

Τους κινδύνους που διατρέχουν τα αρχαιολογικά ευρήματα στο Ακρωτήρι της Σαντορίνης επισήμανε με δύο ταυτόσημες επιστολές του προς τον Πρωθυπουργό και υπουργό Πολιτισμού **Κωνσταντίνο Καραμανλή**, τον υφυπουργό Πολιτισμού **Πέτρο Τατούλη** και τον εισαγγελέα Νάξου, ο Πρόεδρος του ΤΕΕ **Γιάννης Αλαβάνος**.

Όπως επισημαίνει στις επιστολές του ο Πρόεδρος «η Διοικούσα Επιτροπή του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας εκφράζει τη βαθιά ανησυχία της για τους κινδύνους καταστροφής, που διατρέχουν από δυσμενείς καιρικές συνθήκες οι μεγάλης αξίας αρχαιολογικοί θησαυροί του Α-

Να προστατευθούν οι αρχαιότητες της Σαντορίνης

κρωτηρίου Σαντορίνης. Απευθύνει έκκληση προς την Κυβέρνηση να δώσει τις αναγκαίες εντολές για άμεση προστασία, με προσωρινά μέτρα, του αρχαιολογικού χώρου, που για πρώτη φορά από την εποχή της εκσκαφής παραμένει ασκεπής και προς την αρμόδια Δικαστική Αρχή να επιτρέψει την πρόσβαση στο χώρο».

Επιπροσθέτως, στην επιστολή προς τον ει-

σαγγελέα, επισημαίνεται ότι «η Διοικούσα Επιτροπή του ΤΕΕ έχει ήδη συγκροτήσει ειδική Επιτροπή Τεχνικών Επιστημόνων, η οποία εξετάζει το όλο θέμα της κατάρρευσης της στέγης στον αρχαιολογικό χώρο του Ακρωτηρίου Σαντορίνης και καταβάλλει κάθε προσπάθεια ώστε να υπάρξει πόρισμα το συντομότερο δυνατό».

Αφινιδίως και πέρα από τις συζητήσεις που είχαν γίνει, ο υφυπουργός Παιδείας Σπύρος Ταλιαδούρος με επιστολή του προς το ΤΕΕ ζήτησε τον ορισμό εκπροσώπων του στις επιτροπές που θα συντάξουν τις εισηγήσεις για τον επαγγελματικά δικαιώματα μιας σειράς αποφοίτων των ΤΕΙ στην Ολομέλεια του Συμβουλίου

των των βαθμίδων της Τεχνικής Εκπαίδευσης. Από την ανάλυση αυτή θα προκύψουν οι ανάγκες που θα πρέπει να καλυφθούν από τους Αποφοίτους κάθε βαθμίδας και θα τεθούν κανόνες για το ρόλο και τα επαγγελματικά δικαιώματα του καθενός στην παραγωγική διαδικασία. Με τον τρόπο αυτό θα αναδειχθεί και η έν-

σεις για ανάλογη διαμόρφωση των Προγραμμάτων Σπουδών. Σε κάθε περίπτωση, το πνεύμα του Συντάγματος, ότι τα επαγγελματικά δικαιώματα χορηγούνται σε συνάρτηση με το γνωστικό υπόβαθρο, θα πρέπει να τηρηθεί.

Το ζήτημα που θέτετε με το έγγραφο σας, αφορά ένα ιδιαίτερα σημαντικό θέμα της Παι-

δείας και γενικότερα της ανάπτυξης της χώρας μας. Εκφράζουμε την έντονη ανησυχία μας ότι, για μια ακόμη φορά, ακολουθείται η ίδια αδιέξοδη λογική

Τα επαγγελματικά δικαιώματα δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν αποσπασματικά

ου Ανώτατης Τεχνολογικής Εκπαίδευσης.

Το ΤΕΕ αντέδρασε αμέσως και ο Πρόεδρος του Γιάννης Αλαβάνος έστειλε προς τον υφυπουργό Παιδείας την ακόλουθη επιστολή:

«Όπως κατ' επανάληψη έχουμε συζητήσει, το θέμα των Επαγγελματικών Δικαιωμάτων των Αποφοίτων των ΤΕΙ δεν είναι δυνατόν να αντιμετωπισθεί με αποσπασματικό τρόπο που θα χορηγεί δικαιώματα με λογικές που θα αναπαράγουν τα προβλήματα και θα διαιωνίζουν την αντιπαράθεση μεταξύ των Αποφοίτων των Πολυτεχνικών και των Τεχνολογικών Σχολών.

Έχουμε προτείνει να δοθούν λύσεις με μακροχρόνιο ορίζοντα, όχι στατικές, που θα ακολουθούν τις εξελίξεις σε όλα τα επίπεδα και θα στηρίζονται στις πραγματικές ανάγκες και δυνατότητες της Παραγωγής.

Για το σκοπό αυτό θα πρέπει να μελετηθούν οι ανάγκες της Ελληνικής Οικονομίας σε βάθος χρόνου, οι προοπτικές απασχόλησης, τα Προγράμματα Σπουδών και το γνωστικό επίπεδο των Αποφοίτων ό-

νοια της Επιστημονικής και Τεχνικής Ομάδας ανά δραστηριότητα, όπου θα υπάρχει θεσμοθετημένη παρουσία και ευθύνη Μηχανικών, Τεχνολόγων, άλλων τεχνικών και εργαζομένων, με καθορισμένες ιεραρχήσεις και αρμοδιότητες.

Από την ίδια μελέτη θα προκύψουν προτά-

του παρελθόντος. Όταν τέτοιες κρισιμότητας θέματα δεν προβλέπεται να αντιμετωπισθούν από μηδενική βάση, με συνολικό σχεδιασμό, με επιστημονική και νομική τεκμηρίωση, οι όποιες αποφάσεις αφήνονται να κριθούν από τη στιγμή αιτιολογία επιρροή ομάδων πίεσης. Επιπλέον ένα τέτοιο θέμα δεν είναι δυνατόν να αντιμετωπισθεί αποκλειστικά μάλιστα, από την Ολομέλεια του Συμβουλίου Ανώτατης Τεχνολογικής Εκπαίδευσης.

Θα συμμετάσχουμε στις Επιτροπές που θα συστήσετε, με Εκπροσώπους τον κ. Κων/νο Αλεξόπουλο, Μ-Η Μηχανικό (με αναπληρωτή τον κ. Χρήστο Σινάνη, Μ-Η Μηχανικό), και τον κ. Νικόλαο Πανδή, Πολιτικό Μηχανικό, (με αναπληρωτή τον κ. Γιάννη Πρόεβελο, Αγρονόμο - Τοπογράφο Μηχανικό), αντίστοιχα. Οι εκπρόσωποί μας θα κινηθούν αυστηρά στο πλαίσιο που παραθέσαμε συνοπτικά παραπάνω, με την ελπίδα ότι, με τη χρήση απλών κανόνων λογικής, μια χρόνια αντιπαράθεση θα μετεξελιχθεί σε δύναμη ανάπτυξης για τη χώρα».

Η επιστολή του υφυπουργού

«Σας ενημερώνουμε ότι, προκειμένου να εισαχθούν για συζήτηση στην Ολομέλεια του Συμβουλίου Ανώτατης Τεχνολογικής Εκπαίδευσης τα Επαγγελματικά Δικαιώματα των παρακάτω Τμημάτων των ΤΕΙ:

A. - Μηχανολογίας

- Ηλεκτρολογίας - Ενεργειακής Τεχνολογίας - Αυτοματισμού - Ναυπηγικής - Γεωτεχνολογίας και Περιβάλλοντος - Τεχνολογιών Αντιρρύπανσης - Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος - Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου - Κλωστοϋφαντουργίας - Οχημάτων - Τεχνολογίας Αεροσκαφών

B. - Πολιτικών Δομικών Έργων

- Πολιτικών Έργων Υποδομής - Τοπογραφίας - Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων - Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας

έχουμε την πρόθεση να συγκροτήσουμε δύο αντίστοιχες επιτροπές, με σκοπό την επεξεργασία και τη διαμόρφωση εισηγήσεων για συζήτηση στην Ολομέλεια.

Για τον παραπάνω λόγο παρακαλούμε όπως προτείνετε δύο εκπροσώπους σας».

Σε κοινή σύσκεψη όλων των Επιμελητηρίων, τα οποία δραστηριοποιούνται στον ελληνικό επαγγελματικό χώρο, που συγκάλεσε το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, εξετάστηκε το θέμα των κλειστών επαγγελματιών αλλά και τα θέματα Παιδείας - Κέντρα Ελευθέρων Σπουδών, καθώς και η παρουσία των Επιμελητηρίων στις Βρυξέλλες. Το μείζον πρόβλημα, όπως είπε ο πρόεδρος του ΤΕΕ **Γιάννης Αλαβάνος**, είναι ότι αντί να χρησιμοποιήσουμε τον πλεονάζοντα πλούτο του επιστημονικού δυναμικού, όπως αποδεικνύεται και από την έκθεση για την ανταγωνιστικότητα, ως μοχλό ανάπτυξης, υποβαθμίζουμε συνεχώς την Ανώτατη Παιδεία, αντίθετα με άλλες ευρωπαϊκές χώρες.

Στη σύσκεψη που πραγματοποιήθηκε στις 6 Οκτωβρίου στο ΤΕ, συμμετείχαν εκπρόσωποι από το Δικηγορικό Σύλλογο Αθηνών (ΔΣΑ), τον Πανελληνιο Ιατρικό Σύλλογο (ΠΙΣ), το Γεωτεχνικό Επιμελητή-



λοι οι παριστάμενοι συμφώνησαν πως οι εισφορές των νέων μελών είναι δυσβάστακτες ενώ ζήτησαν την αυτοδιοίκηση των Ταμείων τους.

Ο εκπρόσωπος του ΠΙΣ **Β. Σωτηρακόπουλος**, εί-

Ο ΔΣΑ, ανέφερε η εκπρόσωπός του **Χρ. Τσαγκλή**, αντιμετωπίζει το φάσμα της καταδίκης από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Κληθήκαμε να δώσουμε εξηγήσεις για μη αναγνώριση πτυχίου πανεπιστημίου «φρανσάιζ». Η ερμηνεία, που δίνουμε σε αυτό, είναι ότι εκπαίδευση και παιδεία έχουν δευτερεύουσα σημασία. Πρώτη είναι η άδεια ασκήσεως επαγγέλματος. Μετά την τροπολογία **Χατζηδάκη**, η άρνηση εγγραφών έχει επιπτώσεις και προκαλεί αγωγές. Τους τρόπους που αντιμετωπίζουν ακριβώς ανάλογα προβλήματα ανέλυσε ο πρόεδρος από το ΓΕΩΤΕΕ **Γ. Παπαβασιλείου** και κ. **Π. Σωτηριάδου**.

Βομβαρδιζόμαστε, εκτός από τους έξω και από ντόπιες σχολές, όπως των Ιωαννίνων και της Κρήτης, είπε ο πρόεδρος του ΕΕΤΕ **Μ. Παπαδάκης**. Το μόνο που ζητούν 15.000 μη μέλη του ΕΕΤΕ, είναι η δυνατότητα πρόσβασης σε έργα του Δημοσίου. Γι' αυτό επιζητούν την εγγραφή. Τελευταία πάνε να βγάλουν τους καλλιτέχνες από την Ανώτατη Παιδεία γιατί έχουν απόφοιτους ΤΕΙ.

Αποφασίστηκε να συνταχθεί ένα σχέδιο επιστολής προς τον Πρωθυπουργό και τους αρχηγούς των κομμάτων που θα συμπληρωθεί και θα υπογραφεί από όλα τα Επιμελητήρια και τους Πανεληνίους Συλλόγους και θα προωθηθεί για δημοσίευση.

ΚΛΕΙΣΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

Πλούτος της χώρας το επιστημονικό δυναμικό της

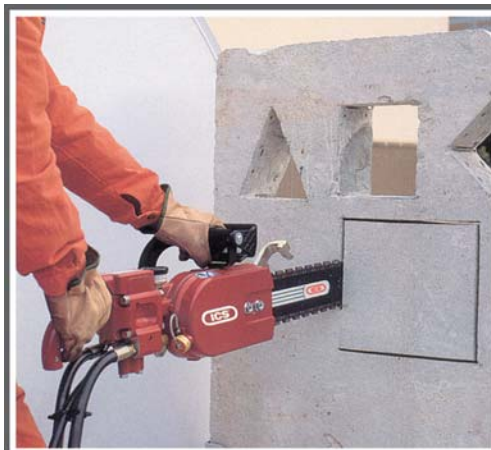
ριο Ελλάδας (ΓΕΩΤΕΕ), το Οικονομικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΟΕΕ), και το Επιμελητήριο Εικαστικών Τεχνών (ΕΕΤΕ).

Στην Εισήγησή του ο πρόεδρος του ΤΕΕ **Γ. Αλαβάνος** ανέφερε ότι υπάρχουν δύο κατηγορίες θεμάτων. Η πρώτη είναι η διαρκής υποβάθμιση, που επιχειρείται με την αναγνώριση των πτυχίων των Κέντρων Ελευθέρων Σπουδών, την Οδηγία για τα κλειστά επαγγέλματα και γενικότερα την υποβάθμιση της επιστημονικής γνώσης. Η δεύτερη είναι η αναφορά στην κατάσταση όπως έχει σήμερα, και η οποία δημιουργεί σημαντικότερα προβλήματα στην απασχόληση, τις αμοιβές και τους όρους εργασίας των επιστημόνων.

Τέθηκε ακόμη το ασφαλιστικό πρόβλημα και ό-

πε ότι οι σπουδές στην Ιατρική διακρίνονται σε δύο στάδια τα οποία εποπτεύουν το υπουργείο Παιδείας και το Υγείας. Το θέμα μάς αφορά, γιατί υπάρχει μεγάλη υποαπασχόληση, καθώς μεσολαβεί μεγάλο πολλές φορές διάστημα από την αποφοίτηση έως την απόκτηση ειδικότητας κατά το οποίο οι γιατροί είναι ανασφάλιστοι. Μεγάλο πρόβλημα αντιμετωπίζουμε στην αναγνώριση των πτυχίων, καθώς έχουμε αιτήσεις πτυχιούχων από απίθανα Πανεπιστήμια, π.χ. από το Κοσμοπρόβλημα.

Το ΟΕΕ, είπε ο Αντιπρόεδρος του **Ν. Καρανάνης**, αντιμετωπίζει επίσης τέτοια προβλήματα εγγραφής μελών, καθώς παρουσιάζονται απόφοιτοι ακόμα και από κάποια άγνωστα ιδρύματα μικρών πόλεων της Βόρειας Αμερικής.



Τώρα και στη: ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΤΣΕΛΙΟΥ & ΕΠΙΔΑΥΡΟΥ - ΚΑΤΩ ΤΟΥΜΠΑ • ΤΗΛ/ΦΑΧ: 2310 988 224

2Ε ΕΙΔΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ ΚΟΠΗ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

ΧΩΡΙΣ ΣΚΟΝΗ & ΧΩΡΙΣ ΘΟΡΥΒΟ

GUNITE

• ΤΣΙΜΕΝΤΕΝΕΣΕΙΣ • ΡΗΤΙΝΕΝΕΣΕΙΣ • ΑΝΘΡΑΚΟΝΗΜΑΤΑ • ΥΑΛΟΝΗΜΑΤΑ

ΑΘΗΝΑ: ΤΗΛ.: 210 8816407 - FAX: 210 8210292

Καραγεώργη Σερβιάς 4
102 48 ΑΘΗΝΑ
Τηλ.: 010.33.13.581-3
Fax: 010.32.22.504

Γράμματα του Προέδρου

Προς τον Πρόεδρο του Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Μηχανικών κ. Γ. Ηλιόπουλο

Συνάδελφε Πρόεδρε,

Αναφερόμαστε στην Ανακοίνωση - Καταγγελία του Δ.Σ. του ΠΣΧΜ που αφορά την έκδοση της Υπουργικής Απόφασης για τον Κανονισμό Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών του Ν.3316/2005. Στην Ανακοίνωση καταγγέλλονται μεθοδεύσεις του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας με σκοπό να εξυπηρετηθούν συντεχνιακά συμφέροντα και να αποκλειστούν οι Χημικοί Μηχανικοί από την εκπόνηση μελετών και την παροχή υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα.

Προς άρση των εντυπώσεων που προκαλούν οι βαρείς χαρακτηρισμοί, σας γνωρίζουμε τα παρακάτω:

Καθ' όλη τη διαδικασία ψήφισης της νομοθεσίας περί Μελετών του Δημοσίου στις Επιτροπές του ΤΕΕ συμμετείχε Εκπρόσωπος του Κλάδου σας, όπως και των υπολοίπων, ο οποίος κατέθετε τις απόψεις του και ενημερωνόταν για τα κείμενα που συνδιαμορφώνονταν με το ΥΠΕΧΩΔΕ. Το ΥΠΕΧΩΔΕ απέστειλε το Σχέδιο Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών στο ΤΕΕ για Γνωμοδότηση στις 3/6/2005, οπότε κοινοποιήθηκε και σε όλους τους Φορείς των Μηχανικών για παρατηρήσεις. Ο ΠΣΧΜ απέστειλε στις 15/7/2005 στο ΤΕΕ εισήγηση για την τροποποίηση και συμπλήρωση του Σχεδίου Κανονισμού.

Ο χρόνος που είχε δοθεί στο ΤΕΕ για τη διατύπωση Γνώμης ήταν ασφυκτικός. Η διαδικασία του επειγόντος που επιλέχθηκε είχε σκοπό την επιτάχυνση της προκήρυξης Μελετών και Έργων του Δημοσίου, η οποία έχει καθυστερήσει δραματικά με σοβαρές συνέπειες στην Οικονομία της Χώρας και στην Απασχόληση των Μηχανικών.

Η παρέμβαση του ΤΕΕ στο Σχέδιο Κανονισμού έγινε βάσει κανόνων.

Ένας από αυτούς ήταν, ό-

τι δεν θίγεται, ότι ισχύει σχετικά με τα επαγγελματικά δικαιώματα των Κλάδων, άμεσα ή έμμεσα, στο περιορισμένο αυτό χρονικό πλαίσιο, εκτός αν υπάρχει ομοφωνία. Έτσι, οι προτάσεις του ΠΣΧΜ δεν ήταν δυνατόν να υιοθετηθούν από το ΤΕΕ μέσα στον περιορισμένο χρόνο που διήρκεσε ο διάλογος, καθώς ανέτρεπαν δεδομένα χρόνων σε σχέση με τις άλλες ειδικότητες Μηχανικών που εμπλέκονται στις συγκεκριμένες μελέτες. Παράλληλα, από αρχικούς ελέγχους στους τύπους που προτείνετε διαφάνηκαν πολύ υψηλές αμοιβές που θέτουν σε κίνδυνο την έννοια «της ελάχιστης κατοχυρωμένης αμοιβής» η οποία, σήμερα βάλλεται και αμφισβητείται. Το ΤΕΕ έχει δεσμευθεί ότι θα παρέμβει όποιο προκύψει ότι οι αμοιβές είναι υπερβολικές.

Το ΤΕΕ έκανε μια κατ' οικονομίαν επεξεργασία του Σχεδίου και η Γνώμη του εστάλη στις 28/7/2005 στο ΥΠΕΧΩΔΕ με την επισήμανση ότι «η πρόταση αφορά προσδιορισμό αμοιβών και δεν προδικάζει πρόσβαση ή αποκλεισμό Κλάδων Μηχανικών από τη δυνατότητα εκπόνησης Κατηγορίας Μελετών. Και θεωρούμε ότι η δική σας σχετική υπουργική απόφαση θα πρέπει να συνταχθεί με αυτή τη λογική». Και σε άλλη Σημείωση του ΤΕΕ στη Γνωμοδότηση αναφερόταν ότι: «Η Γνώμη του ΤΕΕ που ακολουθεί, αφορά τις Αμοιβές των Μελετών και όχι την Κατηγοριοποίησή τους, η οποία είναι θέμα που θα συζητηθεί στα πλαίσια έκδοσης της Υπουργικής Απόφασης της παρ. 2 του άρθρου 2 του Ν. 3316/2005. Η αναφορά που γίνεται σε Κατηγορίες Μελετών ας εκληφθεί ως ενδεικτική». Οι απόψεις αυτές έγιναν εν μέρει αποδεκτές από το Υπουργείο, το οποίο σε Κατηγορίες Μελετών κατονομάζει ή περιγράφει την Κατηγορία 18 ως «καθ' ύλην συμμετέχουσα Κατηγορία». Στο έγγραφο του ΤΕΕ τονίζονταν ακόμη ότι μια σειρά Κατηγοριών Μελετών που δεν περιλαμβάνονταν στον Κανονισμό, μεταξύ των οποίων ρητά αναφέρονται και οι Μελέτες Χημικών Εγκαταστάσεων, πρέπει να περιληφθούν σε αντίστοιχη Απόφαση που πρέπει να εκδοθεί σύντομα. Στην Απόφαση αυτή έχει συμφωνηθεί να συνορθωθούν και τυχόν αστοχίες του Κανονισμού. Αυτό άλλωστε τονίστηκε και σε συνάντηση του Προέδρου

του ΤΕΕ με τον Πρόεδρο του ΠΣΧΜ πριν το τέλος του Ιουλίου.

Σε υλοποίηση της παραπάνω δέσμευσης όλοι οι Κλαδικοί Σύλλογοι κλήθηκαν στο ΤΕΕ στις 15/9 για να υποβάλουν τις θέσεις και τις προτάσεις τους. Συμφωνήθηκε ότι παράλληλα με το θέμα του Κανονισμού, Επιτροπή με διακλαδική σύνθεση θα μελετήσει και το θέμα του θεσμικού πλαισίου άσκησης του επαγγέλματος του Μηχανικού, που και πάλι τέθηκε έντονα από τους Εκπροσώπους σας. Αυτά ως προς τις «μεθοδεύσεις» που ακολουθήθηκαν.

Ως προς την ουσία του θέματος, το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας συμφωνεί απολύτως στην ανάγκη εκσυγχρονισμού του θεσμικού πλαισίου άσκησης του επαγγέλματος του Μηχανικού και στην ισότιμη συμμετοχή όλων των Ειδικοτήτων στην παραγωγική διαδικασία ανάλογα με το αντικείμενο των σπουδών τους, ιδιαίτερα σήμερα που οι τεχνολογικές εξελίξεις επιβάλλουν διεπιστημονική προσέγγιση όλων των δραστηριοτήτων. Στο πλαίσιο αυτό, όχι μόνο δεν μπορούσε να είναι στις προθέσεις του ο αποκλεισμός των Χημικών Μηχανικών από δραστηριότητες που εμπίπτουν στο γνωστικό τους αντικείμενο, αλλά έχει στηριχτεί κάθε προσπάθεια αναβάθμισης του ρόλου τους στην παραγωγή.

Υπενθυμίζουμε την τροποποίηση του θεσμικού πλαισίου για εγγραφή των Χημικών Μηχανικών σε Κατηγορίες του ΜΕΚ, τη συγκρότηση Επιτροπής που μελέτησε το θέμα του ορισμού των Χημικών Εγκαταστάσεων, τη συγκρότηση Επιτροπής, με συντονιστή τον κ. Κρεμαλή, για την τροποποίηση του ΠΔ 274/97 μετά τη μερική ακύρωσή του από το ΣτΕ. Σημειώνουμε ότι, παρόλο που το ΠΔ 274/97 έχει δημιουργήσει σοβαρά διακλαδικά προβλήματα και βρίσκεται σε διαδικασία τροποποίησης, οι εν ισχύ διατάξεις του λαμβάνονται υπόψη από το ΤΕΕ όταν καλείται να τοποθετηθεί.

Στο νέο θεσμικό πλαίσιο για την ανάθεση των Μελετών του Δημοσίου (Ν.3316/2005), με πρωτοβουλία του ΤΕΕ εισάγονται δύο σημαντικές για τους Χημικούς Μηχανικούς διατάξεις: Η Κατηγορία 18 (Χημικοτεχνικές Μελέτες) μετονομάζεται σε «Μελέτες Χημικής Μηχανι-

κής και Χημικών Εγκαταστάσεων», τίτλος που παραπέμπει ευθέως στον ορισμό του ΠΔ 274/97. Επιπλέον στο άρθρο 2 εισάγεται διάταξη, η οποία αναφέρει ότι «με Απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ ή με κοινή Απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ και του κατά περίπτωση αρμόδιου Υπουργού, που εκδίδεται μετά από γνώμη του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, προσδιορίζεται το αντικείμενο κάθε κατηγορίας και η αντιστοιχία του με το γνωστικό αντικείμενο των μελετητών που δικαιούνται να

εγγραφούν ανά κατηγορία στο μητρώο του άρθρου 39». Η διαδικασία αυτή θα προσδιορίσει τη δυνατότητα πρόσβασης των Κλάδων στις διάφορες δραστηριότητες και όχι η κατάρτιση του Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών που έχει διαφορετικό αντικείμενο και σκοπό.

Επειδή θεωρούμε ότι οι προθέσεις μας είναι κοινές, σας καλούμε - χωρίς εκφράσεις που η ακρότητά τους ενέχει τον κίνδυνο μετάλλαξης της ουσίας του προβλήματος σε μια

σειρά αντιπαράθεσης - να συμφωνήσουμε από κοινού τις βασικές αρχές ενός θεσμικού πλαισίου που θα αναβαθμίζει συνολικά το επάγγελμα του Μηχανικού και να αξιοποιήσουμε όλα τα νομικά εργαλεία, καθώς και το θεσμικό ρόλο του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, για να το κατακτήσουμε.

Προς τον Πρόεδρο της Διαρκούς Επιτροπής Μορφωτικών Υποθέσεων της Βουλής των Ελλήνων κ. Μιχαήλ Παπαδόπουλο

Κύριε Πρόεδρε,

Με αφορμή τη συζήτηση του Νομοσχεδίου του ΥΠΕΠΘ με τίτλο «Ρύθμιση θεμάτων Ανώτατης Γενικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης και λοιπές διατάξεις» στη Διαρκή Επιτροπή Μορφωτικών Υποθέσεων της Βουλής και τις απόψεις που διατυπώθηκαν από όλες τις πτέρυγες της Βουλής, θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε για τις θέσεις του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας σχετικά με το θέμα της Ανώτατης Τεχνολογικής Εκπαίδευσης.

Αποτελεί πάγια θέση του ΤΕΕ ότι ο ρόλος και η αποστολή των ΤΕΙ, όπως περιγράφονται από τον ιδρυτικό τους νόμο, είναι διαφορετικός από το ρόλο των ΑΕΙ και από το ρόλο που διεκδικούν σήμερα στην παραγωγική διαδικασία. Η θέση αυτή άλλωστε αναφέρεται και στο σκεπτικό της απόφασης 678/2005 του ΣτΕ με την οποία κρίθηκε αντισυνταγματικό το ΠΔ 318/1994.

Το θεσμικό πλαίσιο άσκησης επαγγέλματος των αποφοίτων όλων των τεχνικών βαθμίδων, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι Διπλωματούχοι Μηχανικοί, είναι σήμερα πια αναχρονιστικό. Επιδίδεται ο άμεσος εκσυγχρονισμός του. Μέσα, βεβαίως, από ένα διάλογο στον οποίο θα συμμετάσχουν όλα τα μέρη, που έχουν θεσμική νομιμοποίηση (η Πολιτεία, οι εκπαιδευτικοί φορείς όλων των βαθμίδων, το ΤΕΕ, οι οργανώσεις αποφοίτων τεχνικής κατεύθυνσης). Ετσι μόνο μπορούν να προσδιοριστούν οι κανόνες, ρόλοι, συνθήκες και όροι εργασίας όλων των τεχνικών κάθε βαθμίδας. Με κοινή συναίνεση και με τη λογική. Τα τεχνικά προβλήματα δεν αντιμετωπίζονται μεμονωμένα, αλλά στο πλαίσιο μιας δομημένης και ιεραρχημένης συνεργασίας όλων των μερών, που νομιμοποιούνται θεσμικά.

Είναι κοινή θέση του ΤΕΕ και της ακαδημαϊκής κοινότητας ότι βασικά στοιχεία για την πρόσβα-

ση στο επάγγελμα, πρέπει να αποτελούν:

- ο τίτλος σπουδών και
- ανάλογα με τη βαθμίδα, η πιστοποιημένη επαγγελματική εμπειρία.

Αυτά τα χαρακτηριστικά πρέπει να συνεκτιμώνται από έναν ενιαίο φορέα πιστοποίησης, που θα εξετάζει και θα απονέμει δυνατότητες πρόσβασης σε δραστηριότητες. Αυτός ο φορέας δεν μπορεί παρά να είναι το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας.

Επειδή πιστεύουμε ότι η Ανώτατη Τεχνολογική Εκπαίδευση και η θέση των αποφοίτων της στην παραγωγική διαδικασία της χώρας αποτελεί ένα θέμα ζωτικής σημασίας για την τεχνική κοινότητα αυτής, όπως και εσείς πολύ καλά γνωρίζετε, θεωρούμε ότι θα ήταν χρήσιμη η πραγματοποίηση συνάντησης με τα Μέλη της Διαρκούς Επιτροπής Μορφωτικών Υποθέσεων της Βουλής ώστε να σας ενημερώσουμε αναλυτικά για τις θέσεις και τις προτάσεις μας στο θέμα.

Προς τον Πρόεδρο της Μ.Ο.Δ. Α.Ε. κ. Δ. Καρδοματέα

Κύριε Πρόεδρε,

Πληροφορηθήκαμε από τον Πανελλήνιο Σύλλογο Διπλωματούχων Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών & Πληροφορικής ότι στην προκήρυξη για την πλήρωση θέσεων στη Μ.Ο.Δ. Α.Ε. σε ότι αφορά τις θέσεις Πληροφορικής, αναφέρεται ότι: «Για τις θέσεις Πληροφορικής γίνονται δεκτοί υποψήφιοι με συναφές βασικό πτυχίο ή/και μεταπτυχιακό τίτλο ή/και ειδική εμπειρία στην πληροφορική». Ο εν λόγω όρος της

διακήρυξης έρχεται σε αντίθεση με τα κριτήρια που θέτουν ο νόμος 3051/2002, ΠΔ 50/2001 αλλά και το ΠΔ 347/2003 στο οποίο αναφέρεται ότι είναι δυνατή η πλήρωση θέσης Πληροφορικής από οποιονδήποτε πτυχιούχο που να αποδεικνύει εμπειρία δύο (2) ετών, μόνο στην περίπτωση που δεν καθίσταται δυνατή η πλήρωση της θέσης από πτυχιούχους τμημάτων πληροφορικής.

Είναι γνωστό ότι η χώρα μας διαθέτει πάνω από 20 Τμήματα ΑΕΙ με αντικείμενο τις Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών με υπερπληθώρα αποφοίτων και με αποτέλεσμα να υπερκαλύπτεται η ζήτηση για την κάλυψη

θέσεων ΠΕ Πληροφορικής από τους εν λόγω υποψήφιους.

Θεωρούμε ότι η μη εφαρμογή της σχετικής νομοθεσίας υποβαθμίζει το επιστημονικό κύρος ενός μεγάλου αριθμού ικανών επιστημόνων τεχνολογικών πληροφορικής αλλά και την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών της Δημόσιας Διοίκησης στη χώρα μας.

Με βάση τα παραπάνω και πιστεύοντας ότι οι προσλήψεις στη Δημόσια Διοίκηση πρέπει να διέπονται από κανόνες διαφάνειας και αεικρατίας, παρακαλούμε να προβείτε άμεσα στις απαραίτητες ενέργειες για τη διευθέτηση του θέματος.

ΓΙΑΝΝΗΣ ΑΛΑΒΑΝΟΣ
Πρόεδρος ΤΕΕ



Γιώργος Παπαδόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός Ε.Μ.Π.
τηλ.: 210 9627308 - κιν.: 697 8118685
fax: 210 9649332, e-mail: gpado@tee.gr



ΕΙΔΙΚΑ ΕΡΓΑ
- GUNITE
- ΣΥΡΜΑΤΟΚΟΠΗ
- ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ ΚΟΠΗ
- ΕΝΕΜΑΤΑ

«Κατανομή δαπανών κεντρικής θέρμανσης κτιρίων»- ΤΟΤΕΕ 2427/83

Σε δημόσια διαβούλευση για σχολιασμό και κρίση από τους συναδέλφους μηχανικούς τίθεται μέχρι τις 18 Νοεμβρίου 2005 η έκθεση της Ομάδας Εργασίας με τις αλλαγές που προτείνονται όσον αφορά την ΤΟΤΕΕ 2427/83 «Κατανομή δαπανών κεντρικής θέρμανσης κτιρίων».

Η Δ.Ε. του ΤΕΕ όρισε την ομάδα εργασίας για την επανεξέταση της ΤΟΤΕΕ 2427/83, παίρνοντας υπόψη ότι:

- Το διαρκώς αυξανόμενο κόστος της ενέργειας επιβάλλει την ανάγκη της οικονομίας στη χρήση των ενεργειακών πόρων, προφανώς απαιτεί γνώση και του κόστους και των συνθηκών κατανάλωσης προκειμένου να συντελεστεί ο αναγκαίος προγραμματισμός.

- Η ύπαρξη νεότερων τεχνολογικών εξελίξεων, όπως είναι τα συστήματα αυτόνομης θέρμανσης, δημιουργούν ένα νέο τοπίο στον υπολογισμό των δαπανών της κεντρικής θέρμανσης. Με την ενεργειακή κρίση το θέμα

μενης ΤΟΤΕΕ και δίνουν λύση σε πολλά προβλήματα που μέχρι σήμερα δεν έχουν αντιμετωπιστεί.

Η έκθεση αυτή τίθεται σήμερα σε δημόσιο διάλογο για σχολιασμό και κρίση από τους συναδέλφους μέχρι την 18η Νοεμβρίου 2005. Μετά την ημερομηνία αυτή θα αρχίσει η δεύτερη φάση εργασιών της επιτροπής για την ενσωμάτωση των διαπιστώσεων - προτάσεων της έκθεσης στην ΤΟΤΕΕ, ώστε να προκύψει το νέο κείμενό της. Η μεγάλη συμμετοχή στο δημόσιο διάλογο θα συμβάλει στην οριστική επίλυση όλων των θεμάτων που έχουν συζητηθεί κατ'επανάληψη ακόμη και από τις σελίδες του Ενημερωτικού Δελτίου.

Σημειώνουμε επίσης ότι η Ομάδα Εργασίας του ΤΕΕ στα πλαίσια των εργασιών της κατέληξε στις προτάσεις για τροποποίηση της μεθόδου κατανομής των δαπανών κεντρικής θέρμανσης, που σήμερα εφαρμόζεται, αφού εξέτασε:

- το ΠΔ 27-9-85
- τη «Διευκρίνιση για Κεντρική Θέρμανση» που δημοσιεύτηκε στο Ε. Δ. του ΤΕΕ (τεύχος 1402 - 17 Φεβρ. 1986)

- την Κοινοτική Οδηγία SAVE (93/76 ΕΚ) που ενθαρρύνει την αναλογικότερη κατανομή των δαπανών με βάση τις πραγματικές

καταναλώσεις

- τις απόψεις, εισηγήσεις και παρατηρήσεις των συναδέλφων.

Οι τροποποιήσεις αυτές συνίστανται σε αυτές που αφορούν στους τύπους κατανομής των δαπανών για κάθε υφιστάμενο τρόπο μέτρησης της θερμικής ενέργειας, στην υποχρεωτική χρήση των θερμιδομετρητών και στην εξέταση ειδικών περιπτώσεων, όπως η τοποθέτηση μεγαλύτερων σωμάτων, η χρήση θερμαντήρων νερού, κοινόχρηστων ή ατομικών, και οι αρχιτεκτονικές αλλαγές στο κέλυφος των κατοικιών.

Ολόκληρο το κείμενο των τροποποιήσεων που προτείνει η Ομάδα Εργασίας και τίθεται σε δημόσια διαβούλευση βρίσκεται στην ιστοσελίδα του ΤΕΕ: www.tee.gr

Σε δημόσια διαβούλευση ως τις 18 Νοεμβρίου 2005

της κατανομής δαπανών κεντρικής θέρμανσης έχει έλθει στην επικαιρότητα.

- Την πληθώρα επιστολών, ερωτημάτων και παρατηρήσεων που είχαν διατυπωθεί από πολλούς συναδέλφους σχετικά με την ΤΟΤΕΕ 2427/83 «Κατανομή δαπανών κεντρικής θέρμανσης κτιρίων».

Η ομάδα εργασίας, αποτελούμενη από τους **Μ. Κοκκινάκη**, Μ - ΜΗ, **Ε. Μπονατάκη**, ΜΜ, **Δ. Αργυρόπουλο**, ΜΜ, και **Στ. Τζουβαλά**, Ν-ΜΜ, ολοκληρώνοντας την πρώτη φάση των εργασιών της κατέληξε σε μια έκθεση - κείμενο στην οποία προτείνονται πολλές αλλαγές στην υπάρχουσα ΤΟΤΕΕ. Αυτές αφορούν αφενός στον τρόπο κατανομής των δαπανών κεντρικής θέρμανσης για τις περιπτώσεις που εξετάζονται από την ισχύουσα ΤΟΤΕΕ 2427/83 και αφετέρου στις νέες περιπτώσεις που δεν είχαν αντιμετωπιστεί νομοθετικά μέχρι σήμερα. Οι προτάσεις της επιτροπής διορθώνουν πολλές αστοχίες της προηγού-



Γ. Κ. ΦΙΛΙΟΣ Α.Τ.Ε.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ



ΑΠΟΛΛΩΝΟΣ 9 ΕΡΜΟΥΠΟΛΗ



ΑΖΟΛΙΜΝΟΣ v. ΣΥΡΟΣ

ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ & ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΑ : ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ



ΙΟΣ



ΜΥΚΟΝΟΣ

Μέλος : Τ.Ε.Ε. (Τεχν. επιμελ. Ελλάδα)
Σ.Α.Τ.Ε. (Συνδ. Ανωγ. Τεχ. Εταιρ.)
Ε.Κ.Κ.Ε. (Ένωση Κατ. Κτιρίων Ελλάδας)

Ευαγγελιστριάς 3 - Ερμούπολη Τ.Κ. 84100
Τηλ. : 22810 - 85214, 81064, 81739
Fax : 22810 - 85219
Email : filios@otenet.gr

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας καλεί τους Διπλωματούχους Μηχανικούς, Πολιτικούς, Αρχιτέκτονες, Μηχανολόγους, Ηλεκτρολόγους, Ηλεκτρονικούς, Χημικούς, Αγρονόμους - Τοπογράφους, Μηχανικούς Μεταλλείων-Μεταλλουργούς, Ναυπηγούς ή Ναυπηγούς Μηχανολόγους Χωροτάκτες, Μηχανικούς Περιβάλλοντος και λοιπούς Μηχανικούς Αποφοίτους Πολυτεχνικών Σχολών Εσωτερικού και Εξωτερικού, που έχουν υποβάλει τα απαραίτητα δικαιολογητικά στο ΤΕΕ ή στα Περιφερειακά Τμήματα του ΤΕΕ (Θεσσαλονίκη - Πάτρα - Καβάλα - Βόλο - Χανιά) σύμφωνα με την προκήρυξη, να συμμετέχουν στις εξετάσεις για την απόκτηση

- Οι εξετάσεις θα γίνουν:
- α) Στην **Αθήνα** (στις αίθουσες του ΤΕΕ - Καρ. Σερβίας 4), θα υπάρχει για την κάθε ημέρα εξέταση, σχετική ανακοίνωση στον 5ο όροφο.
 - β) Στη **Θεσσαλονίκη** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Κεντρικής Μακεδονίας του ΤΕΕ - Ζεύξιδος 8).
 - γ) Στην **Καβάλα** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Ανατολικής Μακεδονίας του ΤΕΕ - Βότση 2).
 - δ) Στην **Πάτρα** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Δυτικής Ελλάδας του ΤΕΕ Τριών Ναυάρχων 40).
 - ε) Στο **Βόλο** (στις αίθουσες του Περ. Τμήμα-

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΔΕ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΔΗ -ΚΟΛ
- 21/10/2005 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ από ΚΟΜ -ΜΑΣ
- 25/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΜΑΤ -ΠΑ
- 02/11/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΠΕ -ΤΖ
- 03/11/2005 ΠΕΜΠΤΗ από ΤΗ -Ω

Μηχανολόγοι μηχανικοί - μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης - μηχανολόγοι μηχανικοί Βιομηχανίας - μηχανικοί Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων

- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ Από Α -Ε
- 20/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ Από Ζ -ΚΡ
- 24/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ Από ΚΤ -ΠΑΝΟ
- 26/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ Από ΠΑΝΣ -ΣΙ
- 01/11/2005 ΤΡΙΤΗ Από ΖΚ -Ω

Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί και μηχανικοί Ηλεκτρονικών Υπολογιστών - ηλεκτρονικοί μηχανικοί - μηχανικοί Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων

- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -ΓΙ
- 20/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από ΓΚ -ΚΑΜ
- 24/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΚΑΝ -ΛΕ
- 26/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΛΗ -Ο
- 01/11/2005 ΤΡΙΤΗ από Π -ΣΟ
- 03/11/2005 ΠΕΜΠΤΗ από ΣΠ -Ω

Χημικοί μηχανικοί

- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -ΚΑΚ
- 24/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΚΑΛ -ΚΩ
- 31/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Λ -Π
- 01/11/2005 ΤΡΙΤΗ από Ρ -Ω

Αγρονόμοι και τοπογράφοι μηχανικοί

- 21/10/2005 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ από Α -ΔΑΚ
- 25/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΔΑΛ -ΚΑ
- 31/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΚΕ -Μ
- 03/11/2005 ΠΕΜΠΤΗ από Ν -Ω

Μηχανικοί Μεταλλείων μεταλλουργοί - μηχανικοί Ορυκτών Πόρων

- 20/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Κ
- 26/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Λ -Ν
- 02/11/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Ξ -Ω

Ναυπηγοί μηχανολόγοι μηχανικοί

- 20/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Γ
- 26/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Δ -Μ
- 31/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Ν -Ω

Μηχανικοί Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης

- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Ω

Αεροναυπηγοί μηχανικοί

- 24/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

- 31/10/2005 Δευτέρα από Α -Ω

Οι εξετάσεις για την απόκτηση άδειας άσκησης επαγγέλματος

άδειας άσκησης επαγγέλματος όπως ορίζει το πρόγραμμα.

Οι εξετάσεις θα 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.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στο ΤΕΕ (Καρ. Σερβίας 4, 4ος όροφος, Τμήμα Μητρώου), τηλ. 210-3291.295-7 ή 210-3291.451-2 • Στη Θεσσαλονίκη στο Περιφερειακό Τμήμα Κεντρ. 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 Μαγνησίας του ΤΕΕ, τηλ. 24210-26.574 • Στα Χανιά στο Περιφερειακό Τμήμα Δυτικής Κρήτης του ΤΕΕ, τηλ.: 28210 - 27.900-1

τος Μαγνησίας του ΤΕΕ 2ας Νοεμβρίου & Ξενοφώντος 93)

στ) Στα **Χανιά** (στις αίθουσες του Περ. Τμήματος Δυτικής Κρήτης του ΤΕΕ Νεάρχου 23)

Οι υποψήφιοι πρέπει να φέρουν μαζί τους τη διπλωματική τους εργασία, το δελτίο της Αστυνομικής Ταυτότητας και οι στρατευμένοι τη Στρατιωτική τους Ταυτότητα.

Οι Εξετάσεις σε όλα τα Εξεταστικά Κέντρα - εκτός της Καβάλας, του Βόλου και των Χανίων - αρχίζουν στις 4 μ.μ. τις παρακάτω ημέρες.

Αθήνα

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

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

Πολιτικοί μηχανικοί

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΓΛ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΓΟ -ΚΑΡΑΚ
- 21/10/2005 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ από ΚΑΡΑΛ -ΜΙ
- 25/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΜΟ -ΠΑΠΑΔ
- 31/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΠΑΠΑΕ- ΤΖ
- 02/11/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΤΗ -Ω

Αρχιτέκτονες Μηχανικοί

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

Πάτρα

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

Οι υποψήφιοι που έχουν δηλώσει κοινή διπλωματική εργασία θα εξετασθούν με τον πρώτο κατ' αλφαβητική σειρά συνάδελφό τους.

Πολιτικοί μηχανικοί

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΚΑΡ
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΚΑΣ -Π
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Ρ -Ω

Αρχιτέκτονες Μηχανικοί

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Μηχανολόγοι μηχανικοί

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΚΑΛ
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΚΑΜ -ΜΠΑΡ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΜΠΑΣ -Ω

Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί - ηλεκτρολόγοι μηχανικοί και τεχνολογίας υπολογιστών

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΚΑΡ
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΚΑΣ -Μ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Ν -Ω

Χημικοί μηχανικοί

- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -Κ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Λ -Ω

Μηχανικοί ηλεκτρονικών υπολογιστών & πληροφορικής

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Θεσσαλονίκη

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

Οι υποψήφιοι που έχουν δηλώσει κοινή διπλωματική εργασία θα εξετασθούν με τον πρώτο κατ' αλφαβητική σειρά συνάδελφό τους.

Πολιτικοί μηχανικοί

- 12/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -ΓΕ
- 13/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από ΓΖ -Δ
- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Ε -ΚΑΤΑ
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΚΑΤΒ -ΚΩ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Λ -ΠΑΝ
- 20/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από ΠΑΞ -Ω

Αρχιτέκτονες Μηχανικοί

- 12/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Γ
- 13/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από Δ -ΚΑΝ
- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΚΑΞ -ΜΕΡ
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΜΕΣ -ΠΑΪ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από ΠΑΚ -Ω

Μηχανολόγοι μηχανικοί

- 12/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -ΚΟ
- 13/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από ΚΡ -ΓΙΑΠΑ
- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΠΑΓΕ -Ω

Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί - ηλεκτρολόγοι

μηχανική & μηχανικοί Υπολογιστών

- 12/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -ΖΑΔ
- 13/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από ΖΑΕ -ΜΕΛ
- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από ΜΕΜ -ΠΑΠΑΔ
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΠΑΠΑΕ -Ω

Αγρονόμοι και τοπογράφοι μηχανικοί

- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -Κ
- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Λ -Ω

Χημικοί μηχανικοί

- 20/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Ω

Βόλος

Οι εξετάσεις στο εξεταστικό κέντρο του Περιφερειακού Τμήματος Μαγνησίας του ΤΕΕ θα αρχίζουν τις παρακάτω ημέρες και ώρα 09:30 πμ

Πολιτικοί μηχανικοί

- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -Ω

Αρχιτέκτονες Μηχανικοί

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Μηχανολόγοι μηχανικοί - μηχανολόγοι μηχανικοί βιομηχανίας

- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -Ω

Μηχανικοί χωροταξίας πολεοδομίας και περιφερειακής ανάπτυξης

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Καβάλα

Οι εξετάσεις στο εξεταστικό κέντρο του Περιφερειακού Τμήματος Ανατολικής Μακεδονίας του ΤΕΕ θα αρχίζουν τις παρακάτω ημέρες και ώρα 18:00 πμ.

Πολιτικοί μηχανικοί

- 20/10/2005 ΠΕΜΠΤΗ από Α -Ω

Μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης

- 19/10/2005 ΤΕΤΑΡΤΗ από Α -Ω

Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί και μηχανικοί η/μ

- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΠΑΠ
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΠΑΡ -Ω

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

- 24/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -ΜΑ
- 25/10/2005 ΤΡΙΤΗ από ΜΙ -Ω

Χανιά

Μηχανικοί Παραγωγής και Διοίκησης

- Ώρα έναρξης εξετάσεων 10.00 πμ.**
- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Μηχανικοί Ορυκτών Πόρων

- Ώρα έναρξης εξετάσεων 10.00 πμ.**
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -Ω

Ηλεκτρομικοί Μηχανικοί και Μηχανικοί Η/Υ

- Ώρα έναρξης εξετάσεων 10.00 πμ.**
- 18/10/2005 ΤΡΙΤΗ από Α -Ω

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

- Ώρα έναρξης εξετάσεων 10.00 πμ.**
- 17/10/2005 ΔΕΥΤΕΡΑ από Α -Ω

Το Ινστιτούτο θα υλοποιήσει την περίοδο Οκτωβρίου-Νοεμβρίου τα ακόλουθα σεμινάρια (τα οποία επιδοτούνται από το ΤΕΕ και οι συμμετέχοντες σε αυτά, μέλη του ΤΕΕ, επιβαρύνονται μόνο με ένα μικρό μέρος του συνολικού κόστους):

Μελέτη και κατασκευή μονάδων επεξεργασίας υγρών αποβλήτων: από τη θεωρία στην πράξη (Διάρκεια:20 ώρες)

Το σεμινάριο απευθύνεται σε αποφοίτους ΑΕΙ και ΤΕΙ οι οποίοι ενδιαφέρονται να εργαστούν σε μελετητικές, εργοληπτικές ή εμπορικές εταιρείες, οι οποίες ασχολούνται με έργα προστασίας περιβάλλοντος και κυρίως εγκαταστάσεις επεξεργασίας αστικών και βιομηχανικών υγρών αποβλήτων. Οι θεματικές ενότητες του Σεμιναρίου περιλαμβάνουν τα ακόλουθα πεδία. ΕΝΟΤΗΤΑ 1: Θεσμικό πλαίσιο για δημόσια και ιδιωτικά έργα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων (περιβαλλοντική νομοθεσία, απαιτούμενες άδειες), στάδια υλοποίησης έργου, το αντικείμενο των μελετητικών, εργοληπτικών και εμπορικών εταιριών από το διαγωνι-

Στην Αθήνα

σμό έως την υλοποίηση έργων (Η ελληνική πραγματικότητα). ΕΝΟΤΗΤΑ 2: Μελέτη μονάδων επεξεργασίας υγρών αποβλήτων (βασικές αρχές σχεδιασμού), α' μέρος: εσχάρωση, αεριζόμενος εξαμμητής/λιποσυλλέκτης, μετρητής παροχής, βιολογική βαθμίδα (σύστημα ενεργού ιλύος παρατεταμένου αερισμού), απολύμανση. ΕΝΟΤΗΤΑ 3: μελέτη μονάδων επεξεργασίας υγρών αποβλήτων (βασικές αρχές σχεδιασμού), β' μέρος, αντιοιστάσια ανακυκλοφορίας και απόρριψης ιλύος, πάχυνση ιλύος, αφυδάτωση ιλύος (μηχανική αφυδάτωση/κλίνες ξήρανσης), αντιοιστάσια στραγγιδίων. ΕΝΟΤΗΤΑ 4: Κατασκευή μονάδων επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, βασικός ηλεκτρομηχανολογικός εξοπλισμός, χρονοδιάγραμμα υλοποίησης έργων (μελέτη εφαρμογής, παραγγελίες εξοπλισμού, κατασκευή οικοδομικών εργασιών, εγκατάσταση ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, εκκίνηση και θέση σε λειτουργία εγκατάστασης, εκπαίδευση προσωπικού). ΕΝΟΤΗΤΑ 5: Case Studies μονάδων επεξεργασίας αστικών και βιομηχανικών υγρών αποβλήτων.

Η Ποιότητα στα Τεχνικά Έργα (Διάρκεια 22 ώρες)

Σκοπός του σεμιναρίου είναι η επιμόρφωση μηχανικών που ασχολούνται κυρίως με τη μελέτη και κατασκευή τεχνικών έργων αλλά και την πα-

Νέα, επιδοτούμενα από το ΤΕΕ, σεμινάρια

ραγωγή και χρήση δομικών υλικών στις σύγχρονες αντιλήψεις, τις βασικές αρχές, τις έννοιες της ποιότητας, όπως αυτές εξειδικεύονται στο χώρο της παραγωγής τεχνικών έργων αλλά και δομικών υλικών, καθώς και στη νομοθεσία και τους Κανονισμούς που αναφέρονται σε αυτά. Οι θεματικές ενότητες που θα αναπτυχθούν είναι: Εισαγωγή στην έννοια της ποιότητας, Διαχείριση της ποιότητας στις τεχνικές εταιρείες και στα τεχνικά έργα - Προγράμματα Ποιότητας, Οδηγία 89/106 για τα δομικά υλικά, Κανονισμοί σκυροδέματος και χαλύβων οπλισμού σκυροδέματος, Πιστοποίηση δομικών υλικών.

Διαχείριση Κύκλου Έργου (Project Cycle Man-

agement) με έμφαση στην υλοποίηση Κοινοτικών Προγραμμάτων (Διάρκεια: 20 ώρες)

Η Διαχείριση Κύκλου Έργου (Project Cycle management) είναι μια μέθοδος που εισήγαγε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή για το σχεδιασμό, την υλοποίηση και την αξιολόγηση έργων και προγραμμάτων. Κύριο χαρακτηριστικό της μεθόδου είναι η συνεπής και ολοκληρωμένη προσέγγιση όλων των φάσεων του έργου/προγράμματος (προσδιορισμός, διαμόρφωση, χρηματοδότηση, υλοποίηση, αξιολόγηση). Το σεμινάριο απευθύνεται σε ανώτερα και ανώτατα στελέχη τα οποία εμπλέκονται στην εκπόνηση, υλοποίηση και διαχείριση έργων και προγραμμάτων και ιδιαίτερα αυτών που χρηματοδοτούνται (ή προτείνονται για χρηματοδότη-

ση) από πόρους της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Οι θεματικές ενότητες του σεμιναρίου είναι οι εξής: Α. Οι φάσεις του κύκλου έργου/προγράμματος, Β. Logical Framework approach, Γ. Χρήση του Logical Framework κατά τον προγραμματισμό, Δ. Εργαλεία για τη διαχείριση της ποιότητας του έργου/προγράμματος και Ε. Παραδείγματα-Εφαρμογές

Για περισσότερες πληροφορίες και για δήλωση συμμετοχής μπορείτε να επικοινωνήσετε με τη Γραμματεία του Ινστιτούτου στα τηλέφωνα: 210-5221638, 210-5221195 (ώρες: 10.00-15.00) καθώς και να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα www.iekemtee.gr

Το Ινστιτούτο Εκπαίδευσης και Επιμόρφωσης Μελών του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (IEKEM TEE) /Παράρτημα Θεσσαλονίκης πρόκειται να διοργανώσει τα ακόλουθα εξειδικευμένα αυτοχρηματοδοτούμενα σεμινάρια:

Οικολογικό και βιοκλιματικό DESIGN (Διάρκεια 10 ώρες)

Το σεμινάριο αφορά Μηχανικούς και εισάγει θεωρητικά στοιχεία του κτιριακού σχεδιασμού και του περιβάλλοντος χώρου, με πρακτικά παραδείγματα εφαρμογής.

Στόχος του σεμιναρίου είναι η διαμόρφωση τόσο μιας προσωπικής αισθητικής όσο και μιας κριτικής αντίληψης και προσέγγισης, όσον αφορά το σχεδιασμό του κτιρίου και του περιβάλλοντος χώρου αυτού.

Αντικείμενα που θα αναπτυχθούν:

- Ορισμός, ιστορία και στοιχεία της αισθητικής
- Αισθητική, Οικονομικές πολιτικές και ψυχολογικές συνιστώσες
- Η μεθοδολογία και το concept του σχεδιασμού
- Αισθητική και μόδα
- Μορφή και φως
- Το μέλλον. Βιοκλιματικός σχεδιασμός.

Αρχές ελέγχου ποιότητας - Σύνταξη τευχών

δημοπράτησης ΔΕ σύμφωνα με το Κοινοτικό Δίκαιο και τις Ευρωπαϊκές Προδιαγραφές - Σήμανση CE Δομικών Προϊόντων. (Διάρκεια 12 ώρες)

Το σεμινάριο αφορά Μηχανικούς που ενδιαφέρονται να αποκτήσουν τις κύριες γνώσεις που διέπουν:

- Την καταλληλότητα των προϊόντων που ενσωματώνονται στις κατασκευές (δομικά προϊόντα).
- Τις μεθόδους σύνταξης τευχών δημοπράτησης δημοσίων έργων, που να είναι έγκυροι με το ι-

Και στη Θεσσαλονίκη

σχύουν ευρωπαϊκό Δίκαιο και να συμμορφώνονται με τα ευρωπαϊκά πρότυπα δομικών προϊόντων (καπιχούν έναντι οιασδήποτε άλλης προδιαγραφής) • Τις αρχές του ελέγχου ποιότητας, με αναφορές στα συστήματα πιστοποίησης και τυποποίησης δομικών προϊόντων που ισχύουν στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

Η τεχνολογία πηλού ως δομικό υλικό. Στερέωση - Συντήρηση ιστορικών πλινθόκτιστων κατασκευών. (Σε συνεργασία με το Εργαστήριο Δομικών Υλικών ΑΠΘ - Διάρκεια 20 ώρες)

Το σεμινάριο αφορά Μηχανικούς που ασχολούνται με την αποκατάσταση (Στερέωση-Συντήρηση Πλινθόκτιστων), καθώς και με σύγχρονες φιλικές στο περιβάλλον κατασκευές από σταθεροποιημέ-

νο πηλό.

Στόχος του σεμιναρίου είναι η εξοικείωση των μηχανικών με τον πηλό (ένα πλήρως ανακυκλώσιμο και χαμηλού κόστους υλικό, που παρέχει ευχάριστο και υγιεινό εσωτερικό περιβάλλον), το σχεδιασμό και την επισκευή κατασκευών από πλινθοδομή.

Αντικείμενα που θα αναπτυχθούν:

- Ο πηλός ως δομική κονία. Ιστορική ανασκόπηση. Δομή και χαρακτηριστικά. Κριτήρια καταλληλότητας πηλού για παραγωγή ωμοπλίνθων και πηλοκονιαμάτων
- Προβλήματα ωμοπλινθοδομών - Υλικά και τεχνικές επέμβασης
- Υλικά και τεχνικές σταθεροποίησης πηλού και προϊόντων
- Σχεδιασμός σύγχρονης κατασκευής από Ωμοπλινθοδομή - Παραδείγματα
- Εργαστηριακές ασκήσεις-Βασικοί έλεγχοι καταλληλότητας πηλού- Παραγωγή ωμοπλίνθων - Συγκριτικός έλεγχος ιδιοτήτων ωμοπλίνθων και οπτοπλίνθων - Επισκευή στερέωση ρηγματωμένης ωμοπλινθοδομής.

Στους συμμετέχοντες θα διανεμηθούν σημειώσεις, καθώς και βεβαιώσεις παρακολούθησης των σεμιναρίων.

Λόγω περιορισμένου αριθμού θέσεων, θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας.

Για περισσότερες πληροφορίες, κόστος και δηλώσεις συμμετοχής μπορείτε να απευθύνεστε στην κα Ε. Γουναρίδου, τηλ.: 2310-230.347, e-mail: gounarid@central.tee.gr, fax: 2310-230.334

ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ
χωρίς ρύπους και σκόνη

διαμαντοκοπή, ειδικές κοπές

Τηλ.: 2109951641-3

X. ΚΟΚΚΙΝΟΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛ. ΜΗΧ. Ε.Μ.Π.