

Κάτω τα χέρια από το ΤΣΜΕΔΕ

Ο μόφωνα η Αντιπροσωπεία του ΤΕΕ περασμένο Σαββατοκύριακο αποφάσισε να αντιταχθεί στα κυβερνητικά σχέδια για τη διάλυση του ΤΣΜΕΔΕ. Κάλεσε όλους τους μηχανικούς σε απεργία στις 12 Δεκεμβρίου, να συμμετάσχουν στις πανελλαδικές κινητοποιήσεις της ίδιας ημέρας –που έχουν προκρυχτεί από τη ΓΣΕΕ, την ΑΔΕΔΥ, συνδικάτα εργαζομένων– αλλά και αποχή από την εργασία στις 19 Δεκεμβρίου –κινητοποίηση από κοινού με όλους τους επιστημονικούς φορείς της χώρας. Και αυτή είναι η αρχή.

Tο τέλος θα έρθει μονάχα στην περίπτωση που η κυβέρνηση θα πάρει πίσω τις ιδέες της για υφαρπαγή των αποθεματικών του Ταμείου μας και κατάργηση του αυτοδιοίκητου. Άλλα και όταν αποφασίσει να συζητήσει το αίτημα του τεχνικού κόσμου να προχωρήσουν οι αλλαγές που είχαν δρομολογηθεί στη λειτουργία του ΤΣΜΕΔΕ, ώστε αυτό να ανταποκριθεί στις εύλογες απαίτησεις των ασφαλισμένων του για ισονομία, καλύτερες παροχές και μικρότερες εισφορές.



Tο ΤΣΜΕΔΕ, το πλέον εύρωστο ταμείο σε ό,τι αφορά τα οικονομικά του διαθέσιμα, αλλά και τις προοπτικές του, δεν είναι δημιουργήμα ούτε τυχαίων γεγονότων, ούτε –πολύ περισσότερο– της κρατικής μέριμνας. Είναι δημιουργήμα των μελών του, των επί δεκαετίες καταβαλλομένων εξαιρετικά υψηλών εισφορών από τους ασφαλισμένους του και όσων εμπλέκονται στην παραγωγή των έργων στη χώρα μας. Είναι συνέπεια του μεγάλου πλήθους των ασφαλισμένων του. Και προπαντός των εξαιρετικά χαμηλών συντάξεων και άλλων παροχών που κορηγεί. Με δυο λόγια, τα διαθέσιμα του, τα οποία τού εξασφαλίζουν μακροχρέωση, είναι χρήματα των μελών του. Και αυτό το γνωρίζει καλά η κυβέρνηση.

Gνωρίζει ότι στην περίπτωση του ΤΣΜΕΔΕ ουσιαστικά δεν υπάρχει κρατικός πόρος (μόλις που φτάνει στο 0,1%), ενώ όσα ήδη χρωστά το κράτος στο Ταμείο αντιστοιχούν σε νομοθετημένη επιχορήγηση 246 ετών! Όπως γνωρίζει πως στην περίπτωση του ΤΣΜΕΔΕ δεν τίθεται θέμα οικονομίας κλίμακας από τη διαχείρισή του (το ετήσιο λειτουργικό κόστος των υπηρεσιών του αντιστοιχεί σε 160 ευρώ, όταν, για παράδειγμα, στο IKA των 2 εκατ. ασφαλισμένων είναι 195 ευρώ ανά ασφαλισμένο). Κι ακόμη γνωρίζει πως χάρη στο αυτοδιοίκητο έχει πετύχει την αποδοτική διαχείριση των αποθεματικών του.

Oλα αυτά, όμως, τα γνωρίζει και ο τεχνικός κόσμος. Γ' αυτό και ομόφωνα απαντά: Κάτω τα χέρια από το ΤΣΜΕΔΕ.

ου Πατρών.

Χώρος: Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών.

Πληροφορίες: Τηλ.: 2610-993.999, 2610-996.315-16, fax: 2610-994.999, e-mail: confer@upatras.gr, www.confer.upatras.gr

✓ 1-6/2008, Μυτιλήνη

Διεθνές συνέδριο με θέμα: «Σπουδή, 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 (Μαριτίνα Κοράκη).

✓ 19-21/6/2008,

Θεσσαλονίκη

«6ο Διεθνές Συνέδριο Υπολογιστικής Μηχανικής - 6th GRACM».

Οργάνωση: Ελληνική Εταιρεία Υπολογιστικής Μηχανικής (ΕΛΕΤΥΜ), σε συνεργασία με το Εργαστήριο Στατικής και Δυναμικής των Κατασκευών του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του ΑΠΘ.

Χώρος: Κτίριο Οργανισμού Λιμένος Θεσσαλονίκης.

Κρίσιμες ημερομηνίες:

- 15-30/11/2007: υποβολή περιλήψεων
- 15-2-2008: υποβολή εργασιών

Πληροφορίες: www.6gracm.gr, e-mail: gracm2008@civil.auth.gr, τηλ.: 2310-995.647, fax: 2310-995.769.

✓ 22-25/7/2008, Κρήτη

Συνέδριο: «12ο Διεθνές Συνέδριο στα Κυκλώματα, Συστήματα, Επικοινωνίες και Υπολογιστές (CSCC, Circuits, Systems, Communications and Computers)», Ηράκλειο, Κρήτη.

Οργάνωση: Εργαστήριο Η/Υ Ανωτάτης Σχολής Ναυτικών Δοκίμων, WSEAS, IASME, IARAS.

Πληροφορίες στο <http://www.wseas.org/conferences/2008/greece/>

✓ 8-10/10/2008, Αθήνα

«Διεθνές υδρογεωλογικό συνέδριο».

Οργάνωση: Ελληνική Επιτροπή

Υδρογεωλογίας της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας, σε συνεργασία με το Σύνδεσμο Γεωλόγων και Μεταλλειολόγων 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: Τηλ.: 210-

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

✓ 2-3-4/10/2008,

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 περιήψεων **μέχρι 15 Ιανουαρίου 2008.**

Πληροφορίες: Μπεκιάρη Βίκυ, τηλ.: 210-7722.307 και fax: 210-7723.442. Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: bekiarv@central.ntua.gr, για ηλεκτρονική αποστολή περιήψεων: amarin@central.ntua.gr

✓ 5-6-7/11/2008,

Αθήνα

«3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Αντισεισιμικής Μηχανικής και Τεχνικής Σεισμολογίας».

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

Κόστος συμμετοχής: Προεγγραφή: 180 ευρώ για συνέδρους και 100 ευρώ για φοιτητές. Κανονική εγγραφή: 300 ευρώ και 150 ευρώ για συνέδρους και φοιτητές, αντίστοιχα.

Χώρος: Ξενοδοχείο «Caravel».

Πληροφορίες: www.eltam.gr,

www.civil.ntua.gr/3-PCEES,

τηλ.: 210-7724.076, fax: 210-

7722.405 και e-mail: soildyn@civil.ntua.gr