

Ο ρόλος των κρατικών εργαστηρίων στην επιδίωξη ποιότητας υλικών και έργων

Με σκοπό την ανάδειξη και ανάλυση του έργου και των προβλημάτων των κρατικών εργαστηρίων δημοσίων έργων, καθώς και τον επαναπροσδιορισμό του ρόλου τους στην ελληνική πραγματικότητα και στις σύγχρονες απαιτήσεις, το ΤΕΕ αποφάσισε τη διοργάνωση Ημερίδας.

Ειδικότερα, στόχος της Ημερίδας είναι η ανάδειξη της σπουδαιότητας ενός δικτύου, το οποίο θα ενσωματώσει τα Κρατικά Εργαστήρια Δημοσίων Έργων, που σήμερα λειτουργούν στο Κέντρο και στις Περιφέρειες, καθώς επίσης και η θεσμοθέτηση σχετικών ρυθμίσεων που απαιτούνται ώστε να γίνει δυνατός:

- ο αποτελεσματικός έλεγχος των έργων (δημοσίων και ιδιωτικών), σε συνεργασία με τις επιβλέπουσες αρχές και
- ο έλεγχος των δομικών υλικών και η εποπτεία της Αγοράς ως προς την εφαρμο-

EBEA
10 Νοεμβρίου 2005

γή της Κοινοτικής Οδηγίας 89/106/ΕΟΚ, των σχετικών Ευρωπαϊκών Προτύπων, καθώς και η εφαρμογή της σήμανσης «CE» για τα δομικά υλικά, που αποτελεί υποχρέωση της χώρας και έως σήμερα δεν έχει εφαρμοστεί σε πληθώρα υλικών.

Οι εργασίες της Ημερίδας θα αρχίσουν στις 10:00, με τους χαιρετισμούς και τις προσφωνήσεις εκπροσώπων αρμόδιων φορέων, καθώς και την εισήγηση της Οργανωτικής Επιτροπής. Θα ακολουθήσουν οι εξής ομιλίες-παρουσιάσεις:

- 11:00** Η Οδηγία 89/106/ΕΟΚ για δομικά προϊόντα και τα εργαστήρια δοκιμών **Γ. Κατσαράκης**, ΠΜ, ΥΠΕΧΩΔΕ/ΔΙΠΑΔ
- 11:15** Τα συστήματα αξιολόγησης της συμμόρφωσης της Οδηγίας 89/106, **Θ. Πάνου**, ΑΜ, Δ/ντής Πιστοποίησης ΕΛΟΤ

- 11:30** Σχήματα Επιθεώρησης & ελέγχου ποιότητας δημοσίων έργων, **Δ. Τουλιάτος**, ΠΜ, Επιστημ. Συνεργάτης ΕΜΠ, Δίκτυο κρατικών εργαστηρίων
- 11:45** Ο ρόλος των φορέων πιστοποίησης στον έλεγχο και στην πιστοποίηση δομικών υλικών, **Σ. Πελέτης**, ΝΜΜ ΕΜΠ, Γενικός Δ/ντής Τ V HELLAS, **Μ. Βλαχάκης**, ΜΜ ΑΠΘ, Αν. Διευθ. Κτιριακών-Τεχνικών Έργων Τ V HELLAS, **Α. Κατσούρα**, Μηχ/κός Μεταλλείων MUL Αυστρίας, Επιθεωρητής Τ V HELLAS
- 12:30** ΚΕΔΕ: Παρελθόν - Παρόν και Μέλλον **Ε. Μαρούδα**, ΧΜ, Δ/ντρια ΚΕΔΕ, **Δ. Θεοδώρου**, ΧΜ, Τμηματάρχης ΚΕΔΕ
- 12:45** Τα Νομαρχιακά Εργαστήρια Δημοσίων Έργων - Λόγοι ύπαρξης, **Χ. Ρέπα**, ΧΜ, Προϊστάμενη Εργαστηρίου Δ/νσης Τεχν. Υπηρ. Νομ. Αυτ. Καρδίτσας
- 13:00** Δίκτυο κρατικών εργαστηρίων, **Β. Αγγελάκης**, ΑΤΜ, μέλος της ΜΕ/ΤΕΕ θεμάτων τυποποίησης - πιστοποίησης - διαχείρισης ποιότητας
- 13:15** Ο ρόλος της Δ/νσης Τεχνικών Ερευνών Αναστήλωσης του Υπ. Πολιτισμού στην επιδίωξη της ποιότητας μελετών και έργων αποκατάστασης των μνημείων, **Α. Μιλτιάδου**, Δρ. ΠΜ, Προϊσταμένη Δ/νσης Τεχνικών Ερευνών Αναστήλωσης ΥΠΠΟ
- 13:30** ΚΕΔΕ: παρελθόν - παρόν και μέλλον **Ν. Μαρσέλλος**, ΠΜ ΕΜΠ
- 13:45** Επιπτώσεις της διοικητικής δομής

- των Κρατικών Εργαστηρίων στον έλεγχο της ποιότητας υλικών και έργων, **Κ. Γεωργίου**, ΠΜ, Υπεύθυνος ποιότητας της «Ιντερμπετόν- Δομικά υλικά».
- 14:00** Δραστηριότητες του Εργαστηρίου μετάλλων και επέκταση ελέγχων εκτός εργαστηρίου, **Σ. Μουγιάκος**, ΜΜΜ, Εργαστήριο Μετάλλων ΚΕΔΕ, **Γ. Αγγαντιάρη**, ΧΜ, Εργαστήριο Μετάλλων ΚΕΔΕ
- 14:15** Πρότυπα, μεθοδολογία και τεχνικές για τον ολικό έλεγχο ποιότητας στις κατασκευές και τα έργα υποδομών με μη καταστροφικές μεθόδους - Ο ρόλος και η ανάγκη συνεργασίας των ερευνητικών εργαστηρίων δημοσίου και ιδιωτικού τομέα, **Α. Μοροπούλου**, Καθηγήτρια ΕΜΠ, μέλος ΔΕ ΤΕΕ, **Κ. Λαμπρόπουλος**, Δρ ΧΜ, **Π. Μούνδουλας**, Δρ ΧΜ
- 14:30** Σήμανση «CE» για τα δομικά υλικά από διακοσμητικά πετρώματα. Ο ρόλος του εργαστηρίου «Λίθος» (ΙΓΜΕ) - Δρ. **Κ. Λασκαρίδης**, Τεχνικός υπεύθυνος εργαστηρίου «Λίθος», Δ/ση Κοιτασματολογίας, Δρ. **Μ. Πατρώνης**, Εργαστήριο «Λίθος», Δ/ση Κοιτασματολογίας
- 14:45** Ερωτήσεις - Παρεμβάσεις
- 15:00** Διάλειμμα - Μπουφές
- 15:45** Δομικά υλικά και δημόσια εργαστήρια **Α. Μπόγδης**, ΜΗΜ
- 16:00** Διαπίστευση Κρατικών Εργαστηρίων **Α. Παπαβασιλείου**, ΠΜ, υπεύθυνη ποιότητας Τμήματος Εργαστηρίου Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας **Α. Καλοφωτιάς**, ΜΜΜ, προϊστάμενος Τμήματος Εργαστηρίου Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας
- 16:15** Ο ρόλος των Κρατικών Εργαστηρίων Δημοσίων Έργων στην επιδίωξη και επίτευξη της ποιότητας υλικών και έργων, **Φ. Φωτόπουλος**, ΧΜ ΕΜΠ
- 16:30** Κρατικά εργαστήρια - Ρόλος και προοπτικές (, **Κ. Καρασούλας**, ΑΜ, Γενικός Δ/ντής, ΣΕΒΕΣ
- 16:45** Ερωτήσεις - Παρεμβάσεις - Συζήτηση Κλείσιμο Ημερίδας



Τηλ.: 210 67 73 227
Κιν.: 69 37 11 97 15
e-mail : lysis@ath.forthnet.gr



Τα πρόσφατα θανατηφόρα ατυχήματα από ηλεκτροπληξία επιβάλλουν την ευαισθητοποίηση όλων των εμπλεκομένων στη μελέτη, στην κατασκευή, στις αλλαγές και προσθήκες, καθώς και τους ελέγχους των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, όπως προβλέπονται από το Πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384. Πρόκειται για το νέο Κανονισμό Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων, η εφαρμογή του οποίου ξεκινά στις αρχές του 2006.

Με αυτό το δεδομένο, μετά από πρόταση της ΕΕΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, το ΤΕΕ αποφάσισε τη διοργάνωση ειδικής Ημερίδας.

Μετά τους χαιρετισμούς και την εναρκτή-

**Ημερίδα ΕΒΕΑ
15 Νοεμβρίου 2005**

ρια ομιλία (ώρα 9:30) του **Μάρκου Χαμπάκη**, Δρ. ΗΜ μέλους ΕΕΕ ΗΜ ΤΕΕ, θα ακολουθήσουν οι εξής παρουσιάσεις:

Ενότητα I:

10:00 Παπαδόπουλος Μιχαήλ, Ομ. Καθ. ΕΜΠ «Ομοιότητες και Διαφορές του Πρότυπου ΕΛΟΤ - 384 με τον Κανονισμό Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων»

Κανονισμός Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων - Πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384

10:30 Τσανάκας Δημήτριος, Καθ. Πανεπιστημίου Πάτρας -«Η Ασφάλεια στις Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις»
11:00 Τσερεμέγκλη Αλεξάνδρα, ΗΜ, Δ/ση Ηλεκτροτεχνικής Τυποποίησης ΕΛΟΤ Α.Ε. - «Ο Ρόλος της Τυποποίησης στη Βελτίωση της Ασφάλειας των Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων»

«Shneider Electric» - Προτάσεις της "Shneider Electric" για βελτίωση του προτύπου ΕΛΟΤ HD 384. Προστασία των ατόμων από διαρροή ως προς τη γη, στην κατοικία και στο κτίριο»

Ενότητα II:

12:00 Εκπρόσωπος Γενικής Δ/σης Διανομής ΔΕΗ ΑΕ - «Θέματα Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων που άπτονται της λειτουργίας της ΔΕΗ ΑΕ.»
12:30 Σαρρής Γεώργιος, Υπεύθυνος Ποιότητας ENVIOP - TEMPO S.A., Q.M. - Siemens - «Προτάσεις της "Siemens" για ασφαλέστερες ηλεκτρικές εγκαταστάσεις με βάση το Πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384»
13:00 Αθανασόπουλος Αναστάσιος,

Ενότητα III:

14:30 Κουτεντάκης Αναστάσιος, Πρόεδρος ΠΕΔΜΗΕΔΕ «Οι προτάσεις των Μηχανολόγων - Ηλεκτρολόγων Εργοληπτών Δημοσίων Έργων για την εφαρμογή του προτύπου ΕΛΟΤ HD 384»
15:00 Δάρας Ευστάθιος, Πρόεδρος ΠΟΣΕΗ - «Εφαρμογή Προτύπου ΕΛΟΤ HD 384 - Η ενεργοποίηση και εφαρμογή της νομοθεσίας για τον επανέλεγχο και το δειγματοληπτικό έλεγχο των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, σε πρώτη προτεραιότητα για τον τεχνικό κόσμο»
15:30 Συζήτηση - Κλείσιμο Εκδήλωσης

Σύσταση Ομάδων Εργασίας του ΤΕΕ

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 Ειδικο-τήτων 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 τη σχετική σύμβαση, μέσα σε 15 ημέρες, τις εργάσιμες ώρες, έχοντας μαζί τους: α) Τον αριθμ. μητρώου του ΤΕΕ. β) Τον ΑΦΜ τους.

1) ΟΕ για τη «Σύνταξη του περιοδικού Τεχνικά Χρονικά, Επιστημονική Έκδοση ΤΕΕ, Θέματα Πολιτικού Μηχανικού και Αγρονόμου-Τοπογράφου Μηχανικού (Σειρά Ι)», (απόφ. Δ.Ε. Α6/Σ35/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
Αθανασόπουλο Γεώργιο του Ανδρέα, ΠΜ, ΑΤΜ, καθ. Παν. Πατρών,
Καβαβάδα Μιχαήλ του Ιωάννη, ΠΜ, αναπληρωτή καθ. ΕΜΠ,
Καραμπίνη Αθανάσιο του Ιωάννη, ΠΜ, καθ. ΔΠΘ.

ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

ΓΙΑ: ΔΩΜΑΤΑ, ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ, ΠΙΣΙΝΕΣ, ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ, ΣΗΡΑΓΓΕΣ, ΤΑΡΑΤΣΟΚΗΠΟΥΣ

ΑΠΟ: PVC, ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ, ΗΔΡΕ, ΕΡΔΜ (Συνθ. Καουτσούκ), ΑΣΦΑΛΤΟΠΑΝΑ

Βοηθητικά εξαρτήματα εφαρμογής



Μονωτικά - Δομικά Υλικά - Συστήματα Αποστράγγισης
Υλικά Συγκράτησης Εδαφών - Χρώματα - Εφαρμογές

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΜΑΣ ή ΣΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

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

Λατινόπουλο Περικλή του Διονυσίου, ΠΜ, καθ. ΑΠΘ,
 Μουτζούρη Κωνσταντίνο του Ιωάννη, ΠΜ, καθ. ΕΜΠ,
 Μπαλαφούτα Γεώργιο του Ιωάννη, ΠΜ, καθ. Ε-ΜΠ,
 Παπαϊωάννου Κυριάκο του Κωνσταντίνου, ΠΜ, καθ. ΑΠΘ,
 Στεφανή Βασίλειο του Κωνσταντίνου, ΠΜ, καθ. ΔΠΘ,
 Συρμακέζη Κωνσταντίνο του Αλβύζη, ΠΜ, καθ. ΕΜΠ,
 Φαρδής Μιχαήλ του Νικολάου, ΠΜ, καθ. Πανεπ. Πατρών
 Βλάχο Δημήτριο του Γεωργίου, ΑΤΜ, καθ. ΑΠΘ
 Κατομάπαλο Κωνσταντίνο του Ευαγγέλου, Α-ΤΜ, καθ. ΑΠΘ
 Μπαλοδήμο Διονύσιο-Δημήτριο του Σπυριδώνα, ΑΤΜ, καθ. ΕΜΠ
 Παραδείση Δημήτριο του Μιχαήλ, ΑΤΜ, καθ. Ε-ΜΠ

2) Ο.Ε. για τη «Σύνταξη του περιοδικού Τεχνικά Χρονικά, Επιστημονική Έκδοση ΤΕΕ, Θέματα Αρχιτεκτόνων, Πολεοδομικών, Χωροτακτικών (Σειρά II)», (αποφ. Δ.Ε. Α7/Σ35/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
 Αγγελίδη Μηνά του Εμμανουήλ, ΑΜ, καθ. ΕΜΠ
 Αθανασόπουλο Χρήστο του Γεωργίου, ΑΜ, καθ. ΔΠΘ
 Βασενχόβεν Λουδοβίκο του Κωνσταντίνου, ΑΜ, καθ. ΕΜΠ
 Λουκάκη Παύλο του Κυριάκου, ΑΜ, καθ. Παντείου Πανεπιστημίου
 Μπίρη Εμμανουήλ του Γεωργίου, ΑΜ, καθ. Ε-ΜΠ
 Οικονόμου Δημήτριο του Γεωργίου, ΑΜ, καθ. Παν. Θεσσαλίας
 Παπαϊωάννου Δημήτριο του Γεωργίου, ΑΜ, αναπλ. καθ. ΕΜΠ
 Σταθακόπουλο Παναγιώτη του Σπυριδώνα, ΑΜ, καθ. ΑΠΘ
 Στεφάνου Ιωσήφ του Νικολάου, ΑΜ, καθ. ΕΜΠ

3) Ο.Ε. για τη «Σύνταξη του περιοδικού Τεχνικά Χρονικά, Επιστημονική Έκδοση ΤΕΕ, Θέματα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής (Σειρά III)», (αποφ. Δ.Ε. Α8/Σ35/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
 Αγορή Δημοσθένη του Παντελεήμονα, ΗΜ & Τεχν. Η/Υ, αναπλ. καθ. Π. Πατρών
 Κωστή Παναγιώτη του Γεωργίου, ΗΜ & Μηχ. Η/Υ, καθ. ΕΜΠ
 Μαραγκό Πέτρο του Αγγελή, ΗΜ & Μηχ. Η/Υ, καθ. ΕΜΠ
 Πρωτονοτάριο Εμμανουήλ του Νικολάου, ΗΜ & Μηχ. Η/Υ, καθ. ΕΜΠ

Σαρρή Εμμανουήλ του Καλλιόστρατου, ΗΜ & Μηχ. Η/Υ, καθ. ΔΠΘ
 Σαφάκα Αθανάσιο του Νικολάου, ΗΜ & Τεχν. Η/Υ, καθ. Παν. Πατρών
 Σεργάνο Δημήτριο του Νικολάου, ΗΜ & Τεχν. Η/Υ, αν. καθ. Π. Πατρών
 Στρίντζη Μιχαήλ-Γεράσιμο του Σπυριδώνα, ΗΜ & Μηχ. Η/Υ, καθ. ΑΠΘ
 Τσανάκα Δημήτριο του Κωνσταντίνου, ΗΜ & Τεχν. Η/Υ, καθ. Π. Πατρών

4) Ο.Ε. για τη «Σύνταξη του περιοδικού Τεχνικά Χρονικά, Επιστημονική Έκδοση ΤΕΕ, Θέματα Μηχανολόγων Μηχανικών και Ναυπηγών Μηχανικών (Σειρά IV)», (αποφ. Δ.Ε. Α9/Σ35/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
 Βλάχο Νικόλαο του Παναγιώτη, ΜΜ, καθ. Πανεπ. Θεσσαλίας
 Ευθυμιάδη Απόστολο του Ιωάννη, ΜΜ
 Παπαηλιού Κυριάκο του Δημητρίου, ΜΜ, καθ. ΕΜΠ
 Παπανίκα Δημήτριο του Γεωργίου, ΜΜ, καθ. Πανεπ. Πατρών
 Παπαντώνη Δημήτριο του Ευαγγέλου ΜΜ, καθ. ΕΜΠ
 Πάττα Κωνσταντίνο του Νικολάου, ΜΜ, ομοτ. καθ. ΑΠΘ
 Ρογδάκη Εμμανουήλ του Δημητρίου, ΜΜ, αναπλ. καθηγητής ΕΜΠ
 Κακλή Παναγιώτη του Δημητρίου, ΝΜΜ, καθ. ΕΜΠ
 Παπάζογλου Βασίλειο του Ιωάννη, ΝΜΜ, καθ. ΕΜΠ

5) Ο.Ε. για τη «Σύνταξη του περιοδικού Τεχνικά Χρονικά, Επιστημονική Έκδοση ΤΕΕ, Θέματα Χημικών Μηχανικών και Μεταλλειολόγων Μεταλλουργών Μηχανικών (Σειρά V)», (αποφ. Δ.Ε. Α10/Σ35/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
 Ανδρεόπουλο Ανδρέα του Γεωργίου, ΧΜ, καθ. ΕΜΠ
 Μαγουλά Κωνσταντίνο του Γεωργίου, ΧΜ, αναπλ. καθ. ΕΜΠ
 Νυχά Σταύρο του Γεωργίου, ΧΜ, καθ. ΑΠΘ
 Παπαγιαννάκο Νίκο του Γεωργίου, ΧΜ, καθ. Ε-ΜΠ
 Τσάχαλη Δημοσθένη του Θεοδώρου, ΧΜ, καθ. Πα. Πατρών
 Αγιουτάντη Ζαχαρία του Γεωργίου, ΜΜΜ, αν. καθ. Πολυτεχνείου Κρήτης
 Αναστασάκη Γεώργιο του Νικολάου, ΜΜΜ, επίκ. καθ. ΕΜΠ
 Καβουρίδη Κωνσταντίνο του Βασιλείου, ΜΜΜ, αν. καθ. Πολυτεχν. Κρήτης

6) Ο.Ε. για την «Επίλυση των επιστημονικών

και τεχνικών προβλημάτων που αφορούν τις Συντακτικές Επιτροπές των Επιστημονικών Εκδόσεων και τις Επιστημονικές Εκδόσεις του ΤΕΕ», (αποφ. Δ.Ε. Α11/Σ35/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
 Ανδρεόπουλο Ανδρέα του Γεωργίου, ΧΜ, καθ. ΕΜΠ
 Γρηγορόπουλο Γρηγόριο του Ιωάννου, ΝΜ, αναπλ. καθ. ΕΜΠ
 Βλάχο Νικόλαο του Παναγιώτη, ΜΜ, καθ. Πανεπ. Θεσσαλίας
 4) Καραμπίνη Αθανάσιο του Ιωάννη, ΠΜ, καθ. ΔΠΘ
 Μπαλοδήμο Διονύσιο-Δημήτριο του Σπυριδώνα, ΑΤΜ, καθ. ΕΜΠ
 Μπίρη Εμμανουήλ του Γεωργίου, ΑΜ, καθ. Ε-ΜΠ
 Μοροπούλου Αντωνία, καθηγ. ΕΜΠ
 Σαφάκα Αθανάσιο του Νικολάου, ΗΜ & Τεχν. Η/Υ, καθ. Παν. Πατρών
 Στεφάνου Ιωσήφ του Νικολάου, ΑΜ, καθ. ΕΜΠ

7) Ο.Ε. Συμπλήρωση των Ομάδων Εργασίας για «Μελέτη του θέματος των Προδιαγραφών και των Αμοιβών των Ιδιωτικών Έργων» και για «Μελέτη σχετική με το θέμα του ελάχιστου προϋπολογισμού των Ιδιωτικών Οικοδομικών Έργων», (αποφ. Δ.Ε. Α21/Σ35/2005).

Οι Ομάδες Εργασίας συμπληρώνονται με την κ. Ευτυχία Αραπάκη, υπάλληλο ΤΕΕ, Διπλ. Πολ. Μηχανικό.

8) Ο.Ε. Συμπλήρωση της Ομάδας Εργασίας για τη «Μελέτη απλοώστευσης των διοικητικών διαδικασιών του ΤΕΕ», (αποφ. Δ.Ε. Γ4/Σ33/2005).

Η Ο.Ε. συμπληρώνεται με τον κ. Παντελή Καμμά, δικηγόρο.

9) Ο.Ε. για τη «Μελέτη ανάπτυξης δραστηριοτήτων του τεχνικού δυναμικού της χώρας στο εξωτερικό», (αποφ. Δ.Ε. Δ8/Σ28/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
 Καλοφωλιά Αλέξανδρο, Διπλ. Π. Μ.
 Σώκου Αναστασία, Πολιτικό Επιστ.

10) Ο.Ε. για την «Πραγμάτωση Έκθεσης Αρχαιοελληνικής Τεχνολογίας κατά το 2ο Διεθνές Συνέδριο Αρχαίας Ελληνικής Τεχνολογίας», (αποφ. Δ.Ε. Α2/Σ30/2005).

Η Ο.Ε. αποτελείται από τους κ.κ.:
 Αλεξοπούλου Αλ., ΑΜ, Βέττα Απ, ΑΜ, Ιορδανίδη Π., Μπηλίδα Στ., Παπαπέτρου Νατ., ΑΜ.

11) Ο.Ε. Συμπλήρωση των Ομάδων Εργασίας για «Μελέτη του θέματος των Προδιαγραφών και των Αμοιβών των Ιδιωτικών Έργων» και για «Μελέτη σχετική με το θέμα του ελάχιστου προϋπολογισμού των Ιδιωτι-