

Αυτό το μήνα

✓ 31/5-2/6/2010, Πάτρα

8ο Διεθνές Συνέδριο για τη Συντήρηση των Μνημείων της Μεσογείου (8th International Symposium on the Conservation of Monuments in the Mediterranean Basin)

Οργάνωση: ΕΜΠ, Πανεπιστήμιο Πατρών, Περιφερειακό Τμήμα ΤΕΕ Δυτικής Ελλάδας

Χώρος: Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες:

<http://monubasin8.ntua.gr>, τηλ.: +30 210-7724.296, +30 210-7723.233, +30 210-7723.214

Τον άλλο μήνα

✓ 2/6/2010, Αθήνα

ΤΕΕ **Ημερίδα:** «Η διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων - Παρόν και προοπτικές»

Οργάνωση: ΤΕΕ

Χώρος: Ξενοδοχείο «Αστρολι» (Πειραιώς 1, Ομόνοια)

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες: Τμήμα Επιστημονικού και Αναπτυξιακού Έργου ΤΕΕ, τηλ.: 210-3291.522, 210-3291.252-4, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: grpoleodom@central.tee.gr

✓ 3-4/6/2010, Θεσσαλονίκη

5η Επιστημονική Συνάντηση του Ελληνικού Docomomo με θέμα: «Η ελληνική πόλη και η πολεοδομία του Μοντέρνου»

Οργάνωση: Ελληνικό Docomomo, σε συνεργασία με τον Τομέα Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Τμήματος Αρχιτεκτόνων και το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ

Χώρος: Μακεδονικό Μουσείο Σύγχρονης Τέχνης

Ώρα έναρξης: 5.00 μ.μ. (της 1ης ημέρας)

Πληροφορίες: Αλέκα Γερόλυμπου, καθ. Πολεοδομίας ΑΠΘ (lexa@arch.auth.gr), Παναγιώτης

Επιμέλεια: **ΦΡΟΣΩ ΚΑΒΑΛΑΡΗ**

✓ Έως τις **18 Ιουλίου 2010** θα διαρκέσει η έκθεση με τίτλο: «Το αρχαίο πλοίο Σάμαινα», που διοργανώνουν το ΤΕΕ, η ΕΜΑΕΤ, ο Δήμος Πυθαγορείου και το Ιωνικό Κέντρο. Η έκθεση λειτουργεί στους χώρους του Ιωνικού Κέντρου (Λυσίου 11, 105 56, Πλάκα), Τρίτη ως Παρασκευή: 11.00 - 14.00 και 18.00 - 21.00, Σάββατο και Κυριακή: 11.00 - 17.00 (Δευτέρα κλειστό).

Τηλ: 210-3291.277, 210-3246.614, στο e-mail: emaet@central.tee.gr και στην ιστοσελίδα: www.samaina.edu.gr

Τουρνικιώτης, συντονιστής του Ελληνικού Docomomo, καθ. ΕΜΠ (toumi@central.ntua.gr)

✓ 4/6/2010, Λάρισα

ΤΕΕ **Προσυνεδριακή εκδήλωση HELECO:** «Ποιότητα της ατμόσφαιρας: Αέρια ρύπανση - ηλεκτρομαγνητική ρύπανση - μέτρα αντιμετώπισης»

Οργάνωση: ΤΕΕ

Χώρος: Αίθουσα πολλαπλών εκδηλώσεων του ΠΤ Κεντρικής και Δυτικής Θεσσαλίας του ΤΕΕ (Καλλιθέας 7 και Τζαβέλα, Λάρισα)

Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.

Πληροφορίες: Τμήμα Επιστημονικού και Αναπτυξιακού Έργου ΤΕΕ, τηλ.: 210-3291.367, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: sci-work@central.tee.gr

✓ 12/6/2010, Πάτρα

ΤΕΕ **Ημερίδα:** Η ορθολογική διαχείριση υδρολογικών λεκανών προς τη βιώσιμη ανάπτυξη της Δυτικής Ελλάδας

Οργάνωση: Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας - Τμήμα Δυτικής Ελλάδας, Ενδοπανεπιστημιακό Δίκτυο «Υδροκρίτης»

Χώρος: Αμφιθέατρο «Ευθυμίου Ν. Μαστρογιάννη», ισόγειο του Κτιρίου Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, Πανεπιστημιούπολη

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες: ΤΕΕ/ΤΔΕ (τηλ.: 2610-346.724, fax: 2610-330.632, e-mail: patra@tee.gr, ιστοσελίδα: www.teepatra.tee.gr), Δίκτυο «Υδροκρίτης» (τηλ.: 2610-996.527, 996.534, fax: 2610-996.573, e-mail: yannopp@upatras.gr, ιστοσελίδα: www.hydrocrites.upatras.gr)

✓ 23-25/6/2010, Αθήνα

6ο Διεθνές Συμπόσιο Περιβαλλοντικής Υδραυλικής (6th International

Symposium on Environmental Hydraulics)

Οργάνωση: International Association of Hydraulic Engineering and Research (IAHR)

Χώρος: Ξενοδοχείο «Divani Caravel»

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες:

<http://www.iseh2010.org/>, <http://www.hydro.ntua.gr/faculty/stamou/en/>, e-mail: stamou@central.ntua.gr

✓ 30/6/2010, Αθήνα

ΤΕΕ **Ημερίδα:** «Περιβαλλοντική ευθύνη. Πρόληψη και αποκατάσταση περιβαλλοντικών ζημιών»

Οργάνωση: ΤΕΕ

Χώρος: Ξενοδοχείο «Αστρολι», Πειραιώς 1, Ομόνοια

Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.

Πληροφορίες: Τμήμα Επιστημονικού και Αναπτυξιακού Έργου ΤΕΕ, τηλ.: 210-3291.522, 210-3291.252-4, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: grpoleodom@central.tee.gr

Προγραμματίστε

✓ 2-4/7/2010, Κεφαλονιά

Διεθνές επιστημονικό συμπόσιο:

«Πόλεις και Περιφέρειες στην Ελλάδα και τη Μεσόγειο στον 21ο αιώνα»

Οργάνωση: Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΤΜΧΠΠΑ) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Ίδρυμα Κεφαλονιάς και Ιθάκης (ΙΚΙ)

Χώρος: Αργοστόλι Κεφαλονιάς (Κοργιαλένιος Βιβλιοθήκη)

Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.

Πληροφορίες: τηλ. 210-3642.057, 24210-74.493, 6977-590.368, ιστοσελίδα: www.ikifoundation.gr

✓ 7-10/7/2010, Αθήνα

4ο Διεθνές Συνέδριο «From

Scientific Computing to Computational Engineering» (4th IC-SCCE)

Οργάνωση: Εργαστήριο Μηχανικής Ρευστών & Ενέργειας του Πανεπιστημίου Πατρών

Χώρος: Αθήνα, Ξενοδοχείο «Divani Caravel»

Ώρα έναρξης: 13.00 (την 1η ημέρα) και 9.00 τις επόμενες

Πληροφορίες: Γραμματεία του συνεδρίου στο εργαστήριο ΕΜΠΕ, τηλ.: 2610-96.571, website:

<http://www.scce.gr>, e-mail: info2010@scce.gr

✓ 5-9/9/2010, Ρόδος

Ευρωπαϊκό Συνέδριο για την Ασφάλεια και Αξιοπιστία Συστημάτων - ESREL 2010

Οργάνωση: Εργαστήριο Αξιοπιστίας Συστημάτων και Βιομηχανικής Ασφάλειας του Ινστιτούτου Πυρηνικής Τεχνολογίας και Ακτινοπροστασίας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», σε συνεργασία με την Ευρωπαϊκή Ένωση για την Ασφάλεια και Αξιοπιστία Συστημάτων (ESRA)

Χώρος: Ξενοδοχείο «Rodos Palace Resort Hotel» στη Ρόδο.

Ώρα έναρξης: 8.30 π.μ.

Πληροφορίες: τηλ. 210-6503.703, 210-6503.723, ιστοσελίδα: www.esrel2010.com

✓ 23-24/9/2010, Σητεία

Συνέδριο: Το ετήσιο συνέδριο στα θέματα Απελευθερωμένης Αγοράς Ηλεκτρισμού στη Νοτιοανατολική Ευρώπη: DEMSEE 2010

Οργάνωση: Οργανισμός Ανάπτυξης Σητείας, Εργαστήριο ΣΗΕ - ΑΤΕΙ Κρήτης

Χώρος: Sitia Beach Hotel & Conference Center

Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες:

<http://www.oas.gr/synedria/demsee2010>, e-mail: thales@teemail.gr

✓ 1-2/10/2010, Κατερίνη

1ο Διεθνές Συνέδριο Εφοδιαστικής Αλυσίδας (1st International Conference on Supply Chains)

Οργάνωση: Τμήμα Τυποποίησης και Διακίνησης Προϊόντων (Logistics) του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Εργαστήριο Ποσο-

τικών Μεθόδων, Logistics και Διαχείρισης Εφοδιαστικής Αλυσίδας του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του ΑΠΘ.
Χώρος: ΑΤΕΙΘ, Παράρτημα Κατερίνης, Κανελλοπούλου 2, Κατερίνη
Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.
Πληροφορίες: τηλ. 23510-20.940, fax: 23510-47.860, URL: www.logistics.teithe.gr, e-mail: logistics@logistics.teithe.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»
Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.
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

✓ 5-8/10/2010, Χανιά

2ο Διεθνές Συνέδριο: «Διαχείριση Επικίνδυνων και Βιομηχανικών Αποβλήτων» (CRETE 2010 - 2nd International Conference on Hazardous and Industrial Waste Management)
Οργάνωση: Πολυτεχνείο Κρήτης, Πανεπιστήμιο Πάντοβας, Πολυτεχνείο Αμβούργου - IWWG (International Waste Working Group)
Χώρος: Ξενοδοχείο «Minoia Palace Resort and Spa», Πλατανιάς.
Ώρα έναρξης: 5.00 μ.μ. (την 1η ημέρα), 9.00 π.μ. τις υπόλοιπες.
Πληροφορίες: www.hwm-conferences.tuc.gr, τηλ.: +30 28210-37.790, fax: +30 28210-37.850, e-mail: hwm.conferences@enveng.tuc.gr

✓ 15-17/10/2010, Αθήνα

7ο Εθνικό Συνέδριο ΜΚΕ: «Η συμβολή των ΜΚΕ στην ασφάλεια των μικρών και μεγάλων έργων και κατασκευών και του κοινωνικού συνόλου».
Οργάνωση: Ελληνική Εταιρεία Μη Καταστροφικών Ελέγχων (ΕΛΕΜΚΕ)
Χώρος: Κτίριο Διοίκησης ΕΜΠ (Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου)
Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.

Πληροφορίες: www.hsn.gr, πρόεδρος και γεν. γραμματέας του συνεδρίου καθ. κ. Ι. Πρασιανάκης (e-mail: prasian@central.ntua.gr και hsn@hsn.gr), τηλ.: 210-7721.312, 6977-416.789, fax: 210-7723.759

✓ 19-20/11/2010, Θεσσαλονίκη

4ο Πανελλήνιο Συνέδριο για την Τυποποίηση, τα Πρότυπα και την Ποιότητα
Οργάνωση: Ένωση Ελλήνων Επιστημόνων για την Προτυποποίηση και την Τυποποίηση (ΕΝΕΠΡΟΤ)
Χώρος: Πολυτεχνική Σχολή του ΑΠΘ
Ώρα έναρξης: 9.00 π.μ.
Κόστος συμμετοχής:
 - Για εγγραφές έως 15 Οκτωβρίου, σύλλογοι 100 ευρώ, μεταπτυχιακοί φοιτητές 60 ευρώ, μέλη ΕΝΕΠΡΟΤ 60 ευρώ
 - Για εγγραφές μετά την 15η Οκτωβρίου, σύλλογοι 120 ευρώ, μεταπτυχιακοί φοιτητές 80 ευρώ, μέλη ΕΝΕΠΡΟΤ 80 ευρώ.
 - Προπτυχιακοί φοιτητές και σπουδαστές: 20 ευρώ
Πληροφορίες: τηλ. 2310-286.680 / 286.182, fax: 2310-286.680, e-mail: protypation@auth.gr, ιστοσελίδα: www.eneprot.gr

✓ 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, hellasgi@otenet.gr, http://www.hellasgi.gr

✓ 12-15/9/2011, Αθήνα

15ο Πανερωπαϊκό Συνέδριο Εδαφομηχανικής και Γεωτεχνικής Μηχανικής με θέμα: «Geotechnics of Hard Soils – Weak Rocks»
Οργάνωση: Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Εδαφομηχανικής και Γεωτεχνικής Μηχανικής
Χώρος: Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο του Μεγάρου Μουσικής Αθηνών
Ώρα έναρξης: 9.30 π.μ.
Πληροφορίες: www.athens2011.ecsmge.org, τηλ.: 210-6929.484, 210-6915.926, e-mail: pangaea@otenet.gr, president@hssmge.org

Το περιβάλλον σε συνθήκες οικονομικής κρίσης

Θα έλεγε κανείς πως όταν μας λείπει το «ψωμί» δεν είναι λογικό να ζητάμε περισσότερο οικολογικής ευαισθησίας. Όταν όλοι και όλα βυθίζονται στη βαθιά οικονομική κρίση, δεν είναι δυνατόν να νοιαζόμαστε πώς θα διασωθεί το περιβάλλον, επενδύοντας απ' το έλλειμμα μας σ' αυτό.

Και όμως, είναι οι επενδύσεις σε περιβαλλοντικά έργα που μπορούν να ωθήσουν αποφασιστικά στην έξοδο από το «τούνελ» της οικονομικής κρίσης, να προσφέρουν νέες θέσεις εργασίας, να διατηρήσουν τις υπάρχουσες. Απλά, συνοπτικά και συγκεκριμένα:

- ▶ Η οικοδομική κρίση βαθιάει και αποκτά χαρακτηριστικά μόνιμου φαινομένου σε ό,τι αφορά νέες οικοδομές. Η ζήτηση έφτασε σε επίπεδα κορεσμού, ενώ το οικοδομικό απόθεμα οφειλούμε και πρέπει να φροντίσουμε να διατηρηθεί και να εκσυγχρονιστεί. Έργα περιβαλλοντικού χαρακτήρα – ενεργειακής απόδοσης, διαρρύθμισης κ.ά.– δεν είναι απλώς αναγκαία, αλλά επιβάλλονται προκειμένου τα υπάρχοντα κτίρια να καταστούν πιο λειτουργικά και περισσότερο οικονομικά, καλύπτοντας τις απαιτήσεις των ενοίκων και γενικότερα των χρηστών.
- ▶ Η ακριβή πετρελαϊκή ενέργεια είναι ανάγκη να υποκατασταθεί από τις φθηνές και εξόχως περιβαλλοντικές Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, εάν θέλουμε μια εθνική οικονομία λιγότερο εξαρτώμενη από τις εισαγωγές πετρελαίου και αερίου, ένα οικονομικό περίσσειμα, το οποίο θα διατεθεί σε άλλες επενδύσεις.
- ▶ Οι εμπορευματικές μεταφορές, επιτέλους, θα πρέπει να καταστούν λιγότερο ενεργοβόρες, και κατά συνέπεια, φθηνότερες και ταχύτερες, στρεφόμενοι από τα άπειρα φορτηγά στο σιδηρόδρομο –σε κάποιες περιπτώσεις και στη ναυτιλία– επενδύοντας στις βασικές υποδομές που απαιτούνται γι' αυτό το σκοπό.
- ▶ Τα παντός είδους απορρίμματα και λύματα, από περιβαλλοντική πληγή, θα πρέπει να καταστούν οικονομική πηγή, είτε με τη μείωση είτε με την αξιοποίησή τους.
- ▶ Η ηλεκτρονική διακυβέρνηση, είναι ανάγκη να επεκταθεί και να εμπλουσθεί, όχι μόνο γιατί έτσι θα ωφεληθεί η δημοκρατία, αλλά γιατί θα εξοικονομηθούν χιλιάδες εργατώρες, οι οποίες σήμερα δαπανώνται σε γραφειοκρατικές συνθήκες και μετακινήσεις μεταξύ υπηρεσιών. Η δικτύωση και η οργάνωση της λειτουργίας των υπηρεσιών είναι κεφαλαιώδους σημασίας έργο.

Όλα αυτά –και πολλοί, πολλά μπορούν να προσθέσουν ακόμη– χρειάζονται τους μηχανικούς, δημιουργούν και συντηρούν χιλιάδες θέσεις εργασίας, ουσιαστικά αναπληρώνουν (αν όχι και αυξάνουν) την απασχόληση, που μειώνεται δραματικά σε συνθήκες οικονομικής κρίσης. Είναι η λογική και αναγκαία κατεύθυνση προς την οποία μπορεί και πρέπει να στραφεί η ανάπτυξη της χώρας, αυτή που θα αποφέρει άμεσο οικονομικό αποτέλεσμα.

Εν τέλει, αυτή που θα δώσει περιεχόμενο στην Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος και θα μας απομακρύνει από την εμπεδωμένη συνήθεια να είναι η 5η Ιουνίου ημέρα επισημάνσεων για την περιβαλλοντική, με κάθε τρόπο, καταστροφή.