

Αυτόν το μήνα

✓ 22-23/11/2010, Αθήνα

15ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας με θέμα: «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2010» και ειδικό θέμα τη «Χρηματοδότηση των Ενέργειακών Υποδομών στη συγκυρία της Οικονομικής Κρίσης».

Οργάνωση: Ινστιτούτο Ενέργειας Νοτιοανατολικής Ευρώπης (IENE), σε συνεργασία με το World Energy Council (WEC) και υπό την αιγίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ) και του Υπουργείου Εξωτερικών (ΥΠΕΞ).

Χώρος: Συνεδριακό Κέντρο της Εθνικής Ασφαλιστικής (Λεωφόρος Συγγρού 103, Αθήνα).

Ώρα έναρξης: 10.00 π.μ.

Πληροφορίες: www.iene.gr, τηλ.: 210-3628.457, 210-3640.278.

✓ 22-25/11/2010, Αθήνα

5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Λιμενικών Έργων

Οργάνωση: Εργαστήριο Λιμενικών Έργων του ΕΜΠ.

Χώρος: Ευγενίδειο Ίδρυμα.

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες: τηλ. 210-7722.367, 210-7722.375, fax: 210-7722.368 (Ε. Ν. Αναστασάκη, Θ. Γιαντσή, Β.Κ. Τσουκαλά), e-mails: lhw@central.ntua.gr, anastasaki@hydro.civil.ntua.gr.

✓ 25/11/2010, Θεσσαλονίκη

ΤΕΕ Ημερίδα: «Φυτεμένα Δώματα: η ανάκτηση του χαμένου εδάφους».

Οργάνωση: ΤΕΕ/ΤΚΜ, σε συνεργασία με τη Διεθνή Ομοσπονδία Φυτεμένων Δωμάτων «IGRA-International Green Roof Association».

Χώρος: Αμφιθέατρο του ΤΕΕ/ΤΚΜ.

Ώρα έναρξης: 18.00.

Πληροφορίες: www.tkm.tee.gr, τηλ.: 2310-883.121 (κα Πετρίδου).

✓ 28/11/2010, Χαλκίδα

Ημερίδα: «Η δημοτική αγορά Χαλκίδας και η σχέση της με το μέλλον της πόλης».

Οργάνωση: Σύλλογος Διπλωματούχων Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Εύβοιας.

Χώρος: Ξενοδοχείο «Λούσυ».

Ώρα έναρξης: 10.00 π.μ.

Επιμέλεια: **ΦΡΟΣΩ ΚΑΒΑΛΑΡΗ**

Πληροφορίες: Μαριάννα Ράνου, τηλ.: 22290-61.538, 6978-581.473, e-mail: mranou@tee.gr.

✓ 29/11/2010, Αθήνα

ΤΕΕ Διεθνής Εσπερίδα:

«Αειφορία και η επίδρασή της στο Σχεδιασμό των Κατασκευών» («Sustainability and its Impact on the Design of Structures»).

Οργάνωση: Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, Ελληνικό Τμήμα Σκυροδέματος

Χώρος: Αίθουσα Εκδηλώσεων του ΤΕΕ (Νίκης 4, Σύνταγμα).

Ώρα έναρξης: 17.00.

Πληροφορίες: Τμήμα Διεθνών Σχέσεων, τηλ.: 210-3291.351/2/4, 210-3291.618, 210-3291.362, e-mail: intrel@central.tee.gr, ιστοσελίδα: www.tee.gr.

✓ 30/11-1/12/2010, Αθήνα

Ετήσια Συνάντηση Ναυτικής Τεχνολογίας 2010, με θέμα «Ναυτική Εκπαίδευση και Ναυτική Τεχνολογία: Γέφυρα Συνεργασίας για μια Ανταγωνιστική Ναυτιλία».

Οργάνωση: Ελληνικό Ινστιτούτο Ναυτικής Τεχνολογίας (ΕΛΙΝΤ).

Χώρος: Αμφιθέατρο Ευγενιδείου Ίδρυματος.

Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.

Κόστος συμμετοχής:

Μέλη ΕΛΙΝΤ: 90 ευρώ, μη μέλη: 100 ευρώ, σπουδαστές: 30 ευρώ.

Πληροφορίες: τηλ. 210-4186.062, 210-4181.758, fax: 210-4181.758, e-mail: elint@otenet.gr, web site: www.elint.org.gr.

Τον άλλο μήνα

✓ 2-3/12/2010, Αθήνα

6ο Πανελλήνιο Συνέδριο HellasGIs

Οργάνωση: Ελληνική Εταιρεία Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (HellasGIs).

Χώρος: Αίθουσα Τελετών Κτιρίου Διοίκησης ΕΜΠ, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου.

Ώρα έναρξης: 8.30 π.μ.

Πληροφορίες: Μ. Κούρτελη, e-mail: hellasgi@otenet.gr, web site: http://www.hellasgi.gr.

✓ 6/12/2010, Αθήνα

Ημερίδα: «Ευρωκώδικες - Πρωτότυπα Σημεία και Κύριες Διαφορές από τους ισχύοντες Κανονισμούς».

Οργάνωση: Ινστιτούτο Οικονομίας Κατασκευών (ΙΟΚ).

Χώρος: Αίθουσα Αντιπροσωπείας ΤΕΕ (Νίκης 4, 1ος όροφος, Αθήνα).

Ώρα έναρξης: 18.00.

Πληροφορίες: Α. Σαρόγλου, τηλ. 210-6451.684, e-mail: iok@tee.gr, www.iok.gr.

✓ 8-10/12/2010,

Ναύπλιο

11ο Εθνικό Συνέδριο

Χαρτογραφίας: «Η Χαρτογραφία του Ελληνικού Κράτους».

Οργάνωση: Χαρτογραφική Επιστημονική Εταιρεία Ελλάδας.

Χώρος: Βουλευτήριο (Ναύπλιο).

Ώρα έναρξης: 5.00 μ.μ. την 1η ημέρα και 9.00 π.μ. τις επόμενες.

Κόστος εγγραφής και συμμετοχής στο συνέδριο: 60 ευρώ, φοιτητές: 30 ευρώ.

Πληροφορίες: Μαρία Παζαρή (pazarli@topo.auth.gr), Νόπη Πλούτογλου (plouto@topo.auth.gr), Αγγελική Τσορλίνη (atsorlin@topo.auth.gr), τηλ.: 2310-996.133, 2310-996.095, fax: 2310-996.415.

✓ 9-10/12/2010, Αθήνα

11ο Πανελλήνιο Συνέδριο του ΙΔΙΠ -ΠΥ της ΕΕΔΕ: «Βιώσιμη παραγωγή και πράσινη επιχειρηματικότητα».

Οργάνωση: ΕΕΔΕ, σε συνεργασία με το ΕΜΠ και το ΟΠΑ.

Χώρος: Ξενοδοχείο «Divani Caravel».

Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.

Πληροφορίες: τηλ.: 210-7723.570, e-mail: itat@central.ntua.gr, γραμματεία ΕΕΔΕ (τηλ.: 210-2112.000, εσωτ. 712, e-mail: idip-ry@eede.gr).

✓ 9-10/12/2010, Πάτρα

ΤΕΕ 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρομποτικής

Οργάνωση: Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, Πανεπιστήμιο Πατρών.

Χώρος: Συνεδριακό &

Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών.

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες: Τμ. Διεθνών Σχέσεων ΤΕΕ, τηλ.: 210-3291.351/2/4, 210-3291.618, 210-3291.362, e-mail: intrel@central.tee.gr, web site: www.tee.gr και www.heroc.tuc.gr.

✓ 17-18/12/2010, Αθήνα

3ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΑΤΜ: «Από τη μέτρηση στη διαχείριση & από τη διαχείριση στην παρέμβαση».

Οργάνωση: ΠΣΔΑΤΜ.

Χώρος: «Athens Imperial Hotel».

Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.

Πληροφορίες: Ευγενία Στάθη (τηλ.: 210-3301.045, 210-3301.089), e-mail: psdatm@tee.gr.

✓ 17-19/12/2010, Χαλκίδα

6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ολιστικής Αρχιτεκτονικής και Οικολογικής Δόμησης, με θέμα: «Πράσινες κατοικίες σε πράσινες πόλεις».

Οργάνωση: Σύλλογος Ολιστικής Αρχιτεκτονικής (ΣΟΛΑΡ).

Χώρος: Ξενοδοχείο «Λούσυ».

Ώρα έναρξης: 10.00 π.μ.

Πληροφορίες: www.s-ol-ar.gr.

Προγραμματίστε

✓ 17-20/3/2011, Αθήνα

ΤΕΕ 11ο Πανελλήνιο Αρχιτεκτονικό Συνέδριο,

με θέμα: «Επάγγελμα Αρχιτέκτων».

Οργάνωση: ΣΑΔΑΣ - Πανελλήνια Ένωση Αρχιτεκτόνων, σε συνδιοργάνωση με το ΤΕΕ και υπό την αιγίδα του ΥΠΕΚΑ και της Γενικής Γραμματείας Αιγαίου και Νησιωτικής Πολιτικής του Υπ. Υποδομών Μεταφορών & Δικτύων, καθώς και με τη συνεργασία του Ελληνικού Τμήματος της UIA και των Αρχείων Νεοελληνικής Αρχιτεκτονικής του Μουσείου Μπενάκη.

Χώρος: Ζάππειο Μέγαρο.

Κόστος συμμετοχής:

- Ποσό εγγραφής έως 22/12/2010, χωρίς ΦΠΑ:

Εταιρείες, μη μέλη ΣΑΔΑΣ - ΠΕΑ: 150 ευρώ. Μέλη ΣΑΔΑΣ - ΠΕΑ: 65 ευρώ. Φοιτητές: 35 ευρώ.

- Ποσό εγγραφής μετά τις 22/12/2010, χωρίς ΦΠΑ:

Εταιρείες, μη μέλη ΣΑΔΑΣ - ΠΕΑ: 185 ευρώ. Μέλη ΣΑΔΑΣ - ΠΕΑ: 90 ευρώ. Φοιτητές: 35 ευρώ.

Πληροφορίες: Οργανωτική Επιτροπή 11ου Πανελληνίου Αρχιτεκτονικού Συνεδρίου «Επάγγελμα Αρχιτέκτων» (τηλ.: 210-3215.146, 210-3215.147, fax: 210-3215.147, e-mail: sadas-pea@tee.gr & info@sadas-pea.gr, ιστοσελίδα: www.sadas-pea.gr).

✓ 11-12/1/2011, Αθήνα

ΤΕΕ Συνέδριο: Έργα Υποδομής για μια Βιώσιμη Ανάπτυξη.

Οργάνωση: ΤΕΕ.
Χώρος: Μέγαρο Καρατζά της Εθνικής Τράπεζας.
Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.
Πληροφορίες: Δ/ση Θεμάτων ΕΕ & Διεθνών Σχέσεων. Τμήμα Διεθνών Σχέσεων (e-mail: intrel@central.tee.gr, τηλ. 210-3291.351/52/54/62, 210-3291.618).

✓ 22-26/5/2011, Αθήνα

ΤΕΕ 11ο Διεθνές Συνέδριο Μηχανικής Τροφίμων

Διοργάνωση: Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ), σε συνεργασία με το ΤΕΕ, το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το ΑΠΘ και το Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών.
Χώρος: Ξενοδοχείο «Χίλτον».
Πληροφορίες: www.icef11.org, e-mail: icef11@chemeng.ntua.gr.

✓ 26-28/5/2011, Κέρκυρα

3ο Διεθνές Συνέδριο Υπολογιστικής Σεισμικής Μηχανικής και Δυναμικής των Κατασκευών - COMPDYN 2011 (Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering).
Οργάνωση: ΕΜΠ.
Πληροφορίες: τηλ. 210-7721.654, fax: 210-7721.693, e-mail: info@compdyn2011, ιστοσελίδα: http://www.compdyn2011.org.

✓ 26-28/5/2011, Θεσσαλονίκη

8ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Χημικής Μηχανικής
Οργάνωση: Τμήματα Χημικών Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ), του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ) και του Πανεπιστημίου Πατρών (ΠΠ), σε συνεργασία με τον Πανελλήνιο Σύλλογο Χημικών Μηχανικών (ΠΣΧΜ), το Ινστιτούτο Τεχνικής Χημικών Διεργασιών (ΙΤΧΗΔ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) και το Ερευνητικό Ινστιτούτο Χημικής Μηχανικής και Χημικών Διεργασιών Υψηλής Θερμοκρασίας (ΕΙΧΗΜΥΘ) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ).
Χώρος: Συνεδριακό κέντρο

«Νικόλαος Γερμανός» (HELEXPO).

Κόστος συμμετοχής:

- Για εγγραφές έως 1 Μαρτίου 2011: σύνεδροι 200 ευρώ, μεταπτυχιακοί φοιτητές 100 ευρώ και φοιτητές 80 ευρώ.

- Για εγγραφές μετά την 1η Μαρτίου 2011: σύνεδροι 300 ευρώ, μεταπτυχιακοί φοιτητές 170 ευρώ και φοιτητές 150 ευρώ.

Κρίσιμες ημερομηνίες:

- Καταληκτική ημερομηνία υποβολής περιλήψεων: 1 Δεκεμβρίου 2010.

- Γνωστοποίηση αποδοχής περιλήψεων: 1 Φεβρουαρίου 2011.

Πληροφορίες: e-mail: info@8pesxm.gr, ιστοσελίδα: www.8pesxm.gr.

✓ 30/6-2/7 2011, Αθήνα

7th GRACM International Congress on Computational Mechanics, της Ελληνικής Εταιρείας Υπολογιστικής Μηχανικής

Οργάνωση: Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Πολυτεχνείο Κρήτης.

Κρίσιμη ημερομηνία: Υποβολή περιλήψεων έως 30-12-2010.

Χώρος: Κτίριο ΕΜΠ, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου.

Πληροφορίες: http://www.7gracm.ntua.gr.

✓ 14-17/6/2011, Αθήνα

ΤΕΕ Διεθνές Συνέδριο: 1ο Διεθνές Συνέδριο για τη Διαχείριση των Προσβάσεων.

Οργάνωση: ΤΕΕ, Αμερικανικό Transportation Research Board (Committee AHB70 on Access Management) και Πανελλήνιος Σύλλογος Διπλωματούχων Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών.

Χώρος: Ξενοδοχείο «Royal Olympic Athens».

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες: Πανελλήνιος Σύλλογος Διπλωματούχων Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών (τηλ.: 210-3301.045, 210-3301.089, ηλεκτρονική διεύθυνση: psdatm@tee.gr, ηλεκτρονικός τόπος: http://www.accessmanagement2011.gr/ και www.psdatm.gr) και Διεύθυνση Θεμάτων Ευρωπαϊκής Ένωσης και Διεθνών Σχέσεων, Τμήμα Διεθνών Σχέσεων (τηλ.: 210-3291.362/351-2/618, ηλεκτρονική διεύθυνση: intrel@central.tee.gr, ηλεκτρονικός τόπος: www.tee.gr).

Κτίρια με ταυτότητα

Σε σαράντα ημέρες από σήμερα (τυπικά από 1ης Ιανουαρίου 2011), μαζί με κάθε νέα οικοδομική άδεια, πρέπει να αρχίσει η ... έκδοση της «Ταυτότητας Κτιρίου» και σε, περίπου, πενήντα (από τις 9 Ιανουαρίου του 2011), η έκδοση ενεργειακών πιστοποιητικών για όλα τα κτίρια, νέα ή παλαιά, που πωλούνται ή ενοικιάζονται. Η «Ταυτότητα» θα είναι ηλεκτρονική και ουσιαστικά θα είναι ένας φάκελος στον οποίο θα περιέχονται όλα τα στοιχεία του κτιρίου (άδειες, εγκεκριμένα σχέδια, κατόψεις, στατικές μελέτες, ακόμη και αποδεικτικό από όλους τους χώρους του ακινήτου!), φύλλα ελέγχου όλων των μελετών και εγκαταστάσεων, ο οποίος θα διατηρείται στο αρχείο του ΥΠΕΚΑ και στο αρχείο του μηχανικού που μελέτησε και επέβλεψε το κτίριο, αλλά και σε ασφαλή χώρο εντός του κάθε κτιρίου, για να επιδεικτεί σε πρώτη ζήτηση¹.

Κατά την εκτίμηση αρμοδίων, σε, περίπου, μια πενταετία, το κράτος θα διαθέτει πλήρη –και προπαντός απολύτως ακριβή– στοιχεία για τα 3,5 και πλέον εκατομμύρια κτίρια της χώρας που έχουν νομίμως κτιστεί, αλλά –με τη βοήθεια και της τεχνολογίας (δορυφόροι)– και όλων των αυθαιρέτων, τα οποία σταδιακά θα εντοπίζονται και θα ζητείται δόλωση κυριότητας από τους ιδιοκτήτες τους.

Είναι φανερό ότι αλλάζει ριζικά η προσέγγιση της Πολιτείας απέναντι στο δομημένο περιβάλλον, αλλά και η αντιμετώπιση των πολιτών σε σχέση με τη δόμηση. Παράλληλα, αλλάζει και ο τρόπος εργασίας του μηχανικού και οι στρεβλώσεις άσκησης του επαγγέλματός του. Παύει πλέον να είναι ο τυπικός διεκπεραιωτής μιας απολύτως γραφειοκρατικής διαδικασίας για την έκδοση της οικοδομικής άδειας. Στο εξής, και εκ των πραγμάτων, ασκεί επί της ουσίας τον επιστημονικό του ρόλο (μελετητής, επιβλέπων, υπεύθυνος ελεγκτής των κτιρίων), δρα –κατά βάση– για λογαριασμό της Πολιτείας και του κοινωνικού συνόλου, ρόλος τον οποίο αρχικά αναγνώριζε ο νομοθέτης, αλλά με τον καιρό αλλοίωσε η πρακτική του κράτους και λησμονήσαν (ηθελήμενα ή αθέλητα) οι νομοθετούντες τα νεότερα χρόνια, αλλά και όσοι αρέσκονται σε εύκολη κριτική των μηχανικών.

Ο αναβαθμισμένος ρόλος, όπως είναι επόμενο, επισύρει υποχρεώσεις (άρα και ανάληψη ευθυνών σε περίπτωση παράβασης², αλλά και δικαιώματα (οπωσδήποτε προστασία των ελάχιστων ορίων αμοιβών), τα οποία εξαρχής αναγνωρίστηκαν από το νομοθέτη στον διπλωματούχο μηχανικό. Τα δικαιώματα αυτά όμως, σήμερα, παραβλέπονται είτε εξαιτίας μικροπολιτικής αντίληψης, είτε άγνοιας των πραγματικών δεδομένων, για παράδειγμα, από εκείνους οι οποίοι εντάσσουν τους μηχανικούς στα «κλειστά επαγγέλματα», όταν είναι ευρύτερα γνωστό πως κάθε χρόνο στο μητρώο των μελών του ΤΕΕ προστίθενται περισσότεροι από 5.000 διπλωματούχοι μηχανικοί, γιατί αυτό επέλεξαν ως σπουδές και επάγγελμα.

Το ΤΕΕ, επί πολλά χρόνια ανέδειξε και απαιτήσε την εφαρμογή της «Ταυτότητας Κτιρίου», γνωστό ως «Πράσινο Κουτί», ως πρακτική μέθοδο αποτροπής της αυθαιρεσίας, της ασφάλειας των κατασκευών και της συντήρησης των κτιρίων και των εγκαταστάσεων για την προστασία και την ασφάλεια του πολίτη. Δικαιούται, κατά συνέπεια, να απαιτεί, όχι κατά παραχώρηση, αλλά ως αυτονόητη υποχρέωση του κράτους, και την ανάδειξη της «ταυτότητας του μηχανικού» ως «ασπίδα προστασίας» του επαγγέλματος, ενάντια σε παντός είδους αυθαιρεσίες. Και αυτό θα κάνει.

1. Νόμος υπ' αριθ. 3843/ΦΕΚ Α' 62/28.4.2010

2. Σε περίπτωση που οι αρμόδιες αρχές διαπιστώσουν μη νόμιμη συμπλήρωση της «Ταυτότητας Κτιρίου», ο αρμόδιος ανά κατηγορία μηχανικός τιμωρείται με πειθαρχική ποινή της προσωρινής ή οριστικής στέρξης της άδειας άσκησης επαγγέλματος, ανάλογα με τη βαρύτητα της παράβασης, η οποία επιβάλλεται από τα αρμόδια όργανα.