

✓ 3-5/6/2009, Πάτρα

7ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Χημικής Μηχανικής

Οργάνωση: Τμήμα Χημικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Πατρών, Τμήμα Χημικών Μηχανικών ΑΠΘ, Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ, ΙΤΕ/ΕΙΧΗΜΥΘ, ΕΚΕΤΑ/ΙΤΧΗΔ, ΠΣΧΜ

Χώρος: Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών

Πληροφορίες: pesxm7@chemeng.upatras.gr, <http://www.pesxm7.gr/>, http://www.pesxm7.gr/images/pesxm7/th_pesxm_brochure.pdf, fax: +30 261 0-993.070

✓ 4-6/6/2009, Νίσυρος

1ο Διεθνές Συμπόσιο και Εκπαιδευτικό Εργαστήριο Εξέργειας, Ανάλυση Κύκλου Ζωής και Αειφορίας

Οργάνωση: ELCAS, σε συνεργασία με την Ευρωπαϊκή Δράση COST C24-COSTeXergy και το UNEP/SETAC Life Cycle Initiative

Χώρος: Μανδράκι Νισύρου

Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.

Πληροφορίες: Χριστοφής Κορωναίος (e-mail: elcas@aix.meng.auth.gr) και στην ιστοσελίδα: <http://www.ijeess.org/elcas>

✓ 21-26/6/2009, Μύκονος

2ο Διεθνές Συνέδριο: «Διαχείριση, Μηχανική, Σχεδιασμός και Οικονομική του Περιβάλλοντος» (2nd Conference on Environmental Management, Engineering Planning and Economics - CEMEPe 09)

Οργάνωση: ΤΕΕ, ΕΜΠ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ΑΠΘ, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, υπό την αιγίδα του ΥΠΕΧΩΔΕ

Χώρος: Ξενοδοχείο «Royal Myconian Hotel & Thalasso Spa», Ελιά Μυκόνου

Πληροφορίες: Μανάνου Βίκυ, τηλ.: 24210-74.282, 24210-74.459, 6973-328.909, fax: 24210-74.276, e-mail: vmanak@uth.gr, webpage: www.cemepe.prd.uth.gr

✓ 22-24/6/2009,

Κωνσταντινούπολη

Διεθνές Συνέδριο: «Μείωση διακινδύνευσης έναντι σεισμών και τσουνάμι»

Οργάνωση: Τουρκικό Τεχνικό Επιμελητήριο Πολιτικών Μηχανικών, σε συνεργασία με το Ευρωπαϊκό και το Παγκόσμιο Συμβούλιο Πολιτικών Μηχανικών

Πληροφορίες: eqt2009@imo.org.tr, www.imo.org.tr/eqt2009

Προγραμματίστε

✓ 8-11/7/2009, Αθήνα

3ο Διεθνές Συνέδριο «Experiments -

Process - System Modelling - Simulation - Optimization (3rd IC - EpsMsO)»

Οργάνωση: Εργαστήριο Μηχανικής Ρευστών και Ενέργειας του Πανεπιστημίου Πατρών

Χώρος: Ξενοδοχείο «Caravel»

Πληροφορίες: Γραμματεία του συνεδρίου στο Εργαστήριο ΕΜΡΕ (τηλ.: 2610-969.571, website: <http://www.epsmso.gr>, e-mail: info2009@epsmso.gr)

✓ 22-23/9/2009, Σαντορίνη

3ο Ελληνο-Ιαπωνικό Συμπόσιο: «Αντισεισμικός Σχεδιασμός Θεμελιώσεων»: Εμφραση στα Έργα Υποδομής»

Οργάνωση: Ελληνικό Τμήμα Αντισεισμικής Μηχανικής (ΕΤΑΜ), σε συνεργασία με το Εργαστήριο Εδαφομηχανικής του ΕΜΠ και το Τμήμα Σεισμικής Μηχανικής του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών της Ιαπωνίας

Χώρος: Συνεδριακό Κέντρο «Πέτρου Νομικού» στα Φηρά της Σαντορίνης

Κόστος συμμετοχής: 140 ευρώ. Για εγγραφή προ της 30ής Ιουνίου: 110 ευρώ

Πληροφορίες: www.ntua.gr/gj-workshop, καθώς και στα τηλέφωνα του Εργαστηρίου Εδαφομηχανικής ΕΜΠ: 210-7724.076, 210-7723.383, e-mail: soildyn@civil.ntua.gr

✓ 21-23/10/2009, Πάφος Κύπρου

ΤΕΕ 16ο Συνέδριο Σκυροδέματος

Οργάνωση: Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας και Ελληνικό Τμήμα Σκυροδέματος, σε συνεργασία με το Επιστημονικό και Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου

Χώρος: Ξενοδοχείο «Coral Beach»

Πληροφορίες: Τμήμα Διεθνών Σχέσεων ΤΕΕ, ηλεκτρονική διεύθυνση: intrel@central.tee.gr, τηλ.: 210-3291.351-2-4, 210-3291.618, 210-3291.362, ηλεκτρονικός τόπος: www.tee.gr, www.ets.tee.gr

✓ 29/9-1/10/2010, Βόλος

ΤΕΕ 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γεωτεχνικής και Γεωπεριβαλλοντικής Μηχανικής

Οργάνωση: ΤΕΕ και Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Εδαφομηχανικής και Γεωτεχνικής Μηχανικής

Χώρος: Πολυχώρος «Τσαλαπάτα-Palaia»

Πληροφορίες: Τμήμα Διεθνών Σχέσεων ΤΕΕ, ηλεκτρονική διεύθυνση: intrel@central.tee.gr, τηλ.: 210-3291.351-2-4, 210-3291.618, 210-3291.362, ηλεκτρονικός τόπος: www.tee.gr

ΜΗΚΙΕ: αίτημα 30ετίας

Το πλέον πολυσυζητημένο θέμα στον τεχνικό κόσμο και –μάλιστα επί τριάντα χρόνια– είναι αυτό του Μητρώου Κατασκευαστών Ιδιωτικών Έργων. Αναμφίβολα θέμα μείζον για τον κλάδο των ιδιωτικών κατασκευών. Αλλά και θέμα που όλα αυτά τα χρόνια αντιμετωπίζεται με διαφορετικές, ενίοτε εκ διαμέτρου αντίθετες, απόψεις, γεγονός που δεν επιτρέπει να ολοκληρωθεί η συζήτηση και να οδηγηθεί σε αποφάσεις και το επιζητούμενο θεσμικό πλαίσιο.

Υπ' αυτό το πρίσμα, η σύνταξη ενός ολοκληρωμένου σχεδίου ΠΔ, μέσω του οποίου επιδιώκεται να συγκεραστούν οι απόψεις, είναι έργο εξόχως δημιουργικό και ικανό να δρομολογήσει μια συγκροτημένη συζήτηση επί των επιμέρους ζητημάτων που πρέπει να αντιμετωπιστούν και εν τέλει επί του συνόλου του θεσμικού πλαισίου που οφείλει να διέπει τα ιδιωτικά έργα στη χώρα μας.

Βεβαίως, υπάρχει και το αντίστοιχο σχέδιο ΠΔ του ΥΠΕΧΩΔΕ, που έχει εδώ και λίγους μήνες δοθεί προς διαβούλευση και επί του οποίου έχουν διατυπωθεί πολλές παρατηρήσεις και αντιρρήσεις από όλους τους εμπλεκόμενους, κάποιες από τις οποίες –δικαιώς ή αδικώς– είναι δυνατόν να πολώσουν τη συζήτησή του. Ωστόσο, η ύπαρξη δύο σχεδίων, μάλλον διευκολύνει τη διαβούλευση, που είναι και χρήσιμη και σκόπιμη και, προπαντός, ανταποκρίνεται στην απαίτηση για δημοκρατικές διαδικασίες που θα πρέπει να ακολουθούνται, ιδίως όταν τίθεται θέμα ρύθμισης των προϋποθέσεων και των κανόνων λειτουργίας ενός ολόκληρου τομέα παραγωγής και μάλιστα καθοριστικού για το σύνολο της οικονομίας, όπως είναι τα ιδιωτικά έργα στη χώρα μας.

Με αυτό το σκεπτικό, το βασικό θέμα του σημερινού Ε.Δ., ομολογουμένως, αναφέρεται σε μια εξαιρετικά δημιουργική πρωτοβουλία του ΤΕΕ, που ως προς το περιεχόμενό της και τις συγκεκριμένες προτάσεις της οφείλει κανείς να εκφραστεί ελεύθερα –συμφωνεί ή όχι– γιατί μόνο έτσι υπηρετείται ο στόχος της διαβούλευσης, αλλά και γιατί, επιτέλους, έτσι είναι δυνατόν να φτάσουμε στο επιθυμητό από όλους αποτέλεσμα, τη διαμόρφωση ενός θεσμικού πλαισίου για τα ιδιωτικά έργα.