠ με γνώσεις των προγραμμάτων Etabs, Sap 2000, Stereostatika. Τηλ.: 210-6630.540. Βιογραφικά στο e-mail: harris@maragkos.com

ΖΗΤΟΥΝ ΈΡΓΑΣΙΑ

Αρχιτέκτονες μηχανικοί

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ μηχανικός ΕΜΠ αναλαμβάνει τη δημιουργία επαγγελματικής παρουσίασης αρχιτεκτονικών έργων μέσω χρήσης σχεδιαστικών προγραμμάτων AutoCAD (2D-3D design), Photoshop (επεξεργασία εικόνας) και 3D Studio Max (φωτορεαλισμός). Δυνατότητα παράδοσης εργασίας σε προκαθορισμένο χρόνο κατόπιν συμφωνίας. Παρέχονται δείγματα δουλειάς. Τηλ.: 210-6829.625, e-mail: a.architecture@yahoo.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ προσφέρει συνεργασία ως εξωτερικός συνεργάτης σε τεχνικά γραφεία ή κατασκευαστικές εταιρείες για έκδοση οικοδομικών αδειών, με ποιότητα, συνέπεια και ταχύτητα. Τηλ.: 6973-463.203

ΓΡΑΦΕΙΟ αρχιτεκτονικών μελετών αναλαμβάνει τρισδιάστατο σχεδιασμό κτιρίου, φωτορεαλισμό και animation με το 3DS Max. Λεπτομερής σχεδιασμός. Δείγματα δουλειάς αποστέλλονται με e-mail. Τηλ.: 6936-508.460, e-mail: clarkrulez@gmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, απόφοιτη ΠΘ (2006), μεταπτυχιακό στην Αρχιτεκτονική Τοπίου (2011), εργασιακή εμπειρία 3 ετών, άριστη γνώση AutoCAD, 3DS Max, Sketch Up, Photoshop, Premier, Illustrator, Quark XPress, MS Office, ευχέρεια μακέτας, γνώση αγγλικών και γαλλικών, ζητά συνεργασία με αρχιτεκτονικό ή αρχιτεκτονικής τοπίου γραφείο. Τηλ.: 6977-734.338, e-mail: veniatsatsaki@gmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΕΜΠ (2009), με πολύ καλή γνώση ΓΟΚ, KENAK και πλογισμικού TEE, εκτός σχεδίου δόμησης, εκπόνηση μελετών, σύνταξη φακέλων και διεκπεραίωσή τους σε πολεοδομίες, AutoCAD 2D-3D, φωτορεαλισμό, ζητά εργασία κατά προτίμηση στην ανατολική Αττική. Τηλ.: 6957-441.014

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, μέλος TEE (University of East London) και απόφοιτος Interior Design (Middlesex University of London) με 7ετή εμπειρία σε επίβλεψη κατασκευής, μελέτη εφαρμογής και ευχέρεια στη σύνθεση, ζητά μόνιμη ή εξωτερική συνεργασία με μελετητικά ή κατασκευαστικά γραφεία. Τηλ.: 6938-358.691

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΑ ΑΠΘ, μέλος TEE (2007), με άριστη γνώση AutoCAD 2D-3D, 3DS Max, ArchiCAD 14, Artlandis, Form-z, Archon, Photoshop, Office, με συνθετικές ικανότητες,

εμπειρία παρουσιάσεων, μελέτες εφαρμογής, οικοδομικών αδειών, επιβλέψη οικοδομικών εργασιών, γνώση αγγλικών και γερμανικών, ζητά (συν) εργασία. Τηλ.: 6989-431.043

ΤΟΠΙΟΥ αρχιτεκτονική - landscape architecture. Εξειδικευμένες μελέτες, κατασκευές περιβάλλοντος χώρου και πρασίνου. Τουριστικά συγκροτήματα, οικισμοί, κατοικίες, αναπλάσεις, πάρκα, κήποι, φωτισμός, ταρατσόκποι. Εικοσιπενταετής εμπειρία δημόσιων και ιδιωτικών έργων σε Ελλάδα, Κύπρο, Σ. Αραβία, ΗΠΑ. Master Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΗΠΑ). Μέλος ΤΕΕ. Τηλ.: 210-7222.515

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ μηχανικός ΕΜΠ (1986), μεγάλη εμπειρία σε οικοδομοτεχνικά έργα δημόσια και ιδιωτικά (κατοικίες, κτίρια γραφείων, εμπορικά κέντρα, σχολικά συγκροτήματα), κάτοχος MEK Δ' Οικοδομικά, Β' Πρασίνου, ζητά εργασία εργοταξίου/ διοίκησης έργων.
Τηλ.: 6945-896.013, 210-3425.400
e-mail: ktstef@yahoo.gr

Πολιτικοί μηχανικοί

ΝΕΟΣ πολιτικός μηχανικός (δομοστατικός), με εμπειρία σε επιβλέψεις, μελέτες, μεταθηλικές κατασκευές, project management, άριστη γνώση αγγλικών, AutoCAD, MS Office, ζητά εργασία. Τηλ.: 210-6820.596, 6947-790.580

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ πολιτικός μηχανικός ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2007), MSc στην «Εφαρμοσμένη μηχανική και προσδομοίωση συστημάτων», με εμπειρία σε μελέτη και κατασκευή κτιριακών έργων και έργων αναστήλωσης, έκδοση οικοδομικών αδειών, άριστη γνώση αγγλικών και ιταλικών, ζητά εργασία σε μελετητική ή κατασκευαστική εταιρεία στην Αττική. Τηλ.: 6938-787.845

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, με εμπειρία σε στατικές μελέτες και στην έκδοση οικοδομικών αδειών και άριστη γνώση αγγλικών, ζητά εργασία. Τηλ.: 28420-22.037, 6938-358.727, e-mail: androulmanol@teemail.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2004), με εμπειρία σε μελέτες τεχνικών - κτιριακών έργων και μεταθηλικών κατασκευών αναζητεί full ή part-time εργασία ή εξωτερική συνεργασία με τεχνικό γραφείο. Παρέχονται υπηρεσίες εκπόνησης στατικών μελετών, επιβλέψης, σχεδιασμού, έκδοσης οικοδομικών αδειών κ.ά. Τηλ.: 6946-706.153

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2007), με άνω των δύο ετών εργασιακή εμπειρία, γνώσεις αγγλικών, γερμανικών, ισπανικών,

καθώς και προγραμμάτων H/Y (MS Office, AutoCAD, Project), ζητά εργασία σε μελετητική ή κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6977-261.382

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ (2007), κατεύθυνση δομοστατικού, μέλος ΤΕΕ (2007), με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, πολύ καθή γνώση MS Project 2007, Fespa 4, Tekton 4, MS Office, AutoCAD και εμπειρία ως επιβλέπων μηχανικός, ζητά εργασία. Τηλ.: 210-7228.585, 6948-685.587, e-mail: johnt78@otenet.gr

ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ, πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2004), με γνώσεις αγγλικών, H/Y (Stereostatika, Fespa, Next, AutoCAD, MS Office, Adeia Base), γνώσεις ΓΟΚ, ΕΑΚ, ΕΚΩΣ, ζητά εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο, για οιλική ή μερική απασχόληση. Τηλ.: 6946-545.098

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2010), συγκοινωνιολόγος, με γνώση προγραμμάτων H/Y (AutoCAD, Fespa, MS Office), αγγλικών και γαλλικών, ζητά εργασία. Στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Τηλ.: 6972-097.061, e-mail: d.kastanias@hotmail.com

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός απόφοιτος ΠΣ Πανεπιστημίου Πατρών (1995), με μεταπτυχιακές σπουδές στα Συγκοινωνιακά (Αγγλία) και στα Περιβαλλοντικά (Αμερική), με εμπειρία σε μελέτες συγκοινωνιακών έργων, υδραυλικών έργων και ΜΠΕ και γνώση H/Y (ACAD, Οδός), ζητά εργασία σε εταιρεία μελετών στην Αττική. Τηλ.: 6974-199.779

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ πολιτικός μηχανικός ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2009), με προϋπορεσία 1,5 έτους σε επιβλέψη εργασιών σε βιομηχανικό χώρο (ικριώματα, αμμοβολής, άβαφες) ζητά απασχόληση σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Γνώσεις AutoCAD 2008, Sap, αγγλικών και γαλλικών. Τηλ.: 6972-624.104

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, MSc, ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ (2004), με δετή εργοταξιακή εμπειρία στην μελέτη και κατασκευή κτιριακών έργων, γνώση MS Office, AutoCAD, Strad, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6974-768.585

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΕΣ έρευνες και μελέτες αναλαμβάνονται από ομάδα πολιτικών μηχανικών με μελετητική και κατασκευαστική εμπειρία σε ιδιωτικά και δημόσια έργα. Τηλ.: 6984-401.421

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, νέος, με γνώσεις AutoCAD, Fespa, MS Office, αγγλικών και γερμανικών, ζητά εργασία. Τηλ.: 6973-301.113, 210-7788.323

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (1996), με πολυετή εμπειρία στη διοίκηση και κατασκευή τεχνικών έργων (οικοδομικά, οδοποιία, υδραυλικά), αθλήτική και στη διαχείριση συμβάσεων, κάτοχος MEK Γ', με άριστη γνώση αγγλικών και H/Y, ζητά συνεργασία με κατασκευαστική εταιρεία ή εταιρεία συμβούλων. Τηλ.: 6975-856.559

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός μεγάλης εμπειρίας στα δημόσια έργα αναλαμβάνει την πλήρη υποστήριξη συμβάσεων (αθλητικογραφία, εργοτάξιο, ερμηνεία συμβατικών τευχών, σύνταξη προτάσεων βελτίωσης της μελέτης, σύνταξη ΑΠΕ, με έμφαση σε νέες εργασίες, αναθυτικές επιμετρήσεις, αναθεωρήσεις, πιστοποίησεις, υποστήριξη στις υπηρεσίες), συμφωνία κατ' αποκοπήν ή πλήρης απασχόληση, στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Τηλ.: 6979-678.964

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ αναλαμβάνει στατικές μελέτες οπλισμένου σκυροδέματος (πλήρες τεύχος υπολογισμών, σχέδια ξυλοτύπων με κατασκευαστικές πλεπτομέρειες). Νέες κατασκευές, έπειγχος υπάρχοντος, υπολογισμός ενισχύσεων εάν χρειάζονται. Επίσης, αποτυπώσεις, τοπογραφικά και υποστήριξη στην πολιεοδομία. Συνεργασία και με επαρχία. Τηλ.: 6944-734.649, 210-8228.239

ΣΤΑΤΙΚΕΣ μελέτες από εξειδικευμένη πολιτικό μηχανικό με Statics 2011, Space II, VK Pessos. Ζητείται συνεργασία με τεχνικά γραφεία. Τηλ.: 6978-599.017

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, απόφοιτος ΠΣ Παν. Πατρών, μέλος ΤΕΕ, με 5ετή εμπειρία σε μελέτη - επιβλέψη κτιριακών έργων, ιδιωτικών και δημόσιων, ζητά εργασία σε μελετητική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο, στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Γνώσεις: AutoCAD, Statics, Stereostatika, Project Management, Microsoft Office, Tekton. Τηλ.: 6944-526.716

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, με 16ετή εμπειρία στην κατασκευή και παρακολούθηση κτιριακών δημόσιων και ιδιωτικών έργων (αεροδρόμια, κτίρια γραφείων, βίλες κλπ.), ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6973-667.977

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, με γνώσεις προγραμμάτων AutoCAD 2D, Etabs, SAP 2000, Safe, Stereostatika, γνώση αγγλικών, γαλλικών και με εμπειρία έξι ετών στην εκπόνηση στατικών μελετών μεταθηλικών κατασκευών και κατασκευών από 0/Σ, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία, για πλήρη ή μερική απασχόληση. Τηλ.: 6974-818.892

ΣΤΑΤΙΚΕΣ μελέτες μεταθηλικών και σύμμεικτων

κατασκευών από εξειδικευμένο πολιτικό μηχανικό. Πλήρης μελέτη μεταθηλικών βιομηχανικών κτιρίων και σύμμεικτων κατοικιών. Συνεχής υποστήριξη στην πολεοδομία. Δυνατότητα συνεργασίας με τεχνικά γραφεία και εργολάβους. Τηλ.: 6970-100.128

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός (δομοστατικός), με εμπειρία σε μελέτες κτιριακών έργων (οπλισμένου σκυροδέματος - μεταθηλικά), γνώστης στατικών προγραμμάτων (Strad, Instant, Cedrus), AutoCAD, MS Office, ενδιαφέρεται για ανάλογη εργασία. Τηλ.: 6934-687.156

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, με 10ετή εμπειρία σε πλειοτυργία - συντήρηση αυτοκινητοδρόμων και 8ετή εμπειρία σε κατασκευή δημόσιων έργων, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6977-666.771, e-mail: aatsali@tee.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός δομοστατικός, μέλος TEE (2009), με εμπειρία στα δημόσια έργα (οργάνωση, επίβλεψη εργοταξίου, προσμετρήσεις, επιμετρήσεις, χρονοδιαγράμματα, ΑΠΕ), ζητά εργασία - συνεργασία στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Άπταιστα γνώση αγγλικών, Windows, MS Office, AutoCAD. Τηλ.: 6944-767.470

Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός (ΑΠΘ), μέλος TEE (2005), με 5 χρόνια προϋπηρεσίας σε τεχνικές εταιρείες, κάτοχος MEK A', πολύ καθή γνώση H/Y (Office), 4M, AutoCAD, πολύ καθή γνώση μελετών φυσικού αερίου, καθή γνώση αγγλικών, ζητά εργασία ή συνεργασία στην περιοχή της Θεσσαλονίκης. Τηλ.: 6977-386.856

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, μέλος TEE (2005), αναλαμβάνει την εκπόνηση H/M μελετών, καθώς και μελετών ενεργειακής απόδοσης KENAK. Τηλ.: 6945-476.564, e-mail: zermuo@yahoo.com

ΝΕΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός, μέλος TEE, με άριστες γνώσεις αυτοματισμών PLC και SCADA, ζητά εργασία. Τηλ.: 6944-884.253

Μηχανολόγοι μηχανικοί

ΝΕΟΣ μηχανολόγος μηχανικός Πολυτεχνείου Πατρών, με εμπειρία σε μελέτη φωτοβολταϊκών εγκαταστάσεων (σεμινάρια, μελέτη βιβλιογραφίας Φ/Β), γνώση προγραμμάτων PVsyst, Sunny Design, AutoCAD, MS Office, άριστη γνώση αγγλικών, εκπληρωμένη στρατιωτική θητεία, ζητά

εργασία. Τηλ.: 6945-256.895, e-mail: george@eleftheriades.gr

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ μηχανολόγος μηχανικός (Λάρισα), με 15ετή εργοταξιακή εμπειρία, ζητά συνεργασία με τεχνική εταιρεία για εργοτάξιο περιοχής Θεσσαλίας. Κάτοχος ΜΕΚ Δ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Γ' Ενεργειακά - Βιομηχανικά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση. Τηλ.: 6972-885.572

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος TEE (2011), ενεργειακής κατεύθυνσης, πτυχιακή εργασία στα ηλιακά - θερμικά συστήματα (DHW, SH, Combi), ζητά εργασία. Δίπλωμα οδήγησης, στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. E-mail: giyatos7878@yahoo.gr, τηλ.: 210-9912.020, 6987-202.955

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός της Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος TEE (2003), με 8ετή εμπειρία σε επίβλεψη και κατασκευή ηλεκτρομηχανολογικών έργων (κυρίως κτιριακών), ζητά εργασία ή συνεργασία. Τηλ.: 6945-758.206

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, με πολυετή εμπειρία σε Newbuildings Drawing Approval, Site Construction Supervision και Technical Management πλοίων μεταφοράς LNG σε γνωστή ελληνική ναυτιλιακή εταιρεία, ζητά εργασία ανάλογη προσόντων και εμπειρίας σε ελληνική ναυτιλιακή εταιρία ξηρού φορτίου. Τηλ.: +30 6945-433.537, e-mail: zavlagas@gmail.com

ΝΕΟΣ μηχανολόγος μηχανικός, με εμπειρία στις μεταθηλικές κατασκευές, αναζητεί εργασία στον τομέα της ενέργειας. Περιοχή: Γέρακας. Τηλ.: 6947-904.738

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος TEE (1994), με εμπειρία σε H/M μελέτες ιδιωτικών και δημόσιων έργων, γνώση AutoCAD, 4M, κάτοχος μελετητικού πτυχίου Β' τάξης στην κατηγορία 9, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ.: 6983-878.530

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος TEE (2009), με τριετή προϋπηρεσία σε μελετητικό γραφείο και γνώσεις AutoCAD, 4M, MS Office και αγγλικών, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Κάτοχος οκήματος. Στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Τηλ.: 6972-661.143

ΕΚΔΟΣΗ πιστοποιητικού ενεργειακής κατάταξης για κατοικίες, γραφεία και κτίρια τριτογενούς τομέα από ενεργειακό επιθεωρητή στην Αττική. Άμεση ανταπόκριση. Ζητά συνεργασία με αρχιτεκτονικά γραφεία, μεστικά γραφεία, εργοληπτικές επιχειρήσεις,

συμβολαιογράφους. Τηλ.: 210-8812.015, 6932-295.534

Χημικοί μηχανικοί

ΕΜΠΕΙΡΟΣ μηχανικός Περιβάλλοντος Πολυτεχνείου Κρήτης (2002), αναλαμβάνει ως συνεργάτης: α) την εκπόνηση περιβαλλοντικών μελετών, β) την παροχή υπηρεσιών συμβούλου σε περιβαλλοντικά θέματα, γ) τη διεκπεραίωση ειδικών θεμάτων εγκατάστασης φωτοβολταϊκών συστημάτων. Τηλ.: 211-1160.678, 6944-986.750, e-mail: anpanousis@gmail.com

Αγρονόμοι τοπογράφοι μηχανικοί

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός, με έδρα τη Θεσσαλονίκη, με πλήρη εξοπλισμό, αναλαμβάνει αποτυπώσεις, χαράξεις, υποστήριξη εργοταξιών και κάθε είδους τοπογραφική εργασία, καθώς και συλλογή δεδομένων/δόμηση GIS. Μελετητικό πτυχίο Α' σε κατηγορίες 02 και 16. Τηλ.: 2310-236.720, 6977-062.648

ΝΕΑ αγρονόμος τοπογράφος μηχανικός ΕΜΠ, μέλος TEE (2010), με γνώσεις AutoCAD, MS Office, αγγλικών και σχετική εμπειρία σε εργασίες πεδίου, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ.: 6947-175.443

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Περιβάλλοντος, MSc Πολυτεχνικών Μηχανικών ΕΜΠ, άριστες γνώσεις H/Y, πολύ καθή γνώση AutoCAD, κάτοχος Lower, εμπειρία στον KENAK, με πλούσια εμπειρία σε ερευνητικό έργο (ελληνικά και ευρωπαϊκά projects) και ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητά εργασία. Τηλ.: 6937-029.243, e-mail: pzolkou@yahoo.com

Τεχνολόγοι - Εργοδηγοί

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Έργων Υποδομής, με δεκτή παροχή και με εμπειρία σε επιβλέψεις οικοδομικών έργων και εργών interiors, άριστη χρήση H/Y, ζητά εργασία. Τηλ.: 6944-208.514, e-mail: kefst@tee.gr

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Δομικών Έργων, με δεκτή εμπειρία σε στατικές μελέτες, ζητά απασχόληση ή συνεργασία σε μελετητικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ.: 6945-319.175

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανολόγος μηχανικός, τελειόφοιτος TEI, με διπλώματα τεχνικού H/Y

και τεχνικού Τηλεπικοινωνιών, με επαγγελματικές γνώσεις Η/Υ και γνώσεις μικροελεγκτών, PLC, AutoCAD ζητεί πρακτική άσκηση σε εταιρεία βιομηχανικών αυτοματισμών και ρομποτικής. Ενδιαφέρον για περαιτέρω εξέτηξη και συνεργασία. Τηλ.: 6972-211.462, e-mail: a.e.miliotis@gmail.com

ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ πολιτικών Δομικών Έργων, απόφοιτη ΤΕΙ, με 8ετή εμπειρία σε μελέτες, έκδοση οικοδομικών αδειών, σύνταξη φακέλων και διεκπεράση αυτών στην πολεοδομία, επιβλέψεις, ζητά εργασία. Γνώσεις: AutoCAD, Master, Office, 4M, αγγλικών και ιταλικών. Τηλ.: 6939-150.864

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, απόφοιτη ΣΕΛΕΤΕ, MSc, με 5ετή εμπειρία σε δημόσια (ΑΠΕ - επιμετρήσεις, προσμετρήσεις, πλογαριασμούς) και ιδιωτικά έργα, με γνώσεις Η/Υ (AutoCAD, MS Office), ζητά συνεργασία με τεχνικό γραφείο - εταιρεία στην Πάτρα. Τηλ.: 6936-986.168

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Έργων Υποδομής, ζητά μερική ή πλήρη απασχόληση σε τεχνική εταιρεία. Γνώσεις Word, Excel, AutoCAD, Internet. 6ετής προϋπορεσία σε κατασκευαστικές εταιρείες σε επιμετρήσεις, σύνταξη ΠΠΑΕ, ΑΠΕ, πλογαριασμών, συμμετοχή σε οργάνωση δημοπρασιών, μικρή προϋπορεσία σε εργοτάξια ως υπάλληλος γραφείου. Τηλ.: 6997-168.109

ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ εργοδηγός Δομικών (Σιβίτανίδειου, ΣΕΛΕΤΕ/ΠΑΤΕΣ, BSc C.Eng.usa, diploma management), με μεγάλη κατασκευαστική εμπειρία, σε οικοδομικά (ποιησιακές, βίβες - εξοχικά, ξενοδοχεία, εργοστάσια) σε έργα υποδομής, οδοποιίας, περιβ. χώρους και με επιμετρητική εμπειρία (δημόσιων και ιδιωτικών) και προσμετρήσεις, σύνταξη τευχών δημοπράτησης, τεχνικές προδιαγραφές κ.λπ. Τηλ.: 213-0053.658, 6946-139.927, e-mail: darvidis@msn.com

Σχεδιαστές, διακοσμητές, γραμματείς

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ AutoCAD, με 12ετή εμπειρία σε αρχιτεκτονικό σχέδιο, μελέτες εφαρμογής, Σ/Β κινητής τηλεφωνίας, καταστήματα, πολεοδομικές εφαρμογές, γνώση ΓΟΚ, προσφορές - προσμετρήσεις, διαγνωσιμοί, γραμματειακή υποστήριξη, οργανωτική διάθεση, αναζητά συνεργασία για πλήρη απασχόληση στην Αθήνα ή στη Θεσσαλονίκη. Τηλ.: 6944-266.042

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ με πολυετή εμπειρία στον αρχιτεκτονικό σχεδιασμό (μελέτες εφαρμογής, ληπτομέρειες, κατασκευαστικά σχέδια), συνεργάτης για έντεκα συναπτά έτη σε γνωστό

μελετητικό γραφείο, με άριστη γνώση AutoCAD, Photoshop, Office, γνώσεις Η/Υ Internet και δικτύων, ζητά μόνιμη ή μερική απασχόληση σε τεχνικό γραφείο ή σε τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6957-210.107

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ με 10ετή προϋπορεσία στο αρχιτεκτονικό σχέδιο, ζητά μόνιμη εργασία. Άριστη γνώση ArchiCAD (2D-3D φωτορεαλισμός). Κατά προτίμηση στο κέντρο και στα νότια προάστια. Τηλ.: 6972-324.877

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΗΣ, με δώδεκα χρόνια εμπειρίας, αναλημβάνει σχέδια πολεοδομίας, δισδιάστατα σχέδια παρουσίασης, τρισδιάστατες φωτορεαλιστικές απεικονίσεις εσωτερικού ή εξωτερικού χώρου, καθώς και κίνηση (animation). Διατίθεται portfolio. Τηλ.: 210-4512.667, 6976-165.956, e-mail: panamouk@yahoo.gr

ΖΗΤΟΥΝ ΝΑ ΣΤΕΛΕΧΩΣΟΥΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΟΧΟΙ ΠΤΥΧΙΩΝ

ΜΕΚ Γ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Γ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Β' Υδραυλικά υπό Πίεση. Μηχανολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6945-612.571

ΜΕΚ Δ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Γ' Ενεργειακά - Βιομηχανικά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση. Διαθέσιμο άμεσα. Διπλωματούχος μηχανικός. Τηλ.: 6972-885.572

ΜΕΚ Β' Ηλεκτρομηχανολογικά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Ναυπηγός μηχανολόγος μηχανικός. Άμεσα διαθέσιμο. Τηλ.: 6937-089.609

ΜΕΚ Α' Οικοδομικά, Α' Υδραυλικά, Α' Οδοποιία, Α' Υδραυλικά, Α' Λιμενικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Διατίθεται άμεσα. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6977-139.931

ΜΕΚ Β' Ηλεκτρομηχανολογικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση. Ηλεκτρολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6944-800.102

ΜΕΚ Δ' Οδοποιία, Δ' Οικοδομικά, Δ' Λιμενικά, Δ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Δ' Υδραυλικά, επεύθετο. Τηλ.: 6973-049.494

ΜΕΚ Γ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Γ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Γ' Υδραυλικά υπό Πίεση. Για στελέχωση εταιρείας. Ηλεκτρολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6977-394.357

ΜΕΚ Β' Σήραγγες, Β' Γεωτρήσεις, Β' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Β' Αποκάλυψη Μεταλλείων. Άμεσα διαθέσιμο για στελέχωση εταιρείας. Μηχανικός Μεταλλείων -

Μεταλλείων (ΕΜΠ, 1999). Τηλ.: 6977-088.720, 6973-733.468

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Β' Οδοποιία, Β' Υδραυλικά. Διατίθεται άμεσα. Τηλ.: 6944-518.856

ΜΕΚ Α' Ηλεκτρομηχανολογικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση. Διπλωματούχος πλεκτρολόγος μηχανικός. Θεσσαλονίκη. Τηλ.: 6977-386.856

ΜΕΚ Α' Ηλεκτρομηχανολογικά, Υδραυλικά υπό Πίεσην και Βιομηχανικά Ενεργειακά. Μηχανολόγος μηχανικός. Διατίθεται άμεσα. Τηλ.: 6947-904.738

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Α' τάξης στις κατηγορίες 16 (Μελέτες τοπογραφίας) και 02 (Πολεοδομικές μελέτες). Και για συνεργασία Τηλ.: 2310-236.720, 6977-062.648

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Α' τάξης στις κατηγορίες 1 (Χωροταξικές και ρυθμιστικές) και 2 (Πολεοδομικές και ρυμοτομικές). Και για συνεργασία. Τηλ.: 6980-280.388

ΔΙΑΦΟΡΑ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, μέλος TEE (University of East London - Riba I, Riba II), και απόφοιτος Interior Design (Middlesex University of London), προσφέρει βοήθεια σε προπτυχιακές εργασίες σύνθεση σε φοιτητές Αρχιτεκτονικής αγγλικών πανεπιστημίων. Τηλ.: 6938-358.691, e-mail: andreasrouk@yahoo.com

ΛΟΓΙΣΤΡΙΑ Α' τάξης, με προϋπορεσία σε αρχιτεκτονικά γραφεία, ζητά ανάδοχη εργασία. Τηλ.: 210-7780.981, 6979-207.189

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ στατικού ιστοτόπου (website) για καταστήματα, μικροεπιχειρήσεις, ιδιώτες, επεύθετος επαγγελματίες, κ.λπ. Ηλεκτρονική εξυπηρέτηση για όλη την Ελλάδα. Τηλ.: 6980-676.878, e-mail: info@mppa.gr

ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ άτομα για συστέγαση σε μεγάλο χώρο, με αρχιτέκτονες και μηχανικούς, στον Κεραμεικό. Τηλ.: 6936-696.990, 210-5236.530

AUTOCAD, ArchiCAD και 3DS Max διδάσκονται από αρχιτέκτονα με μεγάλη εμπειρία σε θέματα πληκτρονικής σχεδίασης. Taxύρρυθμη εκμάθηση. Τηλ.: 6936-508.460, e-mail: clarkrulez@gmail.com

ΟΜΑΔΑ έμπειρων γεωλόγων αναλαμβάνει γεωλογικές, γεωτεχνικές, περιβαλλοντικές μελέτες, αδειοδότηση υδρογεωτρήσεων σε όλη την Ελλάδα. Τηλ.: 6934-016.999, e-mail: geolaithes@gmail.com