

Η Αντιπροσωπεία του ΤΕΕ θα συνεδριάσει εκ νέου στις **31 Μαρτίου 2007 στις 9.30 π.μ.** στο ξενοδοχείο «Divani Apollon Palace» (εάν δεν διαπιστωθεί απαρτία την **Τετάρτη 28 Μαρτίου**) για τη συνέχιση της εκλογής του προεδρείου της, αλλά και για την εκλογή της Διοικούσας Επιτροπής του ΤΕΕ και του προεδρείου του. Ειδικότερα, ο Α΄ Αντιπρόεδρος της Αντιπροσωπείας του ΤΕΕ κ. **Ρωμύλος Ντώνας**, απήρθησε την εξής πρόσκληση προς τα μέλη της:

Καλείσθε στην ειδική συνεδρίαση της Αντιπροσωπείας του ΤΕΕ, σύμφωνα με την παρ. 5 του άρθρου 7 και την παρ. 2 του άρθρου 8 του ΠΔ της 27-11/14.12.26 «περί κωδικοποιήσεως των περί συστάσεως του ΤΕΕ κειμένων διατάξεων», όπως τροποποιήθηκαν από τα άρθρα 7 και 8 του Ν. 1486/1984, το άρθρο 14 του Ν. 2187/94

και την παρ. 4 του άρθρου 15 του Ν. 2308/95, που θα πραγματοποιηθεί την Τετάρτη 28 Μαρτίου 2007 και ώρα 08.30 π.μ. στην αίθουσα Συνεδριάσεων του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (Καρ. Σερβίας 4, 5ος όροφος – Αθήνα), για την ολοκλήρωση της διαδικασίας των εργασιών της συνεδρίασης της 10 & 11/3/2007, με θέματα:

Συνεδρίαση της Αντιπροσωπείας

Στην ειδική αυτή συνεδρίαση απαιτείται απαρτία των δύο τρίτων (2/3) του όλου αριθμού των

Μελών της Αντιπροσωπείας του Τ.Ε.Ε.

Αν δεν επιτευχθεί η απαρτία αυτή, η **Αντιπροσωπεία του ΤΕΕ θα συνέλθει το Σάββατο 31 Μαρτίου 2007 και ώρα 09.30 π.μ. στο Ξενοδοχείο «Divani Apollon Palace» (Αγ. Νικολάου 10 & Ηλίου – Καβούρι)**, οπότε αρκεί για την απαρτία η παρουσία πάντων από το μισό των Μελών. Αν δεν εξαντληθούν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης η συνεδρίαση θα συνεχισθεί την **Κυριακή 1 Απριλίου 2007 και ώρα 09.30** στον ίδιο χώρο.

Τα Μέλη της Αντιπροσωπείας από την Περιφέρεια, μπορούν να μετακινηθούν με ιδιωτικής χρήσης αυτοκίνητο, αεροπλάνο ή άλλο μέσο μαζικής μεταφοράς.

Στην Αθήνα σήμερα Τετάρτη 28.2.2007 και ώρα 15.30 συνήλθε σε ειδική συνεδρίαση (προβλεπόμενη από την παράγραφο 4 του άρθρου 18 του ΠΔ 327/1987), στα γραφεία του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (Καρ. Σερβίας 4, 5ος όροφος) η Κεντρική Εφορευτική Επιτροπή των Εκλογών ΤΕΕ της 26.11.2006 που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. Δ16γ/642/2/792/Γ/16.11.2006 απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ, με παρόντες τους Νικόλαο Τυπάλδο Πρόεδρο, Χαράλαμπο Τσουλούπα (αναπληρωτή

ρξη εκλογών και πρόσκληση για την υποβολή υποψηφιοτήτων» του Προέδρου του ΤΕΕ που δημοσιεύθηκε στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΤΕΕ και τον Ημερήσιο Τύπο, όπως ορίζουν οι σχετικές διατάξεις, 5) Τα τελικά αποτελέσματα των εκλογών της 26.11.2006 για την ανάδειξη αιρετών μελών οργάνων του ΤΕΕ, όπως αυτά αναλυτικά περιέχονται στο «Πρακτικό αποτελεσμάτων εκλογής και κατάταξης των υποψηφίων στις εκλογές της 26.11.2006» της Κεντρικής Εφορευτικής Επιτροπής και στους συνημμένους σ' αυτό πίνακες και στο «Πρακτικό εκδίκασης ενστάσεων κατά του Πρακτικού αποτελεσμάτων εκλογής και κατάταξης των υποψηφίων στις εκλογές ΤΕΕ της 26.11.2006» της Κεντρικής Εφορευτικής Επιτροπής, τα οποία αναφέρονται στην εκδίκαση ενστάσεων απ' αυτή. 6) Την από 21.2.2007 Πράξη Ανακήρυξης αυτών που εκλέχθηκαν ως τακτικά και αναπληρωματικά αιρετά μέλη των οργάνων του ΤΕΕ στις εκλογές της 26.11.2006. 7) Τις δηλώσεις περί επιλογής θέσης, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 6 του άρθρου 3 και την παρ. 4 του άρθρου 18 του Π.Δ. 327/87, των κ.κ.:

α) Βασιλείου Κωνσταντίνιδη (αρ. πρωτ. ΤΕΕ 5847/23.2.2007) β) Γεωργίου Στυλιανίδη (αρ. πρωτ. ΤΕΕ 5856/23.2.2007) γ) Κωνσταντίνου Αλαμάνου (αρ. πρωτ. ΤΕΕ 5858/23.2.2007) δ) Αποστόλου Παπαφωτίου (αρ. πρωτ. ΤΕΕ 5952/23.2.2007)

ΑΝΑΚΗΡΥΣΣΕΙ
Σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 18 του ΠΔ 327/1987, ως αναπληρωματικά Μέλη των Πειθαρχικών Συμβουλίων των Περιφερειακών Τμημάτων Κεντρικής Μακεδονίας, Πελοποννήσου, Θράκης και Νομού Κερκύρας, μετά τις δηλώσεις επιλογής θέσης που υπέβαλαν οι κ.κ. Βασίλειος Κωνσταντίνιδης, Γεωργίος Στυλιανίδης, Κωνσταντίνος Αλαμάνος και Απόστολος Παπαφωτίου, τους κατά σειρά επιλαχόντες των ιδίων συνδυασμών με τους παραπάνω προαναφερθέντες, ως εξής:

Πειθαρχικό Συμβούλιο Π. Τ. Μακεδονίας Δημοκρατική Κίνηση Μηχανικοί (ΔΚΜ)
Αναπληρωματικά μέλη: 2.ΖΑΓΚΛΙΒΕΡΙΝΟΣ Γεώργιος Ι., Χ., ο οποίος ανακηρύσσεται δεύτερο Αναπληρωματικό Μέλος στη θέση του Βασιλείου Κωνσταντίνιδη.

Πειθαρχικό Συμβούλιο Π. Τ. Πελοποννήσου Δημοκρατική Κίνηση Μηχανικών (ΔΚΜ)
Αναπληρωματικά μέλη: 2.ΜΑΝΟΥΣΑΚΗΣ Παύλος Γ. Α., ο οποίος ανακηρύσσεται Αναπληρωματικό Μέλος στη θέση του Απόστολου Παπαφωτίου.

Πειθαρχικό Συμβούλιο Π. Τ. Θράκης Ενωτική Παρέμβαση Μηχανικών Θράκης Αναπληρωματικό Μέλος: 1. ΚΟΛΩΝΙΑΣ Άγγελος Α. Α., ο οποίος ανακηρύσσεται Αναπληρωματικό Μέλος στη θέση του Γεωργίου Στυλιανίδη.

Πειθαρχικό Συμβούλιο Π. Τ. Νομού Κερκύρας Προοδευτική Ενότητα Μηχανικών Κερκύρας Αναπληρωματικά Μέλη: 1. ΠΑΛΟΥΣ Ιωάννης Ν. Αγρ. Τ., ο οποίος ανακηρύσσεται 1ο Αναπληρωματικό Μέλος στη θέση του Κωνσταντίνου Αλαμάνου και 2. ΓΚΟΡΟΣ Αθανάσιος Π. Π., ο οποίος ανακηρύσσεται 2ο Αναπληρωματικό Μέλος στη θέση του Ιωάννη Γιάλοψου.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΥΠΑΛΔΟΣ
Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΗΜΗΤΡΑ ΚΑΝΕΛΛΟΥ
ΤΑ ΜΕΛΗ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΤΣΟΥΛΟΥΠΑΣ - ΓΕΩΡΓΙΑ ΤΣΙΡΟΥ-ΕΥΣΤΑΘΙΑ ΠΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ - ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ ΚΑΡΛΑΥΤΗΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΩΤΗΡΑΚΟΣ - ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ

Πράξη Ανακήρυξης
(προβλεπόμενη από την παράγραφο 4 του άρθρου 18 του ΠΔ 327/1987, αυτών που στις εκλογές της 26ης Νοεμβρίου 2006 εξελέγησαν σε θέσεις δύο οργάνων του ΤΕΕ και επέλεξαν τη μία)

του τακτικού Μέλους Παναγιώτη Πολυχρονάκου), Γεωργία Τσίρου, Δήμητρα Κανέλλου, Αριστείδη Καρλαύτη, Ιωάννη Σωτηράκο (αναπληρωτή του τακτικού Μέλους Κωνσταντίνου Σαββίδη), Σπυρίδωνα Διαμαντόπουλο, τακτικά Μέλη, παρισταμένους και των αναπληρωματικών Μελών Θεμιστοκλή Λιαραμάντζα και Παναγιώτη Μακαρίτη και των υπαλλήλων ΤΕΕ Ευσταθίας Πιαννακοπούλου Γραμματέως και Αναστασίας Καμπόσου αναπληρώτριας Γραμματέως, οι οποίες ορίστηκαν με την από 26.11.2006 Απόφαση του Προέδρου της Κεντρικής Εφορευτικής Επιτροπής.

Η Κεντρική Εφορευτική Επιτροπή έχοντας υπόψη: 1) Τις διατάξεις του Π.Δ. της 27-11/14-12-1926 «περί κωδικοποιήσεως των περί συστάσεως του ΤΕΕ κειμένων διατάξεων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, 2) Τις διατάξεις του Π.Δ. 327/87 «Εκλογές για την ανάδειξη αιρετών μελών οργάνων του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας», 3) Την υπ' αριθμ. Δ16γ/04/661/Γ/14.9.2006 Απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, 4) Την υπ' αριθμ. Πρωτ. 22749/21.9.2006 «προκή-

Ανάπτυξη των δραστηριοτήτων των Ελλήνων Τεχνικών στις γειτονικές χώρες

Με στόχο την ενίσχυση και τη στήριξη της προσπάθειας του τεχνικού παραγωγικού δυναμικού της χώρας για τη δραστηριοποίησή του σε χώρες του εξωτερικού, το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας διοργανώνει Ημερίδα με θέμα

Ημερίδα: Αθήνα, 26 Απριλίου 2007

«Οι συνθήκες ανάπτυξης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων των τεχνικών στις χώρες Αλβανία, Βοσνία - Ερζεγοβίνη, Βουλγαρία, Κροατία, ΠΓΔΜ, Ρουμανία, Τουρκία». Η Ημερίδα θα διεξαχθεί στο Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, Κ. Σερβίας 4 (5ος όροφος, αίθουσα Αντιπροσωπείας) και ώρα 15:00.

Στο πλαίσιο της συνάντησης αυτής, θα παραβρεθούν οι Προϊστάμενοι των Γραφείων ΟΕΥ (Οικονομικών και Εμπορικών Υποθέσεων)

των αντίστοιχων Ελληνικών Πρεσβειών, προκειμένου να παρουσιάσουν τις συνθήκες που επικρατούν και να αναλύσουν το θεσμικό, οικονομικό και κοινωνικό περιβάλλον για την ανάπτυξη των δραστηριοτήτων στις χώρες άμεσου ενδιαφέροντος, καθώς και να συζητήσουν τα σχετικά θέματα με τους ενδιαφερόμενους τεχνικούς.

Για περισσότερες πληροφορίες: Δ/νση Θεμάτων Ευρωπαϊκής Ένωσης & Διεθνών Σχέσεων, τηλ.: 210-3291.362, 210-3291.613, e-mail: intrel@central.tee.gr, greok@central.tee.gr fax: 210-3291.614

Πρωτόκολλο Συνεργασίας μεταξύ ΤΕΕ και Αρχιτεκτονικής Ένωσης της Κίνας

Στο πλαίσιο της προσπάθειας διεύρυνσης του πεδίου δραστηριοποίησης των διπλωματούχων μηχανικών της χώρας στο εξωτερικό και της ανάπτυξης στενότερης συνεργασίας με οργανισμούς της Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας και της ενίσχυσης καλών σχέσεων υπεγράφη Πρωτόκολλο Συνεργασίας μεταξύ του Προέδρου του ΤΕΕ **Γιάννη Αλαβάνου** και του Προέδρου της Αρχιτεκτονικής Ένωσης της Κίνας (ASC) κ. **Song Chunhua**. Η Αρχιτεκτονική Ένωση της Κίνας δραματίζει στη χώρα της ένα ρόλο μεταξύ του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας και του Υπουργείου Δημοσίων Έργων.

Σύμφωνα με το Πρωτόκολλο και οι δύο πλευρές αναγνωρίζουν και επιβεβαιώνουν τις βασικές αρχές του επαγγελματισμού που υιοθετήθηκαν από τη Διεθνή Ένωση Αρχιτεκτόνων (UIA). Υποστηρίζουν ότι πρέπει να προωθήσουν την τοπική και κεντρική αρχιτεκτονική νομοθεσία προς όφελος της δημόσιας υγείας, ασφάλειας και ευημερίας. Οι δύο επαγγελματικοί οργανισμοί δεσμεύονται να συνεργαστούν στενά με στόχο:

- την προώθηση των επαγγελματικών και επιστημονικών ανταλλαγών στον τομέα της αρχιτεκτονικής,
- την ανταλλαγή πληροφοριών για το επάγγελμα του αρχιτέκτονα και την αρχιτεκτονική εκπαίδευση,
- την ανταλλαγή φοιτητών, καθηγητών και επαγγελματιών,
- την παροχή αμοιβαίων επαγγελματικών συμβουλών,
- την ενθάρρυνση κοινών εκδηλώσεων κάθε είδους,



Επιστρώσεις
δαπέδων
από

Linoleum



Πεδία Εφαρμογής

- υποαλλεργικό
- φιλικό προς το περιβάλλον
- μεγάλη διάρκεια ζωής
- ευκολία στον καθαρισμό
- ελκυστικός σχεδιασμός σε πολλές αποκρύψεις και υφές
- νοσοκομεία
- κτίρια γραφείων
- εμπορικά κέντρα
- δημόσια κτίρια
- εκπαιδευτήρια
- πολεοδόμοι ψυχαγωγίας

Δερκών 32
Ν.Ιωνία, 142 31
Τηλ: 210 2775066
Fax: 210 2711874
Email: info@plastino.gr
Website: www.plastino.gr





Προς ένα αειφόρο δομημένο περιβάλλον και μία ζωντανή πολιτιστική κληρονομιά

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ) και η Ελληνική Πλατφόρμα Έρευνας & Τεχνολογίας για την Κατασκευή (ΕΠΕΤΚ) διοργανώνουν Ευρωπαϊκή Συνάντηση EurekaBuild με τίτλο «Προς ένα αειφόρο δομημένο περιβάλλον και μια ζωντανή πολιτιστική κληρονομιά», που θα γίνει στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ) – Αμφιθέατρο «Λεωνίδα Ζέρβας», (Βασ. Κωνσταντίνου 48).

Σκοπός της εκδήλωσης είναι η ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ ερευνητικών, ακαδημαϊκών, βιομηχανικών – κατασκευαστικών εταιρών στον τομέα του δομημένου περιβάλλοντος, με έμφαση στο αειφόρο δομημένο περιβάλλον και στην πολιτιστική κληρονομιά. Απαιτείται η κατάθεση καινοτόμων ιδεών για την έρευνα, τεχνολογία και καινοτομία, οι οποίες να εστιάζονται στην ανάπτυξη ιδεών και προϊόντων, υπηρεσιών και εφαρμοσμένης τεχνολογίας, ενώ ταυτόχρονα να είναι ελκυστικές για συνεργασία με άλλους φορείς. Παρέχεται υποστήριξη για συμμετοχή στο πρόγραμμα ομπρέλα EurekaBuild, το οποίο υποστηρίζει προγράμματα στην περιοχή της κατασκευής. Το EurekaBuild προσφέρει πολλά πλεονεκτήματα στους συμμετέχοντες εταίρους, όπως:

- ελκυστικές και ταχείες διοικητικές διαδικασίες •

Συνάντηση: Αθήνα, 21 Μαΐου 2007

σύνδεση με την αγορά • προσέλκυση και δυνατότητα συμμετοχής των Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να στείλουν προτεινόμενες ιδέες για συζήτηση προγραμμάτων EurekaBuild στην αγγλική γλώσσα μέσω της φόρμας «Eurekabuild Project Idea Form» που έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της ΕΠΕΤΚ (<http://www.ectr.org>) το αργότερο μέχρι **16 Απριλίου 2007** στην ηλεκτρονική διεύθυνση: akonsta@mail.ntua.gr (κα Αγορίτσα Κωνσταντή).

Το πρόγραμμα απαρτίζεται από δύο κυρίως μέρη: έκθεση πόστερ και παρουσιάσεις διακεκριμένων ομιλητών.

Πόστερ και Αγορά

Η ευρωπαϊκή συνάντηση EurekaBuild θα περιλαμβάνει ημερίδα τεχνομειτείας, όπου θα παρουσιαστούν ιδέες ερευνητικών προτάσεων και πιθανές συνεργασίες θα συναφθούν μεταξύ των συμμετεχόντων, αναλόγως με το ενδιαφέρον που θα εκδηλωθεί. Θα υπάρχει επίσης η δυνατότητα οι ενδιαφερόμενοι να συμβουλευθούν σχετικά τους εκπροσώπους της Ευρωπαϊκής Ένωσης και ειδικότερα του προγράμματος EUREKA. Οι ενδιαφερόμενοι συμμετέχοντες καλούνται να ετοιμάσουν πόστερ στην

αγγλική γλώσσα παρουσιάζοντας την πρότασή τους για πρόγραμμα EurekaBuild ή το προφίλ και το έργο του φορέα τους.

Οι θεματικές ενότητες είναι οι ακόλουθες:

- Αειφόρος κατασκευή και δομημένο περιβάλλον
- Ζωντανή πολιτιστική κληρονομιά

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να δηλώσουν το ενδιαφέρον τους να συμμετάσχουν με πόστερ, συμπληρώνοντας το δελτίο εγγραφής που έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της ΕΠΕΤΚ (<http://www.ectr.org>) το αργότερο μέχρι **16 Απριλίου 2007** στην ηλεκτρονική διεύθυνση: akonsta@mail.ntua.gr (κα Αγορίτσα Κωνσταντή). Οι διαστάσεις του πόστερ πρέπει να είναι: 115 cm (ύψος) × 70 cm (πλάτος).

Οι ιδέες ερευνητικών προτάσεων που θα υποβληθούν θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της ΕΠΕΤΚ προκειμένου οι ενδιαφερόμενοι φορείς να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για συμμετοχή σε συγκεκριμένη συνάντηση τεχνομειτείας. Όλες οι συναντήσεις θα λάβουν χώρα παράλληλα στις 21/5/07, 14:00-15:30.

Ατζέντα της εκδήλωσης

Η ατζέντα της εκδήλωσης, η οποία ακόμα δεν έχει οριστικοποιηθεί, παρουσιάζεται ακολούθως:

8:00 Προσέλευση – Ανάρτηση Πόστερ

9:00 Χαιρετισμοί από τους διοργανωτές Πρόεδρος ΤΕΕ - Καθ. **Ι. Τσουκαλάς**, Γενικός Γραμματέας Έρευνας & Τεχνολογίας, Εκπρόσωποι της ελληνικής κυβέρνησης (ΥΠΕΧΩΔΕ, ΥΠΠΟ) - Καθ. **ΕΜΠ Κ. Μουτζούρης**, Πρύτανης ΕΜΠ

9:45 Εναρκτήριες Ομιλίες: **J. Rodriguez**, Πρόεδρος ECTP & Πρόεδρος EurekaBuild, «Το πρόγραμμα EurekaBuild ως εργαλείο για την προώθηση της ευρωπαϊκής συνεργασίας στην έρευνα» - Καθ. **ΕΜΠ Α. Μοροπούλου** - Καθ. **ΕΜΠ Κ. Συρμακέρης**, Προεδρείο της Συντονιστικής Επιτροπής της ΕΠΕΤΚ - **R. Zarnic**, Επικεφαλής ECTP - FACH

Εκπρόσωποι ΕΕ • **Michel Chapuis**, Γενική Διεύθυνση Έρευνας, Διεύθυνση Περιβάλλοντος • Γραμματέια Έργων Eureka

11:15 Παρουσίαση των προτάσεων για υποβολή προγραμμάτων EurekaBuild (βάσει των EurekaBuild Project Ideas Forms)

14:00 Συναντήσεις τεχνομειτείας Ανταλλαγή ιδεών μεταξύ των ενδιαφερόμενων φορέων (εταιρειών – βιομηχανικών εταιρών, ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων, ακαδη-

ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ
χωρίς ρύπους και σκόνη
www.concrepairs.gr

διαμαντοκοπή, ειδικές κοπές
ΤΗΛ.: 2109951641-3
Χ. ΚΟΚΚΙΝΟΣ
ΔΕΛΤΑ ΔΙΑΜΑΝΤΟΚΟΠΗ Ε.Π.Ε.

μαϊκών φορέων) και εκδήλωση ενδιαφέροντος για συμμετοχή σε προτάσεις προγραμμάτων EurekaBuild

16:00 Καταληκτικές συνεδρίες - Σύνοψη συζητήσεων στορογγλής τραπέζης - Συμπεράσματα - Καταληκτική ομιλία

Διοργάνωση

Οι διοργανωτές της εκδήλωσης είναι: • **Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας** (ΤΕΕ) Υπεύθυνη: Καθ. ΕΜΠ Α. Μοροπούλου, Μέλος ΔΕ/ΤΕΕ • **Ευρωπαϊκή Πλατφόρμα Τεχνολογίας για την Κατασκευή** (ECTP) Υπεύθυνος: J. Rodriguez, Πρόεδρος ECTP • **Ελληνική Πλατφόρμα Έρευνας & Τεχνολογίας για την Κατασκευή** (ΕΠΕΤΚ) Υπεύθυνοι: Καθ. ΕΜΠ Α. Μοροπούλου, Πρόεδρος της Συντονιστικής Επιτροπής της ΕΠΕΤΚ & Καθ. ΕΜΠ Κ. Συρμακέζη, Αναπληρωτής Πρόεδρος της Συντονιστικής Επιτροπής της ΕΠΕΤΚ • **ECTP - Θεματική Περιοχή «Πολιτιστική Κληρονομιά»** (ECTP – FACH) Υπεύθυνοι: R. Zamic, Επικεφαλής ECTP – FACH & P. Eynaud de Fay, Επικεφαλής ECTP – FACH • **Πρόγραμμα: Priorities and strategies to support Cultural Heritage Research Activities within ECTP and Future FP7 activities** (πρόγραμμα CHRAF) Υπεύθυνη: I. Rodriguez - Maribona, Συντονίστρια CHRAF
Σε συνεργασία με: • **Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας** Υπεύθυνος: Καθ. Ι. Τσουκαλάς, Γενικός Γραμματέας Έρευνας & Τεχνολογίας • **Εθνική Γραμματεία Έργων EUREKA** Υπεύθυνος: Ι. Ζαββός, Εθνικός Συντονιστής Έργων EUREKA • **Δήμο Αθηναίων** Υπεύθυνος: Χ. Ακριτίδης, Αντιδήμαρχος Δήμου Αθηναίων με την υποστήριξη: • **Γραμματεία ECTP – EurekaBuild** Υπεύθυνος: L. Bourdeau, CSTB

Εγγραφή

Οι ενδιαφερόμενοι να στείλουν συμπληρωμένο δελτίο εγγραφής στην ελληνική και αγγλική γλώσσα το αργότερο μέχρι **16 Απριλίου** στην ηλεκτρονική διεύθυνση akonsta@mail.ntua.gr (κα Αγορίτσα Κωνσταντή).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν στην ιστοσελίδα της ΕΠΕΤΚ (www.hctrp.tee.gr), η οποία συνδέεται με την ομόλογη ευρωπαϊκή (<http://www.ectp.org>) ή να επικοινωνήσουν απευθείας με την Πρόεδρο της Συντονιστικής Επιτροπής της ΕΠΕΤΚ, Καθ. ΕΜΠ Α. Μοροπούλου (e-mail: amoropol@central.tee.gr, τηλ.: 210-3310.758).

Σύσταση Ομάδων Εργασίας

Δημοσιεύουμε παρακάτω, σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο του ΤΕΕ, τις Ομάδες Εργασίας, που συγκροτήθηκαν με απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής, έπειτα και από πρόταση των Μονίμων και Επιστημονικών Επιτροπών Ειδικότητων του ΤΕΕ.

Παρακαλούνται οι συνάδελφοι, που στελεχώνουν τις ομάδες να περάσουν από τη Νομική Υπηρεσία του ΤΕΕ (Καρ. Σερβίας 4, 3ος όροφος, γραφ. 13) για να υπογράψουν τις σχετικές συμβάσεις, μέσα σε 15 ημέρες, τις εργάσιμες ώρες, έχοντας μαζί τους: α) Τον αριθμ. μητρώου του ΤΕΕ. β) Τον ΑΦΜ τους.

1) Ο.Ε. για τη «**Μελέτη θεμάτων για τους πόρους του ΤΣΜΕΔΕ**», (απόφ. Δ.Ε. Α5/Σ40/2006).

Η Ομάδα Εργασίας αποτελείται από τους κ.κ.: Αλεξόπουλο Ιωάννη, Μηχανολόγο Μηχανικό, Γεωργιάκου Παναγιώτα, Πολιτικό Μηχανικό, Πετρόπουλο Δημήτριο, Μηχανολόγο Μηχανικό, Φιλόπουλο Σόλωνα, Χημικό Μηχανικό, Χρυσίνα Ευαγγελία, Χημικό Μηχανικό

2) Ο.Ε. για τη «**Μελέτη θεμάτων έρευνας των δυνατοτήτων αξιοποίησης των αποθεματικών σε ταμεία αυτοαπασχολούμενων με εξειδίκευση για το ΤΣΜΕΔΕ**», (απόφ. Δ.Ε. Α6/Σ40/2006).

Η Ομάδα Εργασίας αποτελείται από τους κ.κ.: Παπαδόπουλο Ιωάννη, Μέλος Δ.Ε., Αλεβιζάτο Γεράσιμο, Καρβούνη Νικόλαο, Πολιτικό Μηχανικό, Πλιάκη Στυλιανό, Μηχανολόγο - Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, Σκαλαίο Δημήτριο, Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, Φρέσκο Γρηγόριο, Μηχανολόγο Μηχανικό, Ακάση Μιχαήλ, Οικονομολόγο, Κατρακάζη Ηλία, Οικονομολόγο

3) Ο.Ε. για τη «**Μελέτη του κανονισμού έκδοσης εγγυητικών επιστολών από το ΤΣΜΕΔΕ**», (απόφ. Δ.Ε. Α7/Σ40/2006).

Η Ομάδα Εργασίας αποτελείται από τους κ.κ.: Αντωνίου Γεώργιο, εκπρόσωπο ΣΕΓΜ, Παπαδομανωλάκη Παναγιώτη, Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, Παππά Χρήστο, Πολιτικό Μηχανικό, Σίψα Αθανάσιο, Υπομηχανικό, Φίλη Μαριάννα, Διευθύντρια

Εγγυητικών Επιστολών ΤΣΜΕΔΕ

4) Ο.Ε. για την «**Αναμόρφωση του κανονισμού λειτουργίας του ΚΥΤ**», (απόφ. Δ.Ε. Α8/Σ40/2006).

Η Ομάδα Εργασίας αποτελείται από τους κ.κ.: Δουνούκο Δημήτριο, Πολιτικό Μηχανικό, Κατοίκα Ασπασία, Πολιτικό Μηχανικό, Κρικιώνη Θεόδωρο, Ηλεκτρολόγο - Μηχανολόγο Μηχανικό, Λύκο Νικόλαο, Μηχανολόγο Μηχανικό, Μάντη Ανδρέα, Ηλεκτρολόγο Μηχανικό, Μωραΐτου Λορέττα, Αρχιτέκτονα Μηχανικό, έναν ιατρό (από το δυναμικό του ΤΣΜΕΔΕ)

5) Ο.Ε. για τη «**Σύνταξη κανονισμού λειτουργίας του κλάδου προνοιακών παροχών του ΤΣΜΕΔΕ**», (απόφ. Δ.Ε. Α9/Σ40/2006).

Η Ομάδα Εργασίας αποτελείται από τους κ.κ.: Βρούτση Ιωάννα, Μηχανολόγο Μηχανικό, Κοττάκη Κων/νο, Μηχανολόγο Μηχανικό, Μακρή Γεώργιο, Πολιτικό Μηχανικό, Μάνου Ελένη, Αρχιτέκτονα Μηχανικό, Πατσαρούχα Ηλία, Πολ. Μηχ.

6) Ο.Ε. για την «**Εκπόνηση της μελέτης, τη σύνταξη των εισηγήσεων και τη μετάφραση του τελικού έργου του προγράμματος "Ανάπτυξη μίας Ευέλικτης Τηλεκπαίδευσης για διευκόλυνση της εφαρμογής των Ευρωκωδίκων, σύμφωνα με τους Εθνικούς Κώδικες από τους μελετητές"** στα ελληνικά, για τη μετάδοση του έργου στους Έλληνες μηχανικούς», (απόφ. Δ.Ε. Γ3/Σ2/2007).

Η Ομάδα Εργασίας αποτελείται από τους κ.κ.: Ερμούπολο Ι., Καθηγητή ΕΜΠ, Π.Μ., Ραυτογιάννη Ι., Δρ. Π.Μ., Γκαντέ Χ., Λέκτορα ΕΜΠ, Π.Μ., Σταμόπουλο Γ., Π.Μ., Ορφανουδάκη Α., Π.Μ., Ρίζου Ρ., υπάλληλο ΤΕΕ, Χ.Μ.

7) Ο.Ε. για τη «**Μελέτη νομικών θεμάτων που απασχολούν το ΤΕΕ**», (απόφ. Δ.Ε. Γ7/Σ2/2007).

Η Ομάδα Εργασίας αποτελείται από τους κ.κ.: Νικόλαο Αλιβιζάτο, Χριστόφορο Αργυρόπουλο, Αντώνιο Βγόντζα, Σπυρίδωνα Διαμαντόπουλο, Ελεούσα Κιουσοπούλου, Αλέξανδρο Κρυσταλλίδη, Παναγιώτη Μακαρίτη, Φιλώ Μεντή, Ιορδάνη Πουρσανίδη, Νικόλαο Σαρρή, Παναγιώτη Χασάπη, Ιωάννη Αλαβάνο

8) Συμπλήρωση της Ομάδας Εργασίας για την «**Υποστήριξη του νέου συστήματος διαχείρισης αμοιβών μηχανικών**» (απόφ. Δ.Ε. Γ25/Σ4/2007).

Η Ο.Ε. συμπληρώνεται με την κα Μαρία Μαυρατζά, Α.Μ.

ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ ΚΟΠΗ ΜΠΕΤΟΝ ΝΙΚΗΤΑΣ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ
 ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ✓ χωρίς σκόνη - θόρυβο Σπάρτης 26, Καλλιθέα τηλ.: 2109577707-8, ΠΑΤΡΑ τηλ.: 2610330897 e-mail: info@texniki-prooptiki.gr
 GUNITE - ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ - ΑΝΘΡΑΚΟΝΗΜΑΤΑ - ΡΗΤΙΝΕΣ - ΤΣΙΜΕΝΤΕΝΕΣΕΙΣ web-site: www.texniki-prooptiki.gr
 κιν.: 6932464330

Πρόγραμμα εξετάσεων για τη χορήγηση Άδειας Άσκησης Επαγγέλματος

Το ΤΕΕ σύμφωνα με τις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις: ΕΔ 5/4/339 (ΦΕΚ 713 Β' /5.10.1984), Δ16γ/6/1185/821/Γ (ΦΕΚ 776 Β' /31.12.1992), Δ16γ/1049/11507/Γ (ΦΕΚ 1910 Β' /23.12.2004) και Δ11δ/ο/3/83 (ΦΕΚ 991 Β' /26.7.2006) και σε συνέχεια, με την υπ' αριθμόν Πρωτ. ΤΕΕ 1917/25.01.2007 προκήρυξή του, **καλεί** τους Διπλωματούχους: Πολιτικούς Μηχανικούς, Αρχιτέκτονες Μηχανικούς, Μηχανολόγους Μηχανικούς, Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς, Αγρονόμους - Τοπογράφους Μηχανικούς, Χημικούς Μηχανικούς, Μηχανικούς Μεταλλείων - Μεταλλουργούς, Ναυπηγούς ή Ναυπηγούς Μηχανολόγους Μηχανικούς, Ηλεκτρονικούς Μηχανικούς, Αεροναυπηγούς Μηχανικούς και λοιπών ειδικοτήτων Μηχανικούς, Αποφοίτους Πολυτεχνικών Σχολών Εσωτερικού και ισότιμων Σχολών Εξωτερικού, που έχουν υποβάλει τα απαραίτητα δικαιολογητικά στο ΤΕΕ ή στα Περιφερειακά Τμήματα του ΤΕΕ, σύμφωνα με την παραπάνω Προκήρυξη, να προσέλθουν στις εξετάσεις

για την απόκτηση Άδειας Άσκησης Επαγγέλματος, όπως ορίζεται από το παρακάτω πρόγραμμα.

1. Οι εξετάσεις θα γίνουν:
 - α) Στην **ΑΘΗΝΑ** (στις αίθουσες του ΤΕΕ - Καρ. Σεβρίας 4), **θα υπάρχει για την κάθε ημέρα εξέτασης, σχετική ανακοίνωση στον 5ο όροφο.**
 - β) Στη **ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Κεντρικής Μακεδονίας του ΤΕΕ - Ζεύξιδος 8).
 - γ) Στην **ΚΑΒΑΛΑ** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Ανατολικής Μακεδονίας του ΤΕΕ - Βότση 2).
 - δ) Στην **ΠΑΤΡΑ** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Δυτικής Ελλάδας του ΤΕΕ - Τριών Ναυάρχων 40).
 - ε) Στο **ΒΟΛΟ** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Ν. Μαγνησίας του ΤΕΕ - 2ας Νοεμβρίου & Ξενοφώντος 93).
 - στ) Στα **ΧΑΝΙΑ** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Δυτικής Κρήτης του ΤΕΕ - Νεάρχου 23).

2. Οι υποψήφιοι την ημέρα της εξέτασης πρέπει να φέρουν μαζί τους ό,τι περιλαμβάνεται στη Διπλωματική τους εργασία, το δελτίο της Αστυνομικής Ταυτότητας και οι Στρατευμένοι τη Στρατιωτική τους Ταυτότητα.

Ειδικά οι Αρχιτέκτονες Μηχανικοί να έχουν εκτός του κειμένου (βιβλίου) που έχουν συντάξει για τη διπλωματική τους εργασία, τα σχέδια στις αρχικές διαστάσεις (όχι σε σμίκρυνση) και τη μακέτα.

3. Οι εξετάσεις είναι προφορικές με βάση το αντικείμενο εξέτασης, που έχουν επιλέξει οι υποψήφιοι.

Η εξέταση με βάση τη διπλωματική εργασία θα αφορά στο γνωστικό περιεχόμενο της διπλωματικής σε συνδυασμό με την ειδικότητα του εξεταζομένου.

Η Εξεταστική Επιτροπή δύναται να κρίνει εάν το γνωστικό αντικείμενο της διπλωματικής εργασίας επαρκεί ή πρέπει να επεκταθεί σε γενικότερες ερωτήσεις για την πιστοποίηση των ικανοτήτων του υποψηφίου.

Οι ερωτήσεις πάντως στο βαθμό που είναι κάθε φορά εφικτό, θα προσανατολίζονται στις λύσεις των προβλημάτων του ελληνικού χώρου.

ΑΘΗΝΑ

νάδελφό τους.

Ώρα έναρξης εξετάσεων: 4:00 μ.μ.

Η προσέλευση των υποψηφίων για τις εξετάσεις, θα γίνει σύμφωνα με την αίτηση που έχουν υποβάλει οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι αντίστοιχα και με **απόλυτη αλφαβητική σειρά.**

Ειδικά οι υποψήφιοι Αρχιτέκτονες Μηχανικοί που έχουν δηλώσει κοινή διπλωματική εργασία (γκρουπ) θα εξετασθούν με τον πρώτο κατ' αλφαβητική σειρά συ-

Πολιτικοί μηχανικοί

- 27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -ΓΛ
- 29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΓΟ -ΚΑΡ
- 2/4/2007 Μ. ΔΕΥΤΕΡΑ από ΚΑΣ-ΜΙ
- 12/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΜΟ-Ρ
- 19/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Σ-ΤΣΙ
- 25/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΤΣΟ-Ω

Αρχιτέκτονες μηχανικοί

- 27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -Γ
- 29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Δ -ΜΟ

- 12/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΜΠ -ΣΚ
- 19/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΣΛ -Ω

Μηχανολόγοι Μηχανικοί – Μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης – Μηχανολόγοι Μηχανικοί Βιομηχανίας – Μηχανικοί Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων

- 27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -Γ
- 28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Δ -ΚΕ
- 17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΚΗ -Λ

- 19/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Μ -ΠΑΠ
- 23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΠΑΡ -ΤΟ
- 27/4/2007 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ από ΤΡ -Ω

Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Ηλεκτρονικών Υπολογιστών – Ηλεκτρονικοί Μηχανικοί – Μηχανικοί Πληροφοριακών και

- Επικοινωνιακών Συστημάτων
- 28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Γ
- 2/4/2007 Μ. ΔΕΥΤΕΡΑ από Δ -ΚΟΤ

ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

ΓΙΑ: ΔΩΜΑΤΑ, ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ, ΠΙΣΙΝΕΣ, ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ, ΣΗΡΑΓΓΕΣ, ΤΑΡΑΤΣΟΚΗΠΟΥΣ
ΑΠΟ: PVC, ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ, ΗDPE, EPDM (Συνθ. Κασουτσούκ), ΑΣΦΑΛΤΟΠΑΝΑ
Βοηθητικά εξαρτήματα εφαρμογής



Μονωτικά, Δομικά Υλικά, Συστήματα Αποστράγγισης
 Επενδύσεις με φυσική - τεχνητή πέτρα, Ξύλινα - LAMINATE Δάπεδα, Εφαρμογές

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΜΑΣ www.choromonotiki.gr

16^ο χιλ. Λ. ΜΑΡΑΘΩΝΟΣ, ΠΑΛΛΗΝΗ, Τ.Κ. 153 51 - Τηλ. 2106667929, 2106668594, Fax: 2106668307
 Email: stamat@otenet.gr, WEB SITE: www.choromonotiki.gr

17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΚΟΥ -Μ
23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Ν -Π
25/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Ρ -ΤΣΑ
27/4/2007 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ από ΤΣΕ -Ω

Χημικοί Μηχανικοί

28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Δ
2/4/2007 Μ. ΔΕΥΤΕΡΑ από Ε -ΚΟ
17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΚΡ -Ν
23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Ξ -ΣΠ
27/4/2007 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ από ΣΤ -Ω

Αγρονόμοι Τοπογράφοι Μηχανικοί

29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Α -ΚΑ
12/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΚΕ -Μ
25/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Ν -Ω

Μηχανικοί Μεταλλείων Μεταλλουργοί – Μηχανικοί Ορυκτών Πόρων

28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -ΚΑ
12/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΚΕ -Ρ
17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από Σ -Ω

Ναυπηγοί Μηχανολόγοι Μηχανικοί

28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Ο
23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Π -Ω

Μηχανικοί Χωροταξίας Πολεοδομίας και

Περιφερειακής Ανάπτυξης
29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Ω

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

2/4/2007 Μ. ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Αεροναυπηγοί Μηχανικοί

23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Ώρα έναρξης εξετάσεων: 4:00 μ.μ.

Η προσέλευση των υποψηφίων στις εξετάσεις θα γίνει σύμφωνα με την αίτηση που έχουν υποβάλει οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι αντίστοιχα με **απόλυτη αλφαβητική σειρά**.

Ειδικά οι υποψήφιοι που έχουν δηλώσει κοινή διπλωματική εργασία θα εξετασθούν με τον πρώτο κατά αλφαβητική σειρά συνάδελφό τους.

Πολιτικοί Μηχανικοί

16/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Β
17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από Γ -Η
18/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Θ -ΚΑΡ
19/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΚΑΣ -ΚΩ

23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Λ -ΜΠΟΛ
24/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΜΠΟΜ -ΠΑΠ
25/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΠΑΡ -ΣΚ
26/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΣΛ -Ω

Αρχιτέκτονες Μηχανικοί

23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΓΕΩΡ
24/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΓΕΩΣ -ΚΑΨ
25/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΚΑΩ -ΠΕΤΚ
26/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΠΕΤΛ -Ω

Μηχανολόγοι Μηχανικοί

16/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΓΚΟΚ
17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΓΚΟΛ -ΚΥΠΑ
18/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΚΥΠΕ -ΜΠΑΞ
19/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΜΠΑΟ -ΣΑΒ
23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΣΑΓ -Ω

Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Υπολογιστών

16/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Π
17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΓΚ -ΚΑΛ
18/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΚΑΜ -ΛΙΑ
19/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΛΙΒ -ΝΙΖ
23/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΝΙΘ -ΣΕΧ
24/4/2007 ΤΡΙΤΗ από ΣΕΨ -ΤΣΑΝΤ
25/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΤΣΑΝΥ -Ω

Αγρονόμοι και Τοπογράφοι Μηχανικοί

24/4/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -Κ
25/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Λ -Ω

Χημικοί Μηχανικοί

16/4/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ζ
17/4/2007 ΤΡΙΤΗ από Η -ΠΑΝ
18/4/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΠΑΞ -ΤΕΚ
19/4/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΤΕΛ -Ω

ΠΑΤΡΑ

Ώρα έναρξης εξετάσεων: 4:00 μ.μ.

Η προσέλευση των υποψηφίων στις εξετάσεις θα γίνει σύμφωνα με την αίτηση που έχουν υποβάλει οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι αντίστοιχα και με **απόλυτη αλφαβητική σειρά**.

Πολιτικοί Μηχανικοί

27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -ΚΑΡ
28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΚΑΣ -ΣΟ
29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΣΠ -Ω

Αρχιτέκτονες μηχανικοί

29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Ω

Μηχανολόγοι Μηχανικοί – Μηχανολόγοι και Αεροναυπηγοί Μηχανικοί

27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -Λ
28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Μ -ΠΑΠΑΜ
29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΠΑΠΑΝ -Ω

Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Τεχνολογίας Υπολογιστών

27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -ΚΑΤΑΝΙΑΣ
28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΚΑΤΣΙΚΟΣ -ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ
29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ -Ω

Χημικοί Μηχανικοί

27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -Ω

Μηχανικοί Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής

27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -ΜΑΚ
28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΜΑΛ -Π
29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Ρ -Ω

ΚΑΒΑΛΑ

Ώρα έναρξης εξετάσεων: 6:00 μ.μ.

Πολιτικοί Μηχανικοί

26/3/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Κ
27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Λ -Ω

Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Η/Υ

26/3/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Κ
27/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Λ -Ω

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Π
29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Ρ -Ω

Μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης

28/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Μ
29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Ν -Ω

Αρχιτέκτονες Μηχανικοί Ώρα έναρξης εξετάσεων: 10:00 π.μ.

26/3/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

ΧΑΝΙΑ

Ώρα έναρξης εξετάσεων: 5:00 μ.μ.

Μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης

26/3/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Μηχανικοί Ορυκτών Πόρων

26/3/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Ηλεκτρονικοί Μηχανικοί και Μηχανικοί Η/Υ

29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Ω

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

29/3/2007 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Ω

ΒΟΛΟΣ

Ώρα έναρξης εξετάσεων: 9.30 π.μ.

Πολιτικοί Μηχανικοί

21/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Ω

Αρχιτέκτονες Μηχανικοί

20/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -Κ
21/3/2007 ΤΕΤΑΡΤΗ από Λ -Ω

Μηχανολόγοι Μηχανικοί Βιομηχανίας

19/3/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Μηχανικοί Χωροταξίας Πολεοδομίας και

Περιφερειακής Ανάπτυξης

19/3/2007 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Λ
20/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Μ -Ω

Μηχανικοί Ηλεκτρονικών Υπολογιστών

Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων
20/3/2007 ΤΡΙΤΗ από Α -Ω

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ πληροφορίες παρέχονται στο ΤΕΕ (Καρ. Σερβίας 4, 4ος όροφος, Τμήμα Μητρώου), τηλ.: 210-3291.451-2, 210-3291.433 • Στη Θεσσαλονίκη στο Περιφερειακό Τμήμα Κεντρικής Μακεδονίας του ΤΕΕ, τηλ.: 2310-236.111 • Στην Καβάλα στο Περιφερειακό Τμήμα Ανατολικής Μακεδονίας του ΤΕΕ, τηλ.: 2510-227.430 • Στην Πάτρα στο Περιφερειακό Τμήμα Δυτικής Ελλάδας του ΤΕΕ, τηλ.: 2610-334.787 • Στο Βόλο στο Περιφερειακό Τμήμα Ν. Μαγνησίας του ΤΕΕ, τηλ.: 24210-26.574 • Στα Χανιά στο Περιφερειακό Τμήμα Δυτικής Κρήτης του ΤΕΕ, τηλ.: 28210-27.900-1.