

Πληροφορίες

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

Οι καταχωρήσεις αγγελιών, που αφορούν ΝΠΔΔ, Δημόσιους Οργανισμούς, ΟΤΑ να αποστέλλονται 10 ημέρες πριν από τη δηλωμένη στην ανακοίνωση καταληκτική ημερομηνία υποβολής των δικαιολογητικών από τους υποψηφίους στο

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

Τηλέφωνο επικοινωνίας:

210-3291.501, 210-3291.629

► Για κατάθεση 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 ΤΕΕ (για μέλη ΤΕΕ) και την ειδικότητα,
3. τον αριθμό σταθερού τηλεφώνου, το φαξ και τον τόπο διαμονής

Επίσης:

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

Η αγγελία αναρτάται στην ιστοσελίδα www.tee.gr επιλογή «Γραφείο Τύπου» επιλογή «Αγορά Εργασίας» σε 4 εργάσιμες ημέρες μετά την αποστολή της στο ΤΕΕ.

Για περισσότερες πληροφορίες

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

► Για τις καταχωρήσεις Διαγωνισμοί Προσκλήσεις

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

Ο χρόνος δημοσίευσης είναι περίπου 20 ημέρες.

Πληροφορίες στο Διαδίκτυο www.tee.gr επιλογή: εικονίδιο «ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΜΕΛΕΤΩΝ»

Τηλ. 210-3291.642 Fax. 210-3221.772

Γραφείο Εργασίας

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

■ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ Πολυτεχνική Σχολή

Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών προκηρύσσει για το ακαδημαϊκό έτος 2011 - 2012 την εισαγωγή μεταπτυχιακών φοιτητών και φοιτητών στο ελληνογαλλικό ΠΜΣ (Master) HYDROHASARDS (Διαχείριση Υδρομετεωρολογικών Κινδύνων). Το συγκεκριμένο ΠΜΣ απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας (ΜΔΕ), που αναγνωρίζεται τόσο από τη Γαλλία όσο και από την Ελλάδα, είναι διάρκειας 18 μηνών και δεν έχει διδάκτρα. Τα μαθήματα του δευτέρου εξαμήνου διεξάγονται στο Βόλο, ενώ αυτά του πρώτου εξαμήνου στο Πανεπιστήμιο «Joseph Fourier - Grenoble I» (Τα έξοδα μετακίνησης και διαμονής στη Γαλλία καλύπτονται, εν μέρει, μέσω των υποτροφιών ERASMUS.) Το τρίτο εξάμηνο (πρακτική άσκηση και εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας ειδικότητας) μπορούν να γίνουν στα συνεργαζόμενα ιδρύματα ή σε εταιρείες ή οργανισμούς ή σε συνεργαζόμενα ερευνητικά εργαστήρια της Ευρώπης ή άλλων χωρών. Η διδασκαλία και οι εξετάσεις γίνονται στην αγγλική γλώσσα και η βασική βιβλιογραφία είναι στην αγγλική.

Οι υποψήφιοι μεταπτυχιακοί φοιτητές/-τριες οφείδουν να αποστείλουν εμπρόθεσμα (με συστημένη επιστολή) πλήρη φάκελο υποψηφιότητας μέχρι την 30ή Ιουνίου 2011, στη γραμματεία του HYDROHASARDS. Τα δικαιολογητικά που θα πρέπει να εμπεριέχει ο φάκελος υποψηφιότητας παρέχονται στην ιστοσελίδα <http://www.hydrohasards.eu>. Η τελική επιλογή των υποψηφίων θα πραγματοποιηθεί από ελληνογαλλική επιτροπή διδασκόντων τον Ιούλιο 2011. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να ανατρέξουν στο <http://www.hydrohasards.eu> ή να απευθυνθούν στη Γραμματεία του HYDROHASARDS στο τηλέφωνο 24210-74.136, καθημερινά 10.30-13.30 (e-mail: knoulgari@uth.gr).

■ ΕΜΠ

Μεταπτυχιακά προγράμματα

- Οι Σχοιές Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Η/Υ, Χημικών Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του ΕΜΠ, σε συνεργασία με καθηγητές από το Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το Πανεπιστήμιο Πειραιά και πανεπιστήμια του εξωτερικού, προσφέρουν κατά το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) με αντικείμενο «Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Οικονομία», σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) απευθύνεται σε αποφοίτους Θετικής, Οικονομικής και Τεχνολογικής κατεύθυνσης, στους οποίους παρέχει τη δυνατότητα, αφού εμβαθύνουν στα θέματα και τα «εργαλεία» της μαθηματικής προτυποποίησης (μοντελοποίησης), να ακολουθήσουν μία εκ των δύο (2) παρεχόμενων διακριτών κατευθύνσεων: της μαθηματικής προτυποποίησης Τεχνολογιών Αιχμής ή της μαθηματικής προτυποποίησης σε θέματα Οικονομικής Ανάλυσης με έμφαση στα Χρηματοοικονομικά. Οι μεταπτυχιακές σπουδές περιλαμβάνουν δεκαοκτάμηνο (18 μήνες) κύκλο σπουδών, που οδηγεί στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας (ΜΔΕ). Για όσους θέλουν, υπάρχει η δυνατότητα να συνεχίσουν τις σπουδές τους για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος (ΔΔ) σε μία από τις συνεργαζόμενες Σχοιές του ΕΜΠ. Στο ΔΠΜΣ «Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Οικονομία», γίνονται δεκτές υποψηφιότητες με βάση τα κριτήρια που ορίζει ο νόμος 3685/2008, κυρίως, όμως, οι απόφοιτοι Θετικών, Οικονομικών και Πολυτεχνικών Σχολών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμων αναγνωρισμένων Σχολών της αλλοδαπής. Ο ανώτατος αριθμός εισακτέων -που πρέπει

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 ηλεκτρονικό μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση: mitroo@central.tee.gr, με πλήρη στοιχεία μου (Αριθμό Μητρώου Μέλους, ειδικότητα, ονοματεπώνυμο, όνομα πατέρα, νέα ταχυδρομική διεύθυνση, νέα τηλέφωνα, σταθερό-κινητό).

απαραίτητα να πληρούν ορισμένα ελάχιστα προσόντα- ορίζεται γι' αυτό το ακαδημαϊκό έτος σε πενήντα (50).

Υποψήφιοι δύνανται να είναι και όσοι θα καταστούν πτυχιούχοι κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου 2011.

Για την επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών θα συνεκτιμώνται: α) Ο γενικός βαθμός πτυχίου και ιδιαιτέρως η σειρά του βαθμού σε σχέση με τους βαθμούς των υπολοίπων αποφοίτων στο ίδιο τμήμα και ακαδημαϊκό έτος, β) Το θέμα και η επίδοση στη διπλωματική εργασία, όπου αυτή προβλέπεται σε προπτυχιακό επίπεδο, γ) Η βαθμολογία στα σχετικά με το ΔΠΜΣ προπτυχιακά μαθήματα, δ) Η τυχόν παρεμφερής ερευνητική και επαγγελματική δραστηριότητα, ε) Η γνώση ξένων γλωσσών (και ιδιαίτερα η γνώση της αγγλικής γλώσσας), στ) Οι συστατικές επιστολές. Επίσης, η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή επιφυλάσσεται να ζητήσει από τους υποψηφίους προσωπική συνέντευξη και/ή εξετάσεις.

Οι καταρχήν αποδεκτοί υποψήφιοι θα πρέπει να πληρούν ορισμένες ελάχιστες προϋποθέσεις γνωστικού υπόβαθρου, για τη συμπλήρωση του οποίου είναι δυνατόν να απαιτηθεί μετά από απόφαση της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής του Προγράμματος, η παρακολούθηση επιλεγμένων μαθημάτων του προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών των συνεργαζόμενων στο ΔΠΜΣ Πανεπιστημιακών Σχολών και Τμημάτων. Οι υποψήφιοι οφείλουν να υποβάλουν μέχρι την **Παρασκευή 9 Σεπτεμβρίου 2011**, στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ «Μαθηματική προτυποποίηση σε σύγχρονες τεχνολογίες και την οικονομία» τα παρακάτω δικαιολογητικά:

α. Αίτηση σε ειδικό έντυπο χορηγούμενο από τη Γραμματεία ή το δικτυακό τόπο του ΔΠΜΣ: <http://www.mathtechfin.math.ntua.gr/>
β. Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου (ή διπλώματος) ή στοιχεία, από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή τους κατά την εξεταστική περίοδο Σεπτεμβρίου 2011.

γ. Βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΟΑΤΑΠ, για όσους προέρχονται από πανεπιστημιακές σχολές της αλλοδαπής.

δ. Επικυρωμένο πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.

ε. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα, που θα περιλαμβάνει οπωσδήποτε στοιχεία για τις σπουδές, την ερευνητική ή/και επαγγελματική δραστηριότητα, τις πιθανές επιστημονικές εργασίες του υποψηφίου, καθώς και αν λαμβάνουν ή αν ενδιαφέρονται

να λάβουν υποτροφία.

στ. Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης μιας ή και περισσοτέρων ξένων γλωσσών.

ζ. Δύο συστατικές επιστολές.

η. Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας.

Περισσότερες πληροφορίες για το ΔΠΜΣ

μπορούν να βρουν οι ενδιαφερόμενοι στην διεύθυνση:

<http://www.mathtechfin.math.ntua.gr/>

Οι αιτήσεις των ενδιαφερομένων μπορούν να υποβληθούν και ταχυδρομικά στην ακόλουθη διεύθυνση:

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή ΕΜΦΕ, Γραμματεία ΔΠΜΣ «Μαθηματική προτυποποίηση σε σύγχρονες τεχνολογίες και την οικονομία», κτίριο Α, 1ος όροφος, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, ΤΚ 157 80, Αθήνα.

• Η Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (ΣΕΜΦΕ) του ΕΜΠ, σε συνεργασία με τις σχολές Μηχανολόγων Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών, Ναυπηγών Μηχανικών του ΕΜΠ, οργανώνει και λειτουργεί Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) με τίτλο «Εφαρμοσμένη Μηχανική» σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση (αριθμ. ΦΕΚ 1319, τεύχος δεύτερο, 20/09/05).

Στο ΔΠΜΣ γίνονται δεκτοί Διπλωματούχοι όλων των Σχολών του ΕΜΠ, καθώς και απόφοιτοι Πολυτεχνικών Σχολών και Σχολών Θετικών Επιστημών των ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Η διάρθρωση του προγράμματος των μεταπτυχιακών μαθημάτων περιλαμβάνει ένα σύνολο μαθημάτων κορμού και εξειδίκευσης. Προβλέπονται δύο εξάμηνα παρακολούθησης μαθημάτων και ένα εξάμηνο εκπόνησης μεταπτυχιακής εργασίας, που οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ).

Οι απόφοιτοι του ΔΠΜΣ μπορούν να κάνουν αίτηση, σε μια από τις συνεργαζόμενες Σχολές για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής και τη λήψη Διδακτορικού Διπλώματος.

Η επιλογή των μεταπτυχιακών σπουδαστών θα γίνει μετά από προσωπική συνέντευξη από την Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (ΕΔΕ) του ΔΠΜΣ και θα συνεκτιμηθούν: α) ο γενικός βαθμός διπλώματος, β) η γνώση ξένων γλωσσών, γ) συστατικές επιστολές και δ) τυχόν υπάρχουσα ερευνητική δραστηριότητα και επαγγελματική εμπειρία.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν στη γραμματεία της ΣΕΜΦΕ μέχρι **9 Σεπτεμβρίου 2011**.

• Αίτηση σε ειδικό έντυπο, χορηγούμενο από τη γραμματεία.

• Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου (γίνονται δεκτοί όσοι πρόκειται αποδεδειγμένα να αποφοιτήσουν μέχρι το Νοέμβριο του 2011).

• Βεβαίωση ισοτιμίας πτυχίου από ΔΟΑΤΑΠ (πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ), για όσους προέρχονται από πανεπιστήμια του εξωτερικού.

• Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.

• Πλήρες βιογραφικό σημείωμα.

• Τεκμηρίωση μιας ξένης γλώσσας, οι δε αλλοδαποί και της ελληνικής γλώσσας.

• Τυχόν συστατικές επιστολές.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ (τηλ.: 210-7721.301-1304). Οι αιτήσεις υποβάλλονται στη Γραμματεία της Σχολής (τηλ.: 210-7724.189).

• Οι Σχολές Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Χημικών Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του ΕΜΠ, σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Μικροηλεκτρονικής του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», λειτουργούν Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) με τίτλο «Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις» σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, και τις Υπουργ. Αποφ. 78970/Β7, Αρ. Φύλ. 1980, 31.12.2003, 84650/Β7, Αρ. Φύλ. 2324, 6.12.2007, 148575, Αρ. Φύλ. 198, 8.2.2008.

Σκοπός του Προγράμματος είναι η ειδίκευση αποφοίτων Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών στα πολυδιάστατα θέματα των Μικροσυστημάτων και Νανοδιατάξεων, όσον αφορά τόσο στο επιστημονικό υπόβαθρο όσο και στις τεχνολογικές τους εφαρμογές στη Μικρο-Ηλεκτρο-Μηχανική και τη Νανο-Τεχνολογία.

Οι Μεταπτυχιακές Σπουδές περιλαμβάνουν δύο κύκλους μαθημάτων και Μεταπτυχιακή Εργασία, και οδηγούν στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ).

Στο ΔΠΜΣ «Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις», δικαίωμα υποβολής αιτήσεων έχουν οι πτυχιούχοι Θετικών και Πολυτεχνικών Σχολών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμων αναγνωρισμένων Σχολών της αλλοδαπής, όπως ορίζει ο νόμος. Υποψήφιοι μπορούν να είναι και όσοι θα καταστούν πτυχιούχοι κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου 2011.

Η επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών θα γίνει με συνεκτίμηση των εξής κυρίως κριτηρίων:

• Προσωπική συνέντευξη.

• Γενικό βαθμό πτυχίου.

• Επίδοση σε διπλωματική εργασία, όπου προβλέπεται σε προπτυχιακό επίπεδο.

• Τυχόν ερευνητική δραστηριότητα του υποψηφίου.

Οι συνεντεύξεις των υποψηφίων θα πραγματοποιηθούν αμέσως μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων τους. Η ακριβής ημερομηνία θα ανακοινωθεί στην ιστοσελίδα του Προγράμματος (βλ. κατωτέρω).

Οι υποψήφιοι οφείλουν να υποβάλουν εμπρόθεσμα, δηλαδή, κατά το χρονικό διάστημα από τη δημοσίευση της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος έως και την **Παρασκευή 9 Σεπτεμβρίου 2011**, στη Γραμματεία Μεταπτυχιακών Σπουδών της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Αίτηση (υπάρχει στην ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ, βλ. κατωτέρω, καθώς και στο www.ntua.gr στις Γενικές Ανακοινώσεις της Σχολής ΕΜΦΕ).

2. Αντίγραφο πτυχίου (επικυρωμένο). Οι πτυχιούχοι παν/μίων της αλληλοδαπής υποχρεούνται να καταθέσουν βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΟΑΤΑΠ.

3. Αναλυτική βαθμολογία (επικυρωμένη).

4. Βιογραφικό Σημείωμα.

5. Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας.

6. Τυχόν Επιστημονικές Δημοσιεύσεις.

7. Συστατικές Επιστολές (προαιρετικές).

8. Αποδεικτικό γνώσης ξένης γλώσσας.

9. Δύο (2) φωτογραφίες.

Περισσότερες πληροφορίες για το ΔΠΜΣ υπάρχουν στη διεύθυνση <http://www.physics.ntua.gr/gr/micronano/index.htm>.

Τα δικαιολογητικά των ενδιαφερομένων μπορούν να υποβληθούν και ταχυδρομικά στην ακόλουθη διεύθυνση:

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή ΕΜΦΕ - ΔΠΜΣ «Μικροσυστήματα και νανοδιατάξεις», Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Ζωγράφου, ΤΚ 157 73, Αθήνα. Πληροφορίες: Μ. Κασσάπη. Τηλ.: 210- 7724.191. Fax: 210- 7721.685. E-mail: mkassapi@mail.ntua.gr

• Οι Σχοιές Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Μηχανολόγων Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του Ε.Μ. Πολυτεχνείου προσφέρουν κατά το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) με τίτλο «Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες» (ΦΕΚ 1058/27-7-2005 τεύχος Β). Την ευθύνη της λειτουργίας του ΔΠΜΣ έχει 9μελής Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (ΕΔΕ) με συντονίζοντα Τομέα, τον Τομέα Μαθηματικών του ΕΜΠ.

Το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ)

απευθύνεται σε αποφοίτους των Σχοιών του ΕΜΠ, καθώς και αποφοίτους Πολυτεχνικών Σχοιών και των Σχοιών (Τμημάτων) Θετικής Κατεύθυνσης των ΑΕΙ της ημεδαπής ή αντίστοιχων Σχοιών (Τμημάτων) αναγνωρισμένων ΑΕΙ της αλληλοδαπής, στους οποίους παρέχει τη δυνατότητα να αποκτήσουν το απαραίτητο Μαθηματικό υπόβαθρο τόσο για την κατεύθυνση των Εφαρμογών, όσο και για την κατεύθυνση των Εφαρμοσμένων, αθλή και Καθαρών Μαθηματικών. Το Πρόγραμμα περιλαμβάνει τις παρακάτω Ροές:

• Ανάλυση και Διαφορικές Εξισώσεις.

• Υπολογιστικά Μαθηματικά (Αριθμητική Ανάλυση, Πληροφορική).

• Στατιστική και Πιθανότητες.

Οι μεταπτυχιακές σπουδές διαρκούν τρία ακαδημαϊκά εξάμηνα (δύο για παρακολούθηση μαθημάτων και ένα για εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας) και οδηγούν στην απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ).

Το πρόγραμμα παρέχει τη δυνατότητα συνέχισης των σπουδών για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος (ΔΔ) σε μια από τις συνεργαζόμενες Σχοιές.

Στο ΔΠΜΣ «Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες» γίνονται δεκτές αιτήσεις υποψηφιότητας όσων ο νόμος ορίζει και κυρίως αποφοίτων Πολυτεχνικών Σχοιών και Σχοιών ή Τμημάτων Θετικής Κατεύθυνσης των ΑΕΙ της ημεδαπής ή αντίστοιχων Σχοιών ή Τμημάτων αναγνωρισμένων ΑΕΙ της αλληλοδαπής.

Γίνονται, επίσης, δεκτές αιτήσεις και όσων πρόκειται να αποφοιτήσουν κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου 2011. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 ο αριθμός εισακτέων ορίζεται στους τριάντα πέντε (35) κατ' ανώτατο όριο.

Για την επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών θα συνεκτιμηθούν:

α) Ο γενικός βαθμός πτυχίου ή διπλώματος.

β) Η βαθμολογία στα σχετικά με το ΔΠΜΣ προπτυχιακά μαθήματα.

γ) Η επίδοση και το θέμα της διπλωματικής εργασίας, όπου αυτή προβλέπεται, σε προπτυχιακό επίπεδο.

δ) Η τυχόν υπάρχουσα ερευνητική δραστηριότητα και επαγγελματική εμπειρία.

ε) Οι συστατικές επιστολές.

ζ) Η προσωπική συνέντευξη ενώπιον της ΕΔΕ.

Η ημερομηνία και το πρόγραμμα της συνέντευξης των Υποψηφίων Μεταπτυχιακών Φοιτητών θα ανακοινωθεί μέχρι την Πέμπτη 15/9/2011 στην ιστοσελίδα του προγράμματος <http://www.apms.math.ntua.gr>.

Η ΕΔΕ του ΔΠΜΣ μπορεί να υποδείξει σε υποψηφίους μεταπτυχιακούς φοιτητές με μη επαρκές υπόβαθρο προπτυχιακών σπουδών στα Μαθηματικά, την υποχρεωτική παρακολούθηση επιπλέον προπτυχιακών μαθημάτων Μαθηματικών, ως προαπαιτούμενων για την έναρξη των μεταπτυχιακών σπουδών προς απόκτηση ΜΔΕ.

Επίσης, η ΕΔΕ του ΔΠΜΣ έχει την ευχέρεια να κάνει δεκτούς, εκτός διαδικασίας επιλογής, υπότροφους του ΙΚΥ Κατεύθυνσης Μαθηματικών Επιστημών.

Οι ενδιαφερόμενοι καθορούνται να υποβάλουν, μέχρι την **Παρασκευή 9 Σεπτεμβρίου 2011** στη Γραμματεία της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ (Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου) τα εξής δικαιολογητικά:

α) Αίτηση σε ειδικό έντυπο, χορηγούμενο: α) από τη Γραμματεία, β) από το δικτυακό τόπο του ΔΠΜΣ: <http://www.apms.math.ntua.gr> και γ) από την ιστοσελίδα της ΣΕΜΦΕ του ΕΜΠ στη διεύθυνση: www.semfe.ntua.gr.

β) Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου (ή διπλώματος) ή στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή τους κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου 2011.

γ) Πράξη αναγνώρισης ΔΟΑΤΑΠ (πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ) για τους προερχομένους από πανεπιστήμια εξωτερικού.

δ) Επικυρωμένο πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.

ε) Πλήρες βιογραφικό σημείωμα που θα περιλαμβάνει στοιχεία για τις σπουδές, τυχόν ερευνητική ή επαγγελματική δραστηριότητα και τις πιθανές επιστημονικές εργασίες του υποψηφίου.

ζ) Πιστοποιητικό ξένων γλωσσών για τους ημεδαπούς και ελληνικής γλώσσας για τους αλληλοδαπούς.

η) Δύο συστατικές επιστολές.

θ) Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας.

Περισσότερες πληροφορίες για το ΔΠΜΣ μπορούν να βρουν οι ενδιαφερόμενοι στην ιστοσελίδα του Προγράμματος <http://www.apms.math.ntua.gr> ή σε επικοινωνία με τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ, στον Τομέα Μαθηματικών, τηλ.: 210-7721.748, fax: 210-7721.775.

Οι αιτήσεις των υποψηφίων μπορούν να σταλούν και ταχυδρομικά στην ακόλουθη διεύθυνση:

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών, Γραμματεία ΣΕΜΦΕ. Για το ΔΠΜΣ: «Εφαρμοσμένες μαθηματικές επιστήμες», Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, ΤΚ 157 80, Ζωγράφου.

■ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καλεί τους ενδιαφερομένους για την παρακολούθηση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ), που οδηγεί σε Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας (ΜΔΕ), με τίτλο «Εφαρμοσμένη Μηχανική και προσομοίωση συστημάτων» (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3685/2008), να υποβάλουν υποψηφιότητα σύμφωνα με τα παρακάτω. Το πρόγραμμα λειτουργεί με βάση τρεις κατευθύνσεις που στηρίζονται από τρεις αντίστοιχες ροές μαθημάτων:

- Ροή Α: Προσομοίωση απόκριση κατασκευών και εδάφους.
- Ροή Β: Ανάλυση και προσομοίωση υδραυλικών συστημάτων και συστημάτων υδατικών πόρων.
- Ροή Γ: Ανάλυση και σχεδιασμός συστημάτων μεταφορών.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί απόφοιτοι πανεπιστημιακών τμημάτων της ημεδαπής ή αναγνωρισμένων αντιστοίχων τμημάτων της αλλοδαπής και συγκεκριμένα: Πολιτικοί Μηχανικοί, Αγρονόμοι Τοπογράφοι Μηχανικοί, Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Αεροναυπηγοί Μηχανικοί, Ναυπηγοί Μηχανικοί, Μηχανικοί Μεταλλείων - Μεταλλουργοί, Μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης, Μηχανικοί Περιβάλλοντος, Μηχανικοί Χωροταξίας, Επιστήμης και Τεχνολογίας των Υλικών, Απόφοιτοι τμημάτων Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, Μαθηματικοί, Φυσικοί, Απόφοιτοι Τμημάτων Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Γεωπόνοι, Δασολόγοι, Γεωλόγοι.

Τα διδάκτρα του ΠΜΣ ανέρχονται σε 750 ευρώ ανά εξάμηνο για τα πρώτα τρία (3) εξάμηνα.

*Αναμένεται η έκδοση Υπουργικής Απόφασης για τη λειτουργία του ΠΜΣ.

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών ήλγει την Πέμπτη 30/6/2011. Το πλήρες κείμενο της προκήρυξης και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υπάρχουν στην ιστοσελίδα του προγράμματος.

Διεύθυνση και πληροφορίες:

Γραμματεία ΠΜΣ Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πεδίο Άρεως, 383 34, Βόλος.

Υπεύθυνη: Βάσια Βασιλείου (τηλ.: 24210-74.173, φαξ: 24210-74.130, ώρες: 12.00-15.00,

e-mail: vavasili@uth.gr, διαδίκτυο:

http://grad.civ.uth.gr).

■ ΕΜΠ

Διατμηματικό Πρόγραμμα Σπουδών

Οι Σχολές Χημικών Μηχανικών, ΕΜΦΕ, Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ, Πολιτικών Μηχανικών, Αρχιτεκτόνων Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου λειτουργούν από το ακαδημαϊκό έτος 1998-1999 Διεπιστημονικό - Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στην Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, του οποίου τη διοικητική υποστήριξη έχει αναλάβει το Τμήμα Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ (ΦΕΚ 747/24-7-98 και 41/22-01-03). Την ευθύνη της λειτουργίας του ΔΠΜΣ έχει η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (ΕΔΕ) με συντονίζουσα Σχολή τη Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ. Η παρούσα πρόσκληση απευθύνεται στους ενδιαφερομένους να φοιτήσουν στο ΔΠΜΣ το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012. (Έναρξη μαθημάτων: Οκτώβριος 2011).

Το ΔΠΜΣ αποσκοπεί πρωτίστως στην παραγωγή επιστημονικού δυναμικού με υψηλής στάθμης εξειδικευμένη κατάρτιση. Βασικός στόχος της όλης εκπαιδύσεως των μεταπτυχιακών φοιτητών είναι η απόκτηση από αυτούς όλων των απαραίτητων θεωρητικών και πρακτικών γνώσεων, καθώς και των λοιπών εφοδίων, ώστε να μπορούν αυτοί να εργαστούν επιτυχώς στον τομέα των Υλικών. Ο τομέας αυτός αποτελεί σημαντικότατο μέρος της εθνικής οικονομίας μας χώρας (βιομηχανία, βιοτεχνία κλπ.) και σε αυτόν στηρίζεται η ανάπτυξη και άθληση οικονομοτεχνικών δραστηριοτήτων (ενεργειακός τομέας, κατασκευαστικός τομέας κλπ.). Παράλληλα, το ΔΠΜΣ αποσκοπεί και στην ανάπτυξη της έρευνας και στην προαγωγή της επιστημονικής και τεχνολογικής γνώσης στον τομέα των Υλικών. Το ΔΠΜΣ απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας (ΜΔΕ) στην Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών μετά από ετήσιο κύκλο σπουδών. Μετά την απόκτηση του ΜΔΕ ο μεταπτυχιακός φοιτητής έχει τη δυνατότητα εκπονήσεως Διδακτορικής Διατριβής σε κάποια από τις Σχολές του ΕΜΠ που συμμετέχουν στο ΔΠΜΣ, με βάση τον αντίστοιχο κανονισμό απονομής Διδακτορικού Διπλώματος (Δ.Δ.) του ΕΜΠ και τις προβλεπόμενες διαδικασίες. Στο ΔΠΜΣ γίνονται δεκτοί, μετά από ανοικτή προκήρυξη και επιλογή, πτυχιούχοι ΑΕΙ, της ημεδαπής ή ομοταγών αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και τελειόφοιτοι ΑΕΙ, εφόσον, αποφοιτήσουν

μέχρι το Σεπτέμβριο 2011. Γίνονται, καταρχήν, δεκτές προς εξέταση οι αιτήσεις υποψηφιότητας κατόχων τίτλων σπουδών ως ο νόμος ορίζει. Η απόκτηση του ΜΔΕ ή/και του ΔΔ δε συνεπάγεται και την απόκτηση του βασικού διπλώματος του ΕΜΠ από όποια συνεργαζόμενη στο παρόν ΔΠΜΣ Σχολή. Το ΔΠΜΣ είναι ελάχιστης διάρκειας ενός έτους (τριών συνεχόμενων τετραμήνων) και μέγιστης δύο ετών. Κατά τα δύο πρώτα τετράμηνα, ο μεταπτυχιακός φοιτητής παρακολουθεί υποχρεωτικά μαθήματα, καθώς επίσης και κατ' επιλογήν υποχρεωτικά, τα οποία επιλέγονται από δύο ροές: Ροή Α' «Επιστήμη Υλικών» και Ροή Β' «Τεχνολογία Υλικών». Η Ροή Α' δίνει έμφαση στα γνωστικά αντικείμενα «Παραγωγή - Δομή - Ιδιότητες - Εφαρμογές» κυρίως από επιστημονική άποψη, ενώ η ροή Β' αναδεικνύει κυρίως τον τεχνολογικό τους χαρακτήρα. Η παρακολούθηση των μαθημάτων και η συμμετοχή στις συναφείς εξετάσεις είναι υποχρεωτική.

Ο αριθμός εισακτέων για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 ορίζεται σε τριάντα (30). Η επιλογή των υποψηφίων θα γίνει σύμφωνα με τις προϋποθέσεις του άρθρου 4 του Ν. 3685/2008, με συνεκτίμηση των εξής κυρίως κριτηρίων: γενικός βαθμός πτυχίου, βαθμός στα προπτυχιακά μαθήματα τα σχετικά με το ΔΠΜΣ, επίδοση σε διπλωματική εργασία (όπου αυτή προβλέπεται στο προπτυχιακό επίπεδο), τυχόν ερευνητικές δραστηριότητες των υποψηφίων (δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, αναστατώσεις σε επιστημονικά συνέδρια), συστατικές επιστολές, καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας (αγγλικής, γαλλικής, γερμανικής), η οποία πιστοποιείται με τίτλους σπουδών ή και με ειδική εξέταση. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να καταθέσουν στη Γραμματεία της Σχολής Χημικών Μηχανικών (Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, ΤΚ 157 73) τα παρακάτω δικαιολογητικά:

α) Αίτηση σε ειδικό έντυπο, χορηγούμενο από τη Γραμματεία.

β) Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου (οι πτυχιούχοι) ή στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή τους μέχρι το Σεπτέμβριο 2011.

γ) Βεβαίωση ισοτιμίας πτυχίου από το ΔΙΚΑΤΣΑ (όσοι προέρχονται από Πανεπιστήμια του εξωτερικού).

δ) Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.

ε) Πλήρες βιογραφικό σημείωμα, που θα περιλαμβάνει οπωσδήποτε στοιχεία για τις σπουδές, την ερευνητική ή/και επαγγελματική δραστηριότητα και τις πιθανές επιστημονικές εργασίες του υποψηφίου.

στ) Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης μιας ή

περισσότερων ξένων γλωσσών, οι δε αθλοδοποι και της ελληνικής γλώσσας.
 Ζ) Δύο συστατικές επιστολές.
 Οι προθεσμίες καταθέσεως αυτών των δικαιολογητικών είναι από Δευτέρα 30 Μαΐου μέχρι Δευτέρα 27 Ιουνίου 2011.
 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 ΕΔΕ του ΔΠΜΣ «Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών» αμέσως μετά τη λήξη της προκήρυξης. Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τον Ι. Σιμιτζή, Καθηγητή ΕΜΠ, Δ/ντή Σπουδών του ΔΠΜΣ (τηλ.: 210-7723.178) και τη Γραμματεία της Σχολής Χημικών Μηχανικών, κα Α. Μάνεση (τηλ.: 210-7721.128, e-mail: simj@orfeas.chemeng.ntua.gr).

ΖΗΤΟΥΝ ΝΑ ΠΡΟΣΛΑΒΟΥΝ

Η ΤΕΒΕΚ, τεχνική εταιρεία μελετών και κατασκευών, ζητά να προσλάβει για τη στελέχωση των γραφείων της στο Μεσολόγγι νέα αρχιτεκτόνισσα ή πολιτικό μηχανικό, με τριετή τουλάχιστον εμπειρία. Αποστέλλετε βιογραφικό σημείωμα στο e-mail: tevek2010@yahoo.gr

ΓΡΑΦΕΙΟ στατικών ζητάει να προσλάβει πολιτικό μηχανικό. Τηλ.: 210-8811.785. Βιογραφικά στο e-mail: lerrpat@gmail.com

Η «Valeur Σύμβουλοι Ακινήτων» ζητά έμπειρους πολεοδόμους - μηχανικούς για συνεργασία σε θέματα αξιοποίησης ακίνητης περιουσίας του ευρύτερου δημόσιου ή/και του ιδιωτικού τομέα. Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι σε θέση να χειριστούν υποθέσεις μεγάλων ακινήτων σε επίπεδο προτάσεων, επιβλεψής, υλοποίησης νομοθετικών ρυθμίσεων για αλλαγή χρήσεων και λοιπού πολεοδομικού καθεστώτος και να συνεργαστούν με νομικούς ή άλλους συμβούλους. E-mail: loucas.valetopoulos@valeur.gr

ΖΗΤΕΙΤΑΙ από εταιρεία φωτοβολταϊκών ηλεκτρολόγος μηχανικός και ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης, με εμπειρία σε έργα φωτοβολταϊκών, για συνεργασία σε Αττική. Τηλ.: 210-9911.458, 6936-854.170. Αποστολή βιογραφικών στο e-mail: biophotovoltaic@gmail.com

Η κατασκευαστική εταιρεία «EASK Associates» (έδρα: Αθήνα), ζητά φοιτητή (για πρακτική) ή αποφοίτους ΤΕΙ Μηχανολόγων ή Ηλεκτρολόγων. Απαραίτητος χειρισμός Office, AutoCAD και ικανότητα οργάνωσης. Αποστέλλετε βιογραφικό στο e-mail:

eask.associates@gmail.com, τηλ.: 6974-879.909 (ώρες 10.00-17.00)

Η κατασκευαστική εταιρεία E.A.S.K. ASSOCIATES, με έδρα Αθήνα, απόφοιτους ΤΕΙ μηχανολόγων, ηλεκτρολόγων και συντήρησης έργων. Απαραίτητος χειρισμός Office, Autocad και ικανότητα οργάνωσης. Αποστέλλετε βιογραφικό easkassociates@gmail.com, επικοινωνία 6974.879.909, ώρες 10.00-17.00

ΑΠΟ εξειδικευμένο γραφείο Η/Μ μελετών στην Αγ. Παρασκευή, ζητείται ηλεκτρολόγος μηχανικός, με ελάχιστη προϋπηρεσία 5 ετών σε μελέτες Η/Μ εγκαταστάσεων. Θα εκτιμηθεί προηγούμενη εργοταξιακή εμπειρία, ή εμπειρία σε μελέτες/αδειοδοτήσεις εγκαταστάσεων ξενοδοχείων. Αποστολή βιογραφικών στο e-mail: jobs@sychem.gr, fax: 210-6084.942 (κωδ. ΤΓΗ)

ΕΤΑΙΡΕΙΑ φωτοβολταϊκών ζητά ηλεκτρολόγο μηχανολόγο μηχανικό με εμπειρία στη μελέτη και επιβλεψη φωτοβολταϊκών συστημάτων. Αποστολή βιογραφικών στο e-mail: progasenergy1@gmail.com

ΖΗΤΕΙΤΑΙ ηλεκτρολόγος μηχανικός, μέλος ΤΕΕ πριν το 2005, με εμπειρία ως τεχνικός Ασφάλειας σε βιομηχανικά έργα, για πλήρη απασχόληση, άμεσα, στην περιοχή της Κορίνθου, για χρονικό διάστημα 1,5 μήνα. Αποστέλλετε βιογραφικό στο φαξ: 210-2773.322, e-mail: ergonomia@ergonomia.gr

ΤΕΧΝΙΚΗ εμπορική εταιρεία ζητά μηχανολόγο μηχανικό, για συνεργασία στο Μεσολόγγι. Αποστέλλετε βιογραφικό σημείωμα στο fax: 26310-55.404, e-mail: tevek2010@yahoo.gr

ΤΕΧΝΙΚΗ εταιρεία ζητά διπλωματούχο μηχανολόγο μηχανικό για εργοταξιακή απασχόληση. Επιθυμητή σχετική εμπειρία, εγγραφή στο ΜΕΚ και γνώση αγγλικής γλώσσας. Τηλ.: 210-6510.073, fax: 210-6510.016, e-mail: viemka@viemka.gr

ΖΗΤΕΙΤΑΙ από την τεχνική εταιρεία ΑΤΕΚ ΕΠΕ, με έδρα στη Θεσσαλονίκη, μηχανολόγος μηχανικός, χημικός μηχανικός για την ανάληψη καθηκόντων σχεδιασμού, μελέτης, πώλησης μηχανημάτων συσκευασίας. Απαραίτητα προσόντα: τριετής εργασιακή εμπειρία, άριστη γνώση Η/Υ, AutoCAD, αγγλικών. Επιθυμητή γνώση ιταλικών, γερμανικών. Αποστολή βιογραφικών στο e-mail: n.riva@atekepe.gr

ΖΗΤΕΙΤΑΙ έμπειρος - έμπειρη σχεδιαστής/-ρια με άριστη γνώση 3DS Max + V Ray, Photoshop, Illustrator. Γνώση after effect θα εκτιμηθεί επιπρόσθετα. Αποστολή βιογραφικών και δείγμα δουλειάς στο e-mail: info@illusion3d.gr

ΖΗΤΕΙΤΑΙ σχεδιάστρια για σύνταξη σχεδίων για

φάκελο για έκδοση οικοδομικής αδείας και 3D με το πρόγραμμα Τέκτων, για κατ' αποκοπήν εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο. E-mail: ftsanaka@teemail.gr, τηλ.: 6944-838.713

ΤΕΧΝΙΚΗ εταιρεία ζητά αρχιτεκτόνισσα για μόνιμη συνεργασία στα βόρεια προάστια με εμπειρία στις μελέτες και επιβλέψεις ιδιωτικών έργων, τουλάχιστον 6 ετών (αποδεδειγμένα). Αποστολή βιογραφικού στο e-mail: aldoukos@gmail.com

ΖΗΤΟΥΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Αρχιτέκτονες μηχανικοί

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ (2007), με προϋπηρεσία στη μελέτη και κατασκευή και με γνώσεις AutoCAD 2D-3D, Photoshop, MS Office και 3D Max, ζητά εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο ή τεχνική και κατασκευαστική εταιρεία - εργοτάξιο. Τηλ.: 6982-726.018, e-mail: aggmattaiou@yahoo.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ, απόφοιτος ΑΠΘ (2004), με εμπειρία, αναλαμβάνει αρχιτεκτονικές μελέτες, interior design, παρουσιάσεις με φωτορεαλιστικές απεικονίσεις. Συνεργασία και με τεχνικά - αρχιτεκτονικά γραφεία. Άριστη γνώση AutoCAD (2D-3D), 3DS Max. Τηλ.: 6947-184.331

NN αρχιτέκτονες, γραφείο μελετών, αναλαμβάνει παρουσιάσεις σχεδίων, τρισδιάστατες απεικονίσεις (φωτορεαλισμό), με πλήρη απόδοση των υλικών, animation κλπ. Δυνατότητα παράδοσης ταμπέλας στο εργοτάξιο. Δεκτή συνεργασία και με επαρχία. Τηλ.: 210-2382.300, 210-2476.730, 6944-816.689, e-mail: nikare@tee.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2007), με εμπειρία σε αρχιτεκτονικές μελέτες, επιβλέψεις έργων, μελέτες εφαρμογής, αρχιτεκτονικούς διαγωνισμούς, αναζητά εργασία. Άριστη γνώση ΓΟΚ, AutoCAD 2D-3D, 3DS Max, Photoshop, Sketch Up, MS Office. Τηλ.: 6973-816.866, e-mail: marissia_20@yahoo.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ απόφοιτη ΠΘ (2010), μέλος ΤΕΕ, ζητά εξωτερική συνεργασία με εταιρείες - γραφεία για 3D απεικονίσεις, φωτορεαλισμό και αρχιτεκτονικά σχέδια (κατόψεις, όψεις, τομές). Γνώσεις AutoCAD, MS Office, 3DS Max, Photoshop, Solar Tool, Ecotect, Illustrator, Flash MX, αγγλικών και γαλλικών. E-mail: hkefa@yahoo.gr, τηλ.: 6937-234.821

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΑΠΘ (2010), με εμπειρία και διακρίσεις στις απεικονίσεις, ζητά μόνιμη ή μερική απασχόληση σε αρχιτεκτονικό

γραφείο. Άριστη χρήση και συνδυασμός των περισσότερων προγραμμάτων σχεδιασμού και απεικονίσεων. Τηλ.: 6945-603.589

3D printing και κατασκευή αρχιτεκτονικών προηλασμάτων από αρχιτεκτόνισσα ΑΠΘ. Κατασκευάζονται προηλάσματα κάθε κλίμακας για εκθέσεις, διαγωνισμούς, παρουσιάσεις. Χειροποίητη κατασκευή ή τρισδιάστατη εκτύπωση μονοχρωματικής μακέτας. Τηλ.: 6974-067.809, e-mail: info@archimodels.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, με τριετή εμπειρία, σε αρχιτεκτονικές μελέτες και επιβλέψεις έργων. Αρχιτεκτονικές αποτυπώσεις παραδοσιακών κτισμάτων. Διεκπεραίωση φακέλου μελετών για έκδοση οικοδομικών αδειών. Εκτενής συνεργασία με μεγάλους ιταλικούς οίκους. Ανάλυση ΒΟQ, εκτενής εργασία σε κοστολογίες έργων, ετοιμασία προσφορών. Ζητά συνεργασία με αρχιτεκτονικά γραφεία. Τηλ.: 6944-728.277, 210-8041.247

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2008), με ζετή εργασιακή εμπειρία σε αρχιτεκτονικό γραφείο και ως ελεύθερος επαγγελματίας (μελέτες ξενοδοχείων, κατοικιών, μελέτες εφαρμογής, επίβλεψη, interior design, τακτοποιήσεις Η/Χ και λοιπών χώρων), ζητά εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο - τεχνική εταιρεία. Άριστη γνώση AutoCAD, 3DS Max, Photoshop, MS Office, Dialux, αγγλικών, ΓΟΚ. Τηλ.: 6948-747.240, e-mail: athanliaros1@gmail.com

ΕΜΠΕΙΡΟΣ αρχιτέκτονας αναλαμβάνει ως εξωτερικός συνεργάτης αρχιτεκτονικές μελέτες, φωτορεαλιστικές απεικονίσεις. Τηλ.: 6977-482.839, e-mail: tbous@hol.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2008), με 6ετή εργασιακή εμπειρία, ζητά πλήρη, μερική ή κατ' αποκοπήν εργασία. Συνθετική ικανότητα, εμπειρία μελέτης εφαρμογής και επίβλεψη οικοδομικών εργασιών, άριστη χρήση σχεδιαστικών προγραμμάτων (AutoCAD 2D-3D, 3D Max, Photoshop, Flash). Τηλ.: 6958-970.041, e-mail: ath1409@yahoo.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2005), με μεταπτυχιακό τίτλο «Σχεδιασμός του Χώρου» της Αρχιτεκτονικής Σχολής του ΕΜΠ και 5ετή εμπειρία σε αρχιτεκτονικές μελέτες, προετοιμασία φακέλου για πολεοδομία και μελέτες εφαρμογής, ενδιαφέρεται για εξωτερική συνεργασία με γραφεία μελετών. Πολύ καλή γνώση AutoCAD, Sketch Up, 3D Studio Max. Γνώση αγγλικών και ισπανικών. Τηλ.: 6972-247.123, e-mail: m_raskou@yahoo.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ αναλαμβάνει την εκπόνηση σχεδίων για την έκδοση

οικοδομικών αδειών και 3D παρουσιάσεων, την εκπόνηση αρχιτεκτονικών μελετών και μελετών εφαρμογής (μεταλλικά και συμβατικά κτίρια). Τηλ.: 6945-929.898

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, απόφοιτη ΕΜΠ (2008), ζητά μόνιμη ή μερική απασχόληση σε αρχιτεκτονικά γραφεία ή κατασκευαστικές εταιρείες. Πολύ καλές γνώσεις AutoCAD, 3D Studio Max, Photoshop, Sketch Up, MS Office, ΓΟΚ. Γνώση αγγλικών και ισπανικών. Δίπλωμα οδήγησης αυτοκινήτου. Τηλ.: 6943-605069

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ (2009), μέλος ΤΕΕ, με διακρίσεις σε διεθνείς διαγωνισμούς και επαγγελματική εμπειρία, επιθυμεί συνεργασία με τεχνικά γραφεία (αρχιτεκτονικές μελέτες, διακοσμήσεις, διαρρυθμίσεις, φωτορεαλισμός). Γνώσεις ΓΟΚ, AutoCAD, 3DS Max, Photoshop, αγγλικών και γαλλικών. Διαθέσιμο δείγμα δουλειάς. Τηλ.: 6944-813.535

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, απόφοιτη του ΑΠΘ (2006), μέλος ΤΕΕ, με μεταπτυχιακό στον ενεργειακό - βιοκλιματικό σχεδιασμό (EDE Bartlett UCL), με 5ετή εμπειρία (Ελλάδα, Λονδίνο) σε εκπόνηση αδειών, ενεργειακές μελέτες, και εσωτερικές ανακαινίσεις, ζητά μόνιμη ή και εξωτερική συνεργασία σε αρχιτεκτονικά γραφεία και εταιρείες. Άριστη γνώση AutoCAD 2D-3D, 3D Max, Photoshop, In Design, Sketch Up, Ecotect, κ.ά. Τηλ.: 6977-000.561, e-mail: ab2.arch@gmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ, με εμπειρία στη μελέτη και διεκπεραίωση οικοδομικών αδειών, αναλαμβάνει υπεύθυνα σύσταση φακέλου και έκδοση κάθε είδους οικοδομικής άδειας. Τηλ.: 210-2135.837

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2007), με 4ετή επαγγελματική εμπειρία και άριστη γνώση AutoCAD, 3D Studio Max Design, Photoshop, γνώσεις ΓΟΚ και εργοταξιακή εμπειρία, ζητά part time εργασία ή εξωτερική συνεργασία με γραφεία ή εταιρείες. Διαθέσιμο portfolio εργασιών. Τηλ.: 6974-061.252

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ (2007), με εμπειρία στην εκπόνηση αρχιτεκτονικών μελετών και στην έκδοση οικοδομικών αδειών και 3ετή προϋπηρεσία σε μελετητικό γραφείο, ζητά εργασία σε αρχιτεκτονικό - τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Πολύ καλή γνώση 2D-3D AutoCAD, Photoshop, Office, μεγάλη ευχέρεια στην αρχιτεκτονική σύνθεση και κατασκευή προηλασμάτων. Τηλ.: 6976-384.625, e-mail: amalvog@gmail.com

ΜΕΛΕΤΕΣ φωτορεαλισμού αναλαμβάνονται από εξειδικευμένο αρχιτεκτονικό γραφείο, με

συνεπείς χρόνους παράδοσης. Τηλ.: 6944-779.370

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ, με μεταπτυχιακές σπουδές στις ΗΠΑ (MSc in Architecture - Urban Design) και με πολύ σημαντική εμπειρία στη μελέτη και κατασκευή, αναλαμβάνει μελέτες κατοικιών και επαγγελματικών χώρων (γραφεία, καταστήματα) και διαμόρφωσης εξωτερικών χώρων, σε υψηλό επίπεδο σχεδιασμού. Παρέχεται η παράλληλη διεκπεραίωση των μελετών. Τηλ.: 6983-381.964

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός απόφοιτος ΕΜΠ (2009), με γνώσεις AutoCAD 2D-3D, 3DS Max, Photoshop, αγγλικών, ζητά πλήρη ή μερική απασχόληση σε αρχιτεκτονικό ή τεχνικό γραφείο. Διαθέσιμο δείγμα δουλειάς. E-mail: nikarch@gmail.com, τηλ.: 6956-029.091

Πολιτικοί μηχανικοί

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός - Γεωτεχνικός, απόφοιτος πανεπιστημίου Γερμανίας, μέλος ΤΕΕ, με εμπειρία σε μελέτες και διοίκηση εργοταξίου, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, γνώσεις Η/Υ, αγγλικών, γερμανικών, κάτοχος ΙΧ, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία στην Αττική ή στην Αχαΐα. Τηλ.: 6972-483.853, e-mail: ploukop@teemail.gr

ΝΕΟΣ πολιτικός μηχανικός ΔΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2011), και τοπογράφος μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2006), με γνώσεις αγγλικών, Η/Υ (AutoCAD, MS Office, Fespa, Οδός 7), ζητά απασχόληση σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία στην Αθήνα. Τηλ.: 6977-257.127, e-mail: ypsilantisspy@teemail.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ αναλαμβάνει στατικές και γεωτεχνικές μελέτες. Τηλ.: 6947-265.433

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ με εργοταξιακή εμπειρία, καθώς και εμπειρία στην παρακολούθηση - διαχείριση (πιστοποιήσεις - επιμετρήσεις - συμφωνητικά κλπ.) δημόσιων και ιδιωτικών κτιριακών έργων, καθώς και έργων ΑΠΕ, ζητά εργασία (μερική ή πλήρης απασχόληση) σε τεχνική, εμπορική ή συναφή εταιρεία. Τηλ.: 6977-523.432

ΝΕΑ διπλωματούχος πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2010), δομοστατικός, με εμπειρία σε επιβλέψεις, μελέτες, καλή γνώση αγγλικών, ρωσικών, ΓΟΚ, ΕΑΚ, ΕΚΩΣ, ΕC-3, ΕC-8, καθώς και προγραμμάτων Η/Υ, ζητά εργασία. Τηλ.: 210-4828.534, 6955-095.727, e-mail: nonnakod@yahoo.gr, nonnakod@teemail.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός με 3ετή εμπειρία στα δημόσια έργα και στα κτηματομεσιτικά,

εμπειρία στην τακτοποίηση ημιυπαίθριων, γνώστης αγγλικών, βουλγαρικών, AutoCAD, κάτοχος μοτοσικλέτας, μπλοκ παροχής υπηρεσιών, ζητά εργασία. Τηλ.: 6977-150.297

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ, προστατευμένος του Ν. 1648/86 λόγω βαρνηκότητας, ζητά εργασία σε μελετητικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Δέχεται μόνο μήνυμα. Fax: 210-8210.223, 6948-486.399, e-mail: vassior@hotmail.com

ΣΤΑΤΙΚΕΣ μελέτες νέων οικοδομών, ενισχύσεις υφιστάμενων κτιρίων, προσθήκες ορόφων, επίλυση τοίχων αντιστήριξης, από οπλισμένο σκυρόδεμα. Στατικές μελέτες φέρουσας τοιχοποιίας, ενισχύσεις με grunite και επιλύσεις ξύλινων στεγών, εκπονούνται από ομάδα πολιτικών μηχανικών. Μελέτες θερμομόνωσης και παθητικής πυροπροστασίας με αξιόπιστο λογισμικό. Επίσης, πραγματοποιούνται τακτοποιήσεις ημιυπαίθριων χώρων. Επιθυμητή η συνεργασία με τεχνικά γραφεία - τεχνικές εταιρείες. Τηλ.: 6972-221.586, 6945-464.345, 210-2913.827, 210-2837.295

ΝΕΑ διπλωματούχος πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2010), με γνώσεις αγγλικών, γαλλικών, ισπανικών, Η/Υ (AutoCAD, MS Office), ζητά πλήρη ή μερική απασχόληση σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία στην Αθήνα. Τηλ.: 6944-943.975

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, με 7ετή μελετητική εμπειρία και άριστη γνώση αγγλικών, MS Office, AutoCAD, Οδός, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ.: 6934-095.213

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2006), με προϋπηρεσία, μεταπτυχιακό, άριστη γνώση Η/Υ (MS Project, AutoCAD) και αγγλικών, ζητά εργασία σε κατασκευαστική ή τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6972-436.205

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μεγάλης εργοταξιακής εμπειρίας σε έργα οικοδομικά, υδραυλικά, οδοποιίας, με γνώση των διαδικασιών και των εγγράφων των δημόσιων έργων, χρήση Η/Υ, γνώση αγγλικών και ιταλικών. Ζητά εργασία εντός ή εκτός χώρας. Τηλ.: 210-6528.082, 6951-762.659

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ πολιτικός μηχανικός με εμπειρία στην επίβλεψη και κατασκευή ιδιωτικών έργων, στην κοστολόγηση οικοδομικών και έργων interiors, με γνώσεις Η/Υ, με οργανωτικές ικανότητες και επικοινωνιακή πολιτική, ζητά εργασία σε εταιρεία, με κύριο αντικείμενο τη διαχείριση, επιμέτρηση και κοστολόγηση έργων interiors. Τηλ.: 6932-098.599

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2000), με εμπειρία στη διαχείριση και κατασκευή ιδιωτικών και δημόσιων έργων, ζητά συνεργασία, πλήρους ή μερικής απασχόλησης, με τεχνικά γραφεία - εταιρείες. Τηλ.: 6977-646.255

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, με πολυετή εργοταξιακή εμπειρία σε νέες κατασκευές αναπαλαιώσεις, συντηρήσεις και ενεργειακά έργα, εργοταξίαρχης, δ/ντής έργου, συνεργασθείς με μεγάλες εργοληπτικές εταιρείες, άριστη γνώση γερμανικών, καλή αγγλικών, Η/Υ, μέλος ΤΕΕ ('81) και κάτοχος Δ' Οικοδομικά (διαθέσιμο), ζητά αντίστοιχη θέση στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Τηλ.: 6940-822.915, e-mail: techn313@yahoo.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, με 8ετή εμπειρία στις κατασκευές (κτιριακά, ενεργειακά), αλλά και στις μελέτες, με ευελιξία, ζητά πλήρη ή μερική απασχόληση εντός Αττικής. Τηλ.: 6946-931.181

ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΟΣ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός (βαθμός πτυχίου: 8,2), με γνώσεις αγγλικών, γερμανικών, Η/Υ (AutoCAD, ArchiCAD, Ecotect, Matlab, ECDL), ζητά θέση μερικής απασχόλησης για πρακτική άσκηση διάρκειας 4-6 μηνών. Τηλ.: 6979-511.130, e-mail: cv08411@mail.ntua.gr

ΟΜΑΔΑ πολιτικών μηχανικών με εμπειρία σε ιδιωτικά και δημόσια έργα αναλαμβάνει την εκπόνηση γεωτεχνικών (αξιολόγηση γεωτεχνικών ερευνών - επίβλεψη, μελέτες θεμελιώσεων, αντιστήριξεων, ευστάθειας πρανών), γεωλογικών και περιβαλλοντικών μελετών. E-mail: mstengn@gmail.com, τηλ.: 6976-629.106

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ ('87), ενεργειακός επιθεωρητής, επίβλεπων εργοταξίαρχης μηχανικός σε μονοκατοικίες, σε μεγάλα πολυώροφα συγκροτήματα κατοικιών, σχολείων, εργοστασίων, αποθηκών, σε γεφυροποιία και με εμπειρία στην προκατασκευή, ζητά εργασία. Τηλ.: 6974-964.024

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2009), δομοστατικός, με γνώσεις αγγλικών, γαλλικών, Η/Υ (AutoCAD, MS Office, Fespa, MS Project), ΓΟΚ, ζητά πλήρη ή μερική απασχόληση σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία στην Αθήνα. Τηλ.: 6936-922.427, e-mail: afilaktou@teemail.gr

ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2009), με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, καλή γνώση AutoCAD, αγγλικών, γαλλικών, κάτοχος ECDL διπλώματος Η/Υ, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία εντός

Αττικής. Τηλ.: 210-9343.320, 6947-426.495, e-mail: gnchristou@gmail.com

ΟΜΑΔΑ πολιτικών μηχανικών, με εμπειρία σε ιδιωτικά και δημόσια έργα, αναλαμβάνει την εκπόνηση στατικών μελετών (κατασκευές από οπλισμένο σκυρόδεμα, μεταλλικές κατασκευές, ενισχύσεις υφιστάμενων κτιρίων, τοίχοι αντιστήριξης, οχετοί) και επίβλεψη. E-mail: mstengn@gmail.com, τηλ.: 6946-235.073

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ, με εμπειρία σε τεχνικό γραφείο και στην επίβλεψη οικοδομικών εργασιών, γνώσεις αγγλικών και Η/Υ (AutoCAD 2D-3D, AutoCAD Architecture, MS Office, Photoshop), ζητά εργασία. Τηλ.: 6947-207.343, e-mail: sjseiragakis@teemail.gr

ΣΤΑΤΙΚΕΣ μελέτες από πολιτικό μηχανικό Μεταλλικών Φορέων, οπλισμένου σκυροδέματος, φέρουσας τοιχοποιίας, ξύλινων κατασκευών, αποτίμηση φέρουσας ικανότητας και ενισχύσεις κτλ., άριστες γνώσεις ΓΟΚ - πολεοδομικών θεμάτων. Συνεργασία και με επαρχία. Τηλ.: 6972-275.311, 210-2850.922

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, με δεκαετή εμπειρία στην κατασκευή ιδιωτικών και δημόσιων έργων (έλεγχος μελετών, επίβλεψη εργοταξίων, συντονισμός υπεργολάβων, κοστολογήσεις, προϋπολογισμοί, χρονοδιαγράμματα έργων με Primavera - MS Project), με πολύ καλή γνώση Η/Υ, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6970-128.881

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

Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ (1991), μέλος ΤΕΕ, με εργοταξιακή και μελετητική προϋπηρεσία στα σύγχρονα έργα της Αθήνας (Μετρό-Ολυμπιακά), άριστη γνώση ρωσικών, καλή αγγλικών και σερβικών, ζητά εργασία σε εργοληπτική ή μελετητική εταιρεία. Τηλ.: 6978-205.086, 210-6433.102

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, με εμπειρία μελέτης - επίβλεψης - κατασκευής Η/Μ αντικειμένου σε μεγάλα κτιριακά και βιομηχανικά έργα, αναλαμβάνει γρήγορα και αξιόπιστα μελέτες ΚΕΝΑΚ. Ολοκληρωμένη παράδοση φακέλου αδειοδότησης Η/Μ μελετών. Τηλ.: 6974-739.520, e-mail: tzistas@hotmail.com

ΝΕΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός και μηχανικός Η/Υ ΕΜΠ, ενεργειακός (βαθμός πτυχίου: 8,0), με γνώση αγγλικών, γερμανικών, Η/Υ (AutoCAD, Matlab, ECDL), ζητά θέση μερικής απασχόλησης στον τομέα των ΑΠΕ. Τηλ.: 6979-511.130, e-mail: cv08411@mail.ntua.gr

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ, νέος, με 4μνηνη εμπειρία στα φωτοβολταϊκά, γνώσεις AutoCAD, PVSYST και συστημάτων PLC, πολύ καλή γνώση αγγλικών και γερμανικών, ζητά εργασία. Τηλ.: 210-5027.181, 6974-933.001

ΝΕΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός και Τεχνολογίας Υπολογιστών, μέλος ΤΕΕ, με πολύ καλή γνώση Windows - Linux, MS Office, AutoCAD, 4M, KENAK, PVsyst, Primavera (P3), γνώση αγγλικών και λίγων ιταλικών, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία ή γραφείο. Τηλ.: 6934-540.001

ΤΕΧΝΙΚΟ γραφείο Η/Μ εφαρμογών αναλαμβάνει την εκπόνηση όλων των ηλεκτρομηχανολογικών μελετών, μελέτες ενεργειακής απόδοσης (KENAK), πυρασφάλειες, φυσικό αέριο, καθώς και άδειες εγκατάστασης και λειτουργίας. Αναλαμβάνονται, επίσης, ενεργειακές μελέτες και επιθεωρήσεις κτιρίων. Έδρα: Αθήνα. Τηλ.: 6944-770.846, e-mail: info@elemec.gr

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός ΠΣ Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος ΤΕΕ (2004), άριστη γνώση αγγλικών (Proficiency), γνώση AutoCAD, 4M, MS Office, ζητά εργασία κατά προτίμηση σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία που ασχολείται με ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Τηλ.: 6970-688.279

Μηχανολόγοι μηχανικοί

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ επιθεωρητής - μηχανολόγος μηχανικός, με μεγάλη εμπειρία στη μελέτη και την κατασκευή, αναλαμβάνει την εκπόνηση μελετών Η/Μ πολεοδομίας. Ενεργειακές μελέτες (κέλυφος και Η/Μ). Επίσης, την έκδοση πιστοποιητικών ενεργειακής απόδοσης κτιρίων (επιθεωρήσεις KENAK). Υπεύθυνη και άμεση παράδοση. Τηλ.: 6944-835.552, 210-4626.468, e-mail: adracop@tellas.gr

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ, με διετή εργοστασιακή και μελετητική εμπειρία, ζητά εργασία. Άριστος χειρισμός Η/Υ (MS Office, AutoCAD, Inventor κτλ.), γνώση αγγλικών και γερμανικών, κάτοχος αυτοκινήτου. Στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Τηλ.: 6980-227.839

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, με εμπειρία σε

ενεργειακές μελέτες, ενεργειακές επιθεωρήσεις και Η/Μ, AutoCAD, 4M, ΤΕΕ KENAK, για συνεργασία στην περιοχή της Θεσσαλονίκης. Τηλ.: 6945-553.832

ΝΕΑ διπλωματούχος μηχανολόγος μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, με εξειδίκευση στην Ενεργειακή Πολιτική και Βιομηχανική Διοίκηση, γνώση αγγλικών, γαλλικών, Η/Υ (MS Office, AutoCAD) και λογισμικού υπολογισμού ενεργειακής απόδοσης κτιρίων (KENAK), ζητά εργασία. Τηλ.: 6978-065.465, e-mail: matinaziogou@teemail.gr

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2002), με μεταπτυχιακό και εργοταξιακή εμπειρία 7 ετών σε μεγάλα έργα κατασκευαστικών εταιρειών (επίβλεψη κατασκευής των Η/Μ, πιστοποιήσεις, προμήθειες εξοπλισμού, επιμετρήσεις, κοστολογήσεις), ζητά εργασία. Τηλ.: 6944-419.711

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (1989), με πολυετή εμπειρία στην κατασκευή, διαχείριση δημόσιων και ιδιωτικών έργων, κάτοχος ΜΕΚ Γ' τάξης, γνώση Η/Υ (MS Office, AutoCAD), επιθυμεί εργασία σε τεχνική εταιρεία. Δυνατότητα ανάληψης επίβλεψης και διαχείρισης έργων κατ' αποκοπήν. Τηλ.: 6973-826.579

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, με εργοταξιακή εμπειρία σε βιομηχανικά έργα, ζητά εργασία στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Τηλ.: 6937-145.290

ΕΜΠΕΙΡΟΣ σε σύνταξη μελετών - επίβλεψη έργων, σύνταξη φακέλων ΕΣΠΑ για ΟΤΑ, μηχανολόγος μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2006), ζητά συνεργασία. Πρόθυμος για στελέχωση εταιρειών. Κάτοχος μελετητικού Α' τάξης στις κατηγορίες 27 και 5. Τηλ.: 6934-605.199, e-mail: navrozidissavas@yahoo.gr

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός απόφοιτος ΠΣ Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος ΤΕΕ (2008), με εμπειρία σε συντήρηση βιομηχανικών εγκαταστάσεων και Η/Μ μελέτες, ενδιαφέρεται για συνεργασία πλήρους απασχόλησης σε μελετητική ή τεχνική εταιρεία, κτιριακού ή ενεργειακού τομέα. Πολύ καλή γνώση αγγλικών, AutoCAD, 4M, Windrose, MS Office. Στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Τηλ.: 210-9810.057, 6946-979.903, e-mail: mail: gcyounis@gmail.com

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Κατασκευής, μέλος ΤΕΕ (2006), 30 ετών, με εργοταξιακή εμπειρία στην κατασκευή πολυτελών κατοικιών, αναζητά εργασία στο χώρο της κατασκευής. Δυνατότητα απασχόλησης και εκτός Αττικής. Τηλ.: 6944-656.242

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2006), με 4ετή εργασιακή εμπειρία, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητά εργασία στην ευρύτερη περιοχή Χαλκίδας, Οινόφυτων και Θήβας. Τηλ.: 6937-885.442, e-mail: stefanos294@yahoo.gr

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ μηχανολόγος μηχανικός ΠΣ Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος ΤΕΕ (2008), με προϋπηρεσία σε Μ. Βρετανία και Ελλάδα (μελέτη, κατασκευή), ενδιαφέρεται για εργασία πλήρους απασχόλησης. Άριστη γνώση αγγλικών, AutoCAD 2D-3D, CADDuct, Naviswork, MS Office. Στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Τηλ.: 6945-969.862, e-mail: smich.mech@gmail.com

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ μηχανολόγος μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, με εξειδίκευση στις μηχανουργικές κατασκευές και μεταπτυχιακό στην Τεχνολογία Περιβάλλοντος, ζητά εργασία. Γνώσεις CAD-CAM, GIS, LCA, αγγλικών, γαλλικών και γερμανικών. Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Τηλ.: 6940-667.577, e-mail: tdelig@aim.com

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός απόφοιτος ΕΜΠ (1994), μέλος ΤΕΕ (1995), με δεκατέσσερα έτη εμπειρίας στην κατασκευή δημόσιων και ιδιωτικών έργων, ζητά εργασία. Τηλ.: 210-2029.626, 6974-502.615

Χημικοί μηχανικοί

ΧΗΜΙΚΟΣ μηχανικός, απόφοιτη ΕΜΠ (2005), με μεταπτυχιακές σπουδές, προσφέρει υπηρεσίες τεχνικού Ασφαλείας στην Αττική. Τηλ.: 6972-474.384

ΧΗΜΙΚΟΣ μηχανικός, απόφοιτος ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2006), με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις και άριστη γνώση αγγλικών, Η/Υ (MS Office, Photoshop, Singular Logic), με εκπαίδευση πάνω στα συστήματα διαχείρισης ποιότητας (ISO-ΕΛΟΤ) και σχετική προϋπηρεσία 2 ετών, ζητά εργασία. E-mail: sidie@mail.com, τηλ.: 6943-653.915

ΝΕΟΣ χημικός μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2008), με μεταπτυχιακό στην «Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών», άριστη γνώση Η/Υ (Windows, MS Office, Origin, LabView), πολύ καλή γνώση αγγλικών και ισπανικών και μικρή εμπειρία, ζητά εργασία. Τηλ.: 6978-124.320

Αγρονόμοι τοπογράφοι μηχανικοί

ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ τοπογράφος μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2009), με γνώση AutoCAD, Microsoft Office, ArcGIS και εμπειρία σε πολεοδομικές και τοπογραφικές μελέτες και κτηματολόγιο, ζητά εργασία. Τηλ.: 6946-991.614

ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ και τοπογράφος μηχανικός Ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Εμπειρία σε μετρήσεις πεδίου και εργασίες γραφείου (CAD, GIS). Τηλ.: 6974-183.718

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, με πλήρη εξοπλισμό υπαίθρου και γραφείου, αναλαμβάνει αποτυπώσεις, χαράξεις, υποστήριξη εργοταξίων στην περιοχή της Θεσσαλίας. Τηλ.: 6983-739.583, e-mail: oixgja@otenet.gr

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός ΕΜΠ και συνεργάτες αναλαμβάνουν κάθε είδους τοπογραφικές εργασίες εντός και εκτός Αττικής, καθώς και επιμετρήσεις και λογαριασμούς. Συνεργασία με πολιτικούς μηχανικούς και αρχιτέκτονες επιθυμητή. Τηλ.: 211-4014.219, 6973-742.510

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2010), με άριστες γνώσεις AutoCAD, Office και 3ετή εμπειρία σε εργασίες πεδίου, γραφείου, πολεοδομικών θεμάτων και νομοθεσίας, ζητά εργασία. Τηλ.: 6981-437.296

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ κάτοικος Αθηνών, με εμπειρία σε εργασίες πεδίου και γραφείου, ζητά εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία ή γραφείο. Τηλ.: 6945-373.919

MSc. Τοπογράφος μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2006), με γνώσεις γερμανικών επιπέδου C2 (Kleines), πολύ καλή γνώση αγγλικών και AutoCAD, ζητά εργασία. Τηλ.: 6985-813.596

Μηχανικοί Χωροταξίας, πολεοδομίας & Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, με MSc στην Περιβαλλοντική Αειφορία στο Πανεπιστήμιο Εδιμβούργου και εμπειρία σε περιβαλλοντικές μελέτες, ζητά μόνιμη ή μερική απασχόληση. Γνώση αγγλικών, γαλλικών, AutoCAD, ArcGIS, SPSS, Erdas, MS Office. Τηλ.: 6978-337.859, e-mail: askosma@googlemail.com

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης - MSc, μέλος ΤΕΕ (2008), ζητά εργασία/συνεργασία. Εμπειρία σε μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων και εκτιμήσεις ακινήτων. Άριστες γνώσεις ArcGIS, AutoCAD, MS Office. Άριστη γνώση αγγλικών, γαλλικών και βασικών γερμανικών. Τηλ.: 6977-279.248, e-mail: annik884@gmail.com

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης (2000), ενδιαφέρεται για μόνιμη εργασία ή μερική συνεργασία. Πολύχρονη εμπειρία σε μελέτες πολεοδομικού - χωροταξικού σχεδιασμού και

μελέτες τοπογραφίας. Τηλ.: 210-3249.856, 6945-334.365

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Περιβάλλοντος, απόφοιτος ΔΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2005), με εμπειρία σε κατασκευαστική εταιρεία και σε εταιρεία διαχείρισης απορριμμάτων, ζητά εργασία. Γνώση αγγλικών και Η/Υ (MS Office, Internet, Windows). Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Τηλ.: 6976-807.480

Τεχνολόγοι - Εργοδηγοί

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Δομικών Έργων, με πενταετή προϋπηρεσία στο χώρο των μεταλλικών και από σκυρόδεμα κατασκευών (επιβήριση, επιμετρήσεις, αρχιτεκτονικά σχέδια, σύνταξη τεχνικών προδιαγραφών), άριστο χειρισμό AutoCAD, άριστη γνώση αγγλικών (Proficiency), κάτοχος ECDL, και μεταπτυχιακές σπουδές στη διαχείριση και στο δομικό σχεδιασμό της κατασκευής. Με πνεύμα ομαδικότητας και έντονη προθυμία. Ζητά εργασία. Τηλ.: 6983-770.429

ΝΕΟΣ τεχνολόγος μηχανικός Πολιτικών Δομικών Έργων TE (AutoCAD, Stereostatika, MS Office), γνώση αγγλικών, με προϋπηρεσία σε τεχνική εταιρεία (έκδοση οικοδομικών αδειών και εργοτάξιο), κάτοχος ΙΧ, με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητά εργασία σε τεχνική - κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6947-328.294

ΝΕΑ τεχνολόγος μηχανικός Πολιτικών Δομικών Έργων (MSc), με μικρή προϋπηρεσία, γνώσεις σχεδιαστικών προγραμμάτων, MS Office, αγγλικών και γαλλικών, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία εντός Αττικής. Τηλ.: 6974-611.020, e-mail: argyro_2@yahoo.com

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ τοπογράφος μηχανικός, απόφοιτος ΤΕΙ, με εμπειρία σε τοπογραφικές εργασίες και κτηματολόγιο, οδοποιία, φωτογραμμετρία, γνώσεις AutoCAD, ArcGIS, Office και αγγλικών, ζητά εργασία. Τηλ.: 6932-534.016

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Έργων Υποδομής (ΤΕ) με 4ετή εμπειρία (2ετή εμπειρία σε εταιρεία μελετών υδραυλικών έργων Δημοσίου), γνώσεις Η/Υ (MS Office, Internet) και αγγλικών, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή τεχνική εταιρεία (γραφείο ή εργοτάξιο). Τηλ.: 6937-191.109

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανολόγος μηχανικός, απόφοιτη ΤΕΙ (2005), και τεχνικός Ασφαλείας, με τριετή εμπειρία ως μηχανικός σε ΙΚΤΕΟ και στην «J&P Άβαξ», καθώς και προϋπηρεσία στη

ΔΕΗ Λαυρίου (τομέας διοικητικός). Πτυχίο ECDL, καλή γνώση αγγλικών και AutoCAD. Ζητά εργασία. E-mail: peta_ts@yahoo.gr, τηλ.: 6977-077.433

ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ελληνικού ΙΕΚ με κατεύθυνση Πολιτικού Μηχανικού και δίπλωμα πανεπιστημίου Leeds Αγγλίας, μέλος ICE (Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών) Αγγλίας, εξουσιοδοτημένη γνώση AutoCAD/Revit Building, γνώση MS Office, άριστη γνώση αγγλικών, με εμπειρία σε ελληνικές τεχνικές εταιρείες, ζητά ανάλογη εργασία. Τηλ.: 210-6038.743, 6947-493.364

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Πολιτικών Δομικών Έργων, με 5ετή εργοταξιακή εμπειρία σε κατασκευαστική εταιρεία, γνώσεις Η/Υ και εμπειρία σε πωλήσεις ακινήτων, ζητά εργασία. Τηλ.: 6944-972.697

ΝΕΑ τεχνολόγος μηχανικός Πολιτικών Δομικών Έργων, με 3ετή προϋπηρεσία, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία εντός Αττικής. Με κάρτα ανεργίας. Τηλ.: 6976-443.228

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ πολιτικός μηχανικός, με εμπειρία 8 χρόνων σε έργα οδοποιίας στη σύνταξη πιστοποιήσεων, ανακεφαλαιωτικών πινάκων, επιμετρήσεων, παραγγελία προμηθειών και ζήτηση οικονομικών προσφορών, καθώς και άριστη γνώση AutoCAD 2010 και Windows Office, ζητά εργασία. Τηλ.: 6980-506.462, e-mail: theomartini@yahoo.gr

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Έργων Υποδομής, με 5ετή εμπειρία σε κυκλοφοριακές έρευνες Data Entry δεδομένων συγκοινωνιακών μελετών, 2ετή εμπειρία σε προετοιμασία διαγωνισμών σε Ελλάδα και εξωτερικό, γνώσεις Η/Υ, άριστη γνώση αγγλικών και δίπλωμα μοτοσυκλέτας, ζητά εργασία σε συγκοινωνιακό γραφείο ή εταιρεία συγκοινωνιακών μελετών με full time ή part time απασχόληση. Τηλ.: 6982-604.305, e-mail: alex_kazilas@hotmail.com

ΝΕΑ τεχνολόγος ηλεκτρολόγος μηχανικός, με μεταπτυχιακές σπουδές στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, με άριστη γνώση AutoCAD 3D και 2D, Ansys, Matlab, Oracle Enterprise DBMS, ζητά εργασία σε τεχνικό μελετητικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Περιοχές: νομός Αττικής. E-mail: maikarp@yahoo.gr, τηλ.: 6944-954.148

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Δομικών Έργων, απόφοιτος ΑΣΠΑΙΤΕ (πρώην ΣΕΛΕΤΕ), μέλος ΕΕΤΕΜ, με 5ετή εμπειρία σε δημόσια και ιδιωτικά έργα και με καλή γνώση Η/Υ (CAD, Τέκτων, MS Office κ.ά.), ζητά εργασία. Τηλ.: 6947-610.109

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων, με 3 χρόνια προϋπηρεσίας σε τεχνική εταιρεία, σε δημόσια έργα, γνώση αγγλικών, γαλλικών, Η/Υ, AutoCAD, εμπειρία σε επιβλέψεις, ζητά εργασία σε ανάλογο θέση. Τηλ.: 6946-636.741

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Έργων Υποδομής, με 12ετή εργοταξιακή - κατασκευαστική εμπειρία, επιβλέψη δημόσιων και ιδιωτικών έργων, με γνώσεις Η/Υ και αγγλικών, ζητά εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία - τεχνικό γραφείο (πλήρης ή μερική απασχόληση). Τηλ.: 6973-394.020

ΝΕΑ τεχνολόγος μηχανικός Δομικών Έργων, με εμπειρία, ζητά απασχόληση σε κατασκευαστική εταιρεία, εταιρεία μελετών ή τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 6988-223.433

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Δομικών Έργων με 3ετή εμπειρία στη σύνθεση και μελέτη κατοικιών και στη διεκπεραίωση φακέλου οικοδομικής άδειας, με γνώσεις ΓΟΚ, Tekton και AutoCAD, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία ή εξωτερική συνεργασία. Τηλ.: 6947-447.236, e-mail: fvak2005@yahoo.gr

ΕΡΓΟΔΗΓΟΣ Δομικών Έργων με πολυετή πείρα σε οικοδομικά έργα και έργα υποδομής, καθώς και πλήρη υποστήριξη αποθήκης εργοταξίου, ζητά εργασία πανελλαδικά. Τηλ.: 6944-843.734

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Έργων Υποδομής, με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, με γνώσεις AutoCAD, Word, Excel, Project Manager, αγγλικών (Proficiency), ECDL CAD, με εμπειρία σε κτιριακά (αναπαλαίωση), δημόσια έργα, επιβλέψη, επιμετρήσεις, διοίκηση εργοταξίου, διαχείριση προμηθειών, προσφορές, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο - εταιρεία. Τηλ.: 6956-279.502

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ μηχανολόγος απόφοιτη ΤΕΙ, ενεργειακής κατεύθυνσης, με γνώσεις αγγλικών, ιταλικών, Η/Υ (MS Office, AutoCAD, 4M, 4M KENAK) και εμπειρία στην εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικών μελετών, ζητά εργασία. Τηλ.: 6947-819.299

Σχεδιαστές, Διακοσμητές, Γραμματείς

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ αναλαμβάνει αρχιτεκτονικό φωτορεαλισμό (εσωτερικό - εξωτερικό), τρισδιάστατη περιήγηση κτιρίων, HD Video της μελέτης, τρισδιάστατες τομές (οριζόντιες - κατακόρυφες), ψηφιοποίηση σχεδίων. E-mail: info@artion3d.gr, τηλ.: 6972-500.498

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ - διακοσμήτρια με 5ετή εμπειρία σε τεχνικό γραφείο και άριστη γνώση AutoCAD, All Plan και Cinema 4D αναλαμβάνει τη

σχεδίαση, υποστήριξη φακέλου στην έκδοση οικοδομικών αδειών, καθώς και τρισδιάστατες φωτορεαλιστικές παρουσιάσεις κάθε είδους κατασκευής ως εξωτερικός συνεργάτης. Συνεργασία πανελλαδικώς και μέσω Internet. Τηλ.: 6937-037.470, e-mail: alexvinieri@yahoo.gr

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ πτυχιούχος ΑΕΙ, απόφοιτη σχολής γραμματέων, πιστοποίηση ECDL, τυφλή σύστημα, με άριστη γνώση αγγλικών, πολύ καλή γνώση ιταλικών και νομοθεσίας δημόσιων έργων - μελετών, με μεγάλη εμπειρία σε διαγωνισμούς, ζητά εργασία. Τηλ.: 6977-698.978

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ, με μεγάλη εμπειρία, αναλαμβάνει το σχεδιασμό και την παρουσίαση (2D και 3D, φωτορεαλιστικά, animation) αρχιτεκτονικών μελετών, ηλεκτρομηχανολογικών, κατασκευαστικών, βιομηχανικών κλπ. σχεδίων, για μηχανικούς ή γραφεία ως εξωτερικός συνεργάτης. Τηλ.: 6976-391.089, e-mail: pp108@hol.gr

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ - διακοσμήτρια 10ετούς εμπειρίας στο τμήμα μελετών τεχνικής εταιρείας, με ευχέρεια στην εκπόνηση αρχιτεκτονικών σχεδίων για την πολεοδομία (AutoCAD) από σκαρίφημα, επιθυμεί εξωτερική συνεργασία με τεχνικές εταιρείες και αρχιτεκτονικά γραφεία (ταχύτητα, δυνατότητα προμετρήσεων). Τηλ.: 6974-333.296

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ άριστης ποιότητας, αρχιτεκτονικών και στατικών μελετών, καθώς και μεμονωμένων σχεδίων, για όλων των ειδών τα κτίρια, ανεξαρτήτως πολυπλοκότητας, Έντυπα, φορολογικά, πυρασφάλεια, διακίνηση. Μεγάλη εμπειρία. Άριστη γνώση ΓΟΚ και τεχνικής νομοθεσίας. Δυνατή η συνεργασία μέσω Internet. Τηλ.: 6973-559.369, e-mail: sokra@in.gr

ΕΜΠΕΙΡΟΣ σχεδιαστής με γνώσεις ΓΟΚ, αναλαμβάνει αρχιτεκτονικά σχέδια σε AutoCAD 2007 για τεχνικά γραφεία, αρχιτέκτονες και μηχανικούς (φάκελος πολεοδομίας, διάγραμμα κάλυψης, σύνταξη κατανομής ποσοστών, τακτοποίηση ημιυπαίθριων χώρων, φωτορεαλισμός). Τηλ.: 6977-287.733

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ ηλεκτρολογικού, μηχανολογικού, στατικού και αρχιτεκτονικού σχεδίου, με 12ετή προϋπηρεσία, ζητά μόνιμη εργασία σε τεχνικό γραφείο ή τεχνική εταιρεία στην Αθήνα ή την Κέρκυρα. Τηλ.: 6980-762.807, e-mail: maryvalsamidi@mail.com

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ αρχιτεκτονικού σχεδίου, οικοδομικών ημετομεριών και μεταλλικών κατασκευών (2D-3D AutoCAD έως 2010), με μεγάλη προϋπηρεσία σε έργα εσωτερικού και

εξωτερικού, ζητά εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο ή τεχνική - κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 210-2313.508, 6934-348.713

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ μέσω Η/Υ, με εμπειρία 7 ετών στο σχεδιασμό Η/Μ μελετών, με άριστη γνώση AutoCAD και με επιπλέον γνώσεις προγραμμάτων MS Office, Word, Excel, Windows (ECDL), ζητά μόνιμη εργασία. Τηλ.: 6972-718.326, e-mail: crist_bene@yahoo.gr

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ με 10ετή πείρα και άριστη γνώση AutoCAD 2011, με ΔΠΥ, αναλαμβάνει την αποτύπωση και τη σχεδίαση ηλεκτρομηχανολογικών και αρχιτεκτονικών μελετών κατ' αποκοπήν ή με την ώρα, κατ' οίκον ή με ελεύθερη συνεργασία με μελετητικά γραφεία. Τηλ.: 210-2014.531, 6971-899.778

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ - διακοσμήτρια, με 5ετή εμπειρία σε κατασκευαστική εταιρεία, αναλαμβάνει τη σχεδίαση αρχιτεκτονικών σχεδίων και όψεων, γνώση AutoCAD, Tekton, 3DS Max, Photoshop, MS Office. Για ελεύθερη συνεργασία ή για μόνιμη πρωινή από κατασκευαστική ή τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6930-752.945

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ αναλαμβάνει ταχεία σχεδίαση αρχιτεκτονικών 2D-3D, μεγάλη εμπειρία, γνώση ΓΟΚ, εγγυημένη εργασία. Τηλ.: 6945-771.650

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ με πολυετή εμπειρία και γνώσεις ΓΟΚ, αναλαμβάνει τη σχεδίαση αρχιτεκτονικών μελετών (AutoCAD), ιδιωτικών και δημόσιων έργων, σχέδια φακέλου πολεοδομίας, διαρρυθμίσεις χώρων και καταστημάτων. Τηλ.: 6944-580.328, 22940-33.406, e-mail: fr17@otenet.gr

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ με γνώσεις Architectural Desktop 2009, 3DS Max, Photoshop, Office, πολύ καλή γνώση ΓΟΚ και εμπειρία σε διαγωνισμούς, με 10ετή προϋπηρεσία σε αρχιτεκτονικό γραφείο και τεχνικές εταιρείες, ζητά μόνιμη απασχόληση. Τηλ.: 6948-103.631, e-mail: isdrawing@gmail.com

ΕΜΠΕΙΡΟΣ σχεδιαστής μηχανολογικού - αρχιτεκτονικού σχεδίου (άριστη γνώση 3D-2D AutoCAD), επιθυμεί μόνιμη εργασία σε τεχνικό - μελετητικό γραφείο ή αναλαμβάνει σχέδια, κυρίως κατ' οίκον. Τηλ.: 6993-704.667

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ αναλαμβάνει οργανωμένα, την άριστη ποιότητας και ταχεία σχεδίαση αρχιτεκτονικών, την εκτύπωση (και έντυπα, φορολογικά) και πλήρη οργάνωση του φακέλου για πολεοδομία. Σύνθετα ή απλά κτίρια. Πολύ μεγάλη εμπειρία, άριστη γνώση νομοθεσίας. Συνεργασία και μέσω Internet. Τηλ.: 6936-434.695, e-mail: k.design@hotmail.gr

ΖΗΤΟΥΝ ΝΑ ΣΤΕΛΕΧΩΣΟΥΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΟΧΟΙ ΠΤΥΧΙΩΝ

ΜΕΚ Γ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση. Διατίθεται άμεσα. Τηλ.: 6936-717.053

ΜΕΚ Δ' Οικοδομικά, Δ' Οδοποιία, Δ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Δ' Υδραυλικά, Γ' Λιμενικά. Διατίθεται άμεσα. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6973-012.308

ΜΕΚ Α' Ηλεκτρομηχανολογικά, Υδραυλικά υπό Πίεση, Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Διπλωματούχος ηλεκτρολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6944-965.035

ΜΕΚ Γ' Οδοποιίας, Δ' Οικοδομικά, Γ' Υδραυλικά, Β' Λιμενικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 210-6142.790, 6936-142.790, 210-6140.618, fax: 210-8055.638

ΜΕΚ Δ' Η/Μ, Γ' Υδραυλικά υπό Πίεση, Β' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Τηλ.: 6978-205.086, 210-6433.102

ΜΕΚ Δ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Δ' Γεωτρήσεις, Δ' Σήραγγες, Γ' Διαχείριση Στερεών και Υγρών Αποβλήτων, Γ' Αποκάθιση Μεταλλείων. Μηχανικός Μεταλλείων - Μεταλλουργός. Τηλ.: 6944-622.356

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Α' Πρασίνου. Αρχιτέκτονας μηχανικός. Τηλ.: 6974-581.637

ΜΕΚ Β' τάξης Καθαρισμός και Επεξεργασία Νερού, Υγρών, Στερεών και Αερίων Αποβλήτων. Χημικός μηχανικός. Τηλ.: 6945-804.172

ΜΕΚ Δ' Οικοδομικά, Δ' Οδοποιία, Δ' Υδραυλικά, Δ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Γ' Λιμενικά. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6949-124.304

ΜΕΚ Γ' γενικό (Ηλεκτρομηχανολογικά, Βιομηχανικά - Ενεργειακά και Υδραυλικά υπό Πίεση). Διατίθεται άμεσα. Ηλεκτρολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6948-980.930

ΜΕΚ Δ' Οδοποιία, Δ' Οικοδομικά, Δ' Υδραυλικά, Β' Λιμενικά, Β' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Πολιτικός μηχανικός. Άμεσα διαθέσιμο. Τηλ.: 6937-242.562, 27310-35.494

ΜΕΚ Γ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Γ' Υδραυλικά υπό Πίεση, Γ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Μηχανολόγος - ηλεκτρολόγος μηχανικός Τηλ.: 6972-555.271

ΜΕΚ Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Έργα Καθαρισμού και Επεξεργασίας Νερού και Υγρών, Στερεών και Αερίων Αποβλήτων. Τηλ.: 6973-376.411

ΜΕΚ Δ' Οικοδομικά, Β' Οδοποιία, Β' Υδραυλικά, Β' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Α' Λιμενικά. Τηλ.: 6940-822.915, e-mail: techn313@yahoo.gr

ΜΕΚ Β' Ηλεκτρομηχανολογικά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Περιοχή: Ηράκλειο Κρήτης. Τηλ.: 6936-938.776

ΜΕΚ Γ' τάξης (γενικό) για τις κατηγορίες Υδραυλικά υπό Πίεση, Ηλεκτρομηχανολογικά, Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Μηχανολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6936-686.673, 22960-28.194, 6981-814.977, e-mail: tim_greng@yahoo.gr

ΜΕΚ Δ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Δ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Δ' Υδραυλικά υπό Πίεση. Μηχανολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6944-961.265

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Γ' Οδοποιία, Γ' Υδραυλικά και Α' Λιμενικά. Άμεσα διαθέσιμο. Τοπογράφος μηχανικός. Τηλ.: 6944-544.118

ΜΕΚ Γ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση. Διατίθεται άμεσα. Τηλ.: 6936-717.053

ΜΕΚ Δ' Οικοδομικά, Γ' Υδραυλικά, Γ' Οδοποιία, Γ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Β' Λιμενικά. Τηλ.: 6973-248.788, 210-6017.202, 22940-48.021

ΜΕΚ Δ' Οικοδομικά, Δ' Οδοποιία, Δ' Υδραυλικά, Δ' Ενεργειακά, Γ' Λιμενικά. Διατίθεται μόνον σε εταιρεία λιμενικών έργων. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6945-953.070

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Β' Οδοποιία και Α' Υδραυλικά και Λιμενικά. Τηλ.: 6974-401.009

ΜΕΚ Β' Υδραυλικά, Β' Οικοδομικά, Β' Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Α' Οδοποιία, Α' Λιμενικά. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6944-721.979, e-mail: ablatsis@teemail.gr

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Γ' Οδοποιία, Γ' Υδραυλικά και Α' Λιμενικά. Τοπογράφος μηχανικός. Τηλ.: 6944-908.211, 210-7662.975

ΜΕΚ Α' Ηλεκτρομηχανολογικά, Βιομηχανικά - Ενεργειακά, Υδραυλικά υπό Πίεση. Μηχανολόγος μηχανικός. Άμεσα διαθέσιμο. Τηλ.: 6974-556.729

ΜΕΚ Β' Ηλεκτρομηχανολογικά, Β' Ενεργειακά - Βιομηχανικά, Β' Υδραυλικά υπό Πίεση. Μηχανολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6947-169.395

ΜΕΚ Γ' τάξεως Οικοδομικά, Οδοποιία, Υδραυλικά και Β' τάξεως Λιμενικά. Τηλ.: 210-6724.903, 6972-004.755

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Γ' Οδοποιία, Γ' Υδραυλικά, Α' στις άλλες κατηγορίες. Διπλωματούχος πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6936-790.847

ΜΕΚ Β' τάξης (κατηγορία Ηλεκτρομηχανολογικά). Διατίθεται άμεσα. Μηχανολόγος μηχανικός.

Και για συνεργασία. Τηλ.: 6974-121.658, 6979-333.921, e-mail: dimipana@hotmail.com, e-mail: dpanagopoulos@attikoerio.gr

ΜΕΚ Γ' Οδοποιία, Β' Οικοδομικά, Β' Λιμενικά, ελεύθερο. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6944-588.190

ΜΕΚ Α' Οικοδομικά, Α' Πρασίνου. Αρχιτέκτονας μηχανικός. Τηλ.: 6932-193.463

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Β' τάξης κατηγορία 8 (στατικές μελέτες) και Α' τάξης κατηγορία 16 (τοπογραφικά). Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6977-616.174

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Β' τάξης κατηγορία 9 και Α' τάξης κατηγορία 15. Μηχανολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6392-688.196

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ Γ' κατηγορία 6 (μελέτες κτιριακών έργων) και 7 (ειδικές αρχιτεκτονικές μελέτες) διατίθεται για στελέχωση εταιρείας ή συνεργασία σε εκπονήσεις μελετών και εκδηλώσεις ενδιαφέροντος. Αρχιτέκτων μηχανικός ΕΜΠ και Προσωρινή Ενεργειακή Επιθεωρήτρια. E-mail: cornicaravia@tee.gr, τηλ.: 6934-574.010, 210-6462.232

ΔΙΑΦΟΡΑ

ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΙΣ τεχνικών κειμένων, προδιαγραφών, εγγράφων διαγωνισμών, μελετών, διπλωματικών εργασιών, οδηγιών λειτουργίας και συντήρησης μηχανημάτων κλπ. από αγγλικά, γαλλικά, γερμανικά και αντίστροφα από έμπειρο μηχανικό. Εργασία άρτια, συμπεριλαμβανομένων γραφικών κλπ. Παράδοση ταχεία. Τηλ.: 210-6038.743, 6979-748.803

ΒΟΗΘΟΣ λογιστή, με ανάλογη εμπειρία σε τεχνικές εταιρείες (μηχανογραφημένη λογιστική Β' - Γ' κατηγορία, ΚΒΣ, ΦΠΑ, εργατικά - μισθοδοτικά, φορολογικά), ζητά συνεργασία ή εργασία μερικής απασχόλησης σε αντίστοιχη εταιρεία. Τηλ.: 210-7649.196, 6947-852.938

ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ιδιαίτερα μαθήματα AutoCAD και 3D Studio Max, από αρχιτέκτονα, σε γκρουπ ή ατομικά, από οποιοδήποτε επίπεδο. Autodesk certified user. Υποστήριξη για συνεργαζόμενα προγράμματα. Τηλ.: 210-2382.300, 210-2476.730, 6944-816.689, e-mail: nikare@tee.gr

ΣΥΣΤΕΓΑΣΗ και/ή χρήση αίθουσας συσκέψεων προσφέρουν δύο αρχιτέκτονες σε γραφείο, σε άριστο σημείο, σε πεζόδρομο, στο Καλλιμάρμαρο, σε έναν συνάδελφο μηχανικό. Τηλ.: 210-9228.252, 6947-303.375