

✓ 21-23 Μαΐου 2008

Συνέδριο: «1ο Ελληνικό Συνέδριο Δομικών Υλικών και Στοιχείων»

Οργάνωση: TEE

Πληροφορίες: Τμήμα Διεθνών Σχέσεων TEE, τηλ.: 210-3291.362, 3291.351 - 2, e-mail: domika_ylika@central.tee.gr

Κρίσιμες ημερομηνίες (νέες):

- 15 Νοεμβρίου 2007

Αποδοχή των περιλήψεων

- 15 Ιανουαρίου 2007

Υποβολή εισηγήσεων

- 29 Φεβρουαρίου 2008

Αποδοχή των εισηγήσεων

- 1 Απριλίου 2008

Υποβολή τελικών εισηγήσεων για τα πρακτικά.

✓ 1-6/6/2008,

Μυτιλήνη

Διεθνές συνέδριο με θέμα:

«Στιοιδή, Μοντελοποίηση και Κατανόηση του Πλανήτη Γη».

Οργάνωση: Τμήμα Γεωγραφίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου (υπό την αιγίδα του Τομέα Φυσικών Επιστημών της UNESCO).

Πληροφορίες:

http://www.aegean.gr/geography/earth-conference2008/files/Final_Call_for_Papers.pdf

Τηλ.: 22510-36.447 (Θανάσης Κίζος)

Τηλ.: 22510-36.464 (Μαρτίνα Κοράκη)

✓ 2, 3 και 4 Οκτωβρίου 2008, Ιωάννινα

6ο Εθνικό Συνέδριο Μεταλλικών Κατασκευών

Οργάνωση: Εταιρεία Ερευνών Μεταλλικών Έργων (ΕΕΜΕ), σε συνεργασία με το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ) και το ΤΕΕ - Τμήμα Ηπείρου.

Κρίσιμη ημερομηνία: Αποστολή περιλήψεων μέχρι 15 Ιανουαρίου 2008.

Πληροφορίες: Μπεκιάρη Βίκυ, τηλ. 210-7722.307 και fax: 210-7723.442, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: bekiaryn@central.ntua.gr
Για ηλεκτρονική αποστολή περιλήψεων: amarin@central.ntua.gr

✓ 8-10 Οκτωβρίου 2008, Αθήνα

Διεθνές υδρογεωλογικό συνέδριο

Οργάνωση: Ελληνική Επιτροπή Υδρογεωλογίας της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας, σε συνεργασία με το Σύνδεσμο Γεωλόγων και Μταλλειολόγων Κύπρου.

Στο πλαίσιο του συνεδρίου θα πραγματοποιηθεί και το «3rd MEM Workshop on Fissured Rocks Hydrology». Ακόμη, προβλέπεται η διοργάνωση έκθεσης εξοπλισμού, υπηρεσιών και εκδόσεων.

(Κρίσιμη ημερομηνία)

Χρονικό όριο υποβολής εργασίας: Μάρτιος 2008

Πληροφορίες: 210-5294.157, Website: <http://www.iah-hellas.geol.uoa.gr>, e-mail: hydrogeology@aua.gr

✓ 5-6-7 Νοεμβρίου 2008, Αθήνα

3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Αντισεισμικής Μηχανικής και Τεχνικής Σεισμολογίας

Οργάνωση: Ελληνικό Τμήμα Αντισεισμικής Μηχανικής (ΕΤΑΜ), σε συνεργασία με το ΤΕΕ και το Εργαστήριο Εδαφομηχανικής του ΕΜΠ

Κόστος συμμετοχής (180 ευρώ και 100 ευρώ για φοιτητές)

Χώρος: Ξενοδοχείο «Caravel»

Πληροφορίες: www.eltam.gr, www.civil.ntua.gr/3-PCEEES, τηλ.: 210-7724.076, fax: 210-7722.405 και e-mail: soildyn@civil.ntua.gr

Στα χνάρια του ΚΠΣ και το ΕΣΠΑ

Εξόχως αποκαλυπτικό το προσχέδιο του προϋπολογισμού για το 2008, που κατατέθηκε στις αρχές του μήνα στη Βουλή και εγχειρίστηκε στα χέρια του επιτρόπου Χοακίν Αλμουνία.

Το ΠΔΕ, που εκφράζει το αναπτυξιακό σκέλος του προϋπολογισμού, μπορεί να εμφανίζεται αυξημένο σε σχέση με το 2007 (κατά 5,7%, δηλαδή 9.200 έναντι 8.700 εκατ. ευρώ), πλην, όμως, το ποσοστό της αύξησης είναι σαφώς κατώτερο σε σχέση με το αντίστοιχο που προβλέπεται για το ΑΕΠ. Ταυτόχρονα, το υπουργείο Οικονομίας εμφανίζει το ΠΔΕ με αυξημένο έλλειμμα, παρόλο που οι απολήψεις από την ΕΕ το επόμενο έτος, θεωρητικά, εκτός από το ΚΠΣ μπορούν να γίνουν και από το ΕΣΠΑ.

Τα δεδομένα αυτά, σε συνδυασμό με τις υπάρχουσες πληροφορίες, καθιστούν φανερό ότι η υλοποίηση του ΕΣΠΑ, που δεν έχει ξεκινήσει (αν και αναφέρεται στην περίοδο 2007-2013),



θα καθυστερήσει περαιτέρω, καθώς δεν έχουν ακόμη εγκριθεί και τα προγράμμάτα του από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, αλλά και λόγω της ανεπάρκειας των εθνικών όρων για ταυτόχρονη απορρόφηση κονδυλίων του Γ' ΚΠΣ και του ΕΣΠΑ.

Η κατάσταση θυμίζει έντονα ημέρες του 2000, όταν το ΤΕΕ έκρουε τον κώδωνα του κινδύνου για το Γ' ΚΠΣ και η τότε κυβέρνηση διαβεβαίωσε ότι όλα βαίνουν καλώς. Χρειάστηκε να φθάσουμε έως το 2007, να εξασφαλίσουμε μια παράταση στην υλοποίησή του για έναν ακόμη χρόνο, με το αιτιολογικό των καταστροφικών πυρκαγιών, ώστε να περιοριστούν κατά το δυνατόν οι σημαντικές απώλειες πόρων. Θέλουμε να πιστεύουμε ότι δεν θα χρειαστεί να υποστεί η χώρα μια νέα βιβλική καταστροφή, ώστε να εξασφαλίσουμε στο μέλλον χρονική παράταση για την απορρόφηση των κονδυλίων του ΕΣΠΑ.

Υ.Γ.: Στο ΠΔΕ δεν προβλέπονται καθόλου εθνικοί πόροι για κατάρτιση και παράλληλα ελάχιστοι (μόλις 3 εκατ. ευρώ) για την έρευνα και τεχνολογία. Το συμπέρασμα σαφές: Οδηγούμαστε στην Κοινωνία της Γνώσης αγόμενοι -στο βαθμό που μας το επιτρέπουν- από τα κοινοτικά και μόνο προγράμματα. Κατά τα άλλα, στο συνεδριακό κέντρο «Ιωάννης Βελλίδης» ο πρωθυπουργός υποστήριξε με έμφαση ότι «στην τετραετία που έρχεται πρέπει να δώσουμε ακόμη μεγαλύτερη έμφαση στην έρευνα και τις νέες τεχνολογίες»!

Εκλογές

Ψηφίζουν την **Κυριακή 2 Δεκεμβρίου 2007** (από τις 8.00 π.μ. έως τις 7.00 μ.μ.) οι χημικοί μηχανικοί, για την ανάδειξη των νέων οργάνων διοίκησης του ΠΣΧΜ.

Πληροφορίες: τηλ.: 210-9530.292, www.psxm.gr