

**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, Ρόδος**

**2ο Διεθνές Συνέδριο** Υπολογιστικής Σεισμικής Μηχανικής και Δυναμικών των Κατασκευών - COMPDYN 2009

**Οργάνωση:** ΕΜΠ

**Χώρος:** Ξενοδοχείο «Rodos Palace»

**Ώρα έναρξης:** 9 π.μ.

**Πληροφορίες:** τηλ.: 210-7721.692, fax: 210-7721.693, e-mail: compdyn2009@central.ntua.gr, ιστοσελίδα: http://www.compdyn2009.org

✓ **22-24/6/2009, Ρόδος**

**Διεθνές Συνέδριο** Υπολογιστικής Μηχανικής - SEECCM 2009

**Οργάνωση:** ΕΜΠ

**Χώρος:** Ξενοδοχείο «Rodos Palace»

**Ώρα έναρξης:** 9 π.μ.

**Πληροφορίες:** τηλ.: 210-7721.692, fax: 210-7721.693, e-mail: seeccm2009@central.ntua.gr, ιστοσελίδα: http://www.seeccm2009.org

✓ **8-11/7/2009, Αθήνα**

**3ο Διεθνές Συνέδριο** on Experiments/Process/System Modelling/Simulation/Optimization (3rd IC-EpsMsO)

**Οργάνωση:** Εργαστήριο Μηχανικής Ρευστών και Ενέργειας του Πανεπιστημίου Πατρών

**Χώρος:** Ξενοδοχείο «Caravel»

**Ώρα έναρξης:** 13.00

**Πληροφορίες** στη Γραμματεία του συνεδρίου στο Εργαστήριο ΕΜΡΕ, τηλ.: 2610-969.571, website: http://www.epsmsa.gr, e-mail: info2009@epsmsa.gr

✓ **22-24/7/2009, Αθήνα**

**Διεθνές Συνέδριο:** Συνοριακών Στοιχείων-BETEQ 2009

**Οργάνωση:** ΕΜΠ - «Imperial College London»

**Χώρος:** Ξενοδοχείο «Αμαρλία», Βουλιαγμένη

**Πληροφορίες:** τηλ.: 210-7721.718, fax: 210-7721.720, e-mail: cvsapoun@central.ntua.gr, ιστοσελίδα: http://beteq.engineeringconferences.net/

✓ **24-26/8/2009, Θεσσαλονίκη**

**Διεθνές Συνέδριο** στην Τεχνολογία του Διαστήματος (ICST-2009)

**Οργάνωση:** Ελληνικός Οργανισμός Δια-

στήματος

**Χώρος:** Ξενοδοχείο «Electra Palace»

**Πληροφορίες:** http://www.icspacetechnology.com/

✓ **3-5/9/2009, Χανιά**

**11ο Διεθνές Συνέδριο** Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας - CEST 2009

**Οργάνωση:** Διεθνές Δίκτυο Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (Global NEST) και Τ.μ. Περιβάλλοντος, Πανεπιστημίου Αιγαίου

**Πληροφορίες:** τηλ. 210-6492.450-452, fax: 210-6492.499, e-mail: cest2009@gnest.org, ιστοσελίδα: http://www.gnest.org/cest

✓ **24-27/9/2009, Βόλος**

**2ο Πανελλήνιο Συνέδριο** Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης

**Οργάνωση:** ΤΕΕ - Περιφερειακό Τμήμα Μαγνησίας, Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, ΤΕΕ

**Κρίσιμη ημερομηνία:** Υποβολή τελικής εργασίας: 25/6/2009

**Πληροφορίες:** τηλ.: 24210-74.282, 74.459, 6946-006.639, φαξ: 24210-74.276, e-mail: grammateia\_prd2@prd.uth.gr, skipour@uth.gr (Κηπουρός Στέφανος), web page: www.prd2.prd.uth.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

✓ **22-23/9/2009, Σαντορίνη**

**3ο Ελληνο-Ιαπωνικό Συμπόσιο:** «Αντισεισμικός σχεδιασμός θεμελιώσεων»: Έμφαση 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 «Γιέτρου Νομικού» στα Φηρά της Σαντορίνης

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

**Πληροφορίες:** στην ιστοσελίδα: www.ntua.gr/gj-workshop, καθώς και στα τηλέφωνα του Εργαστηρίου Εδαφομηχανικής ΕΜΠ: 210-772.4076, 210-7723.383, e-mail: soildyn@civil.ntua.gr

# Αντίο, Βαγγέλη...

Για την ιστορία και τη δράση του Βαγγέλη Κουλουμπή μιλάει η Πολιτεία του ως μηχανικού, ως παραγωγού έργων, ως συνδικαλιστή, ως πολιτικού και νομάρχη. Μια διαδρομή μακρόχρονη, δημιουργική, ξεχωριστή, στη διάρκεια της οποίας ποτέ δεν ξέχασε από πού ξεκίνησε. Από ποιο μετερίζι άρχισε να δίνει τις μάχες του και τις συνέχισε έως πριν λίγες ημέρες, καθώς ήταν ο αφανής, πλην, όμως, πολύτιμος σύμβουλος για όσους τον έχουν διαδεχτεί στη θέση που αυτός κάποτε κατείχε.

Στο ΤΕΕ μπήκε έχοντας την πεποίθηση ότι οι μηχανικοί και μπορούν να σχεδιάζουν και να αποφασίζουν και να πράττουν έργα καλά για τον τόπο και τους πολίτες. Ανέλαβε τα ηνία του όταν η χώρα έβγαине από την περιπέτεια της χούντας. Κινητοποίησε ένα πλήθος συναδέλφων, ικανών να αφουγκράζονται το σύνολο των μηχανικών και πέρα από αυτούς ολόκληρη την ελληνική κοινωνία. Χάραξε ως ομάδα μια νέα πορεία για το ΤΕΕ. Το κατέστησε γνωστό σε όλους τους Έλληνες, σεβαστό σε όλες τις πολιτικές δυνάμεις. Το γράμμα του ιδρυτικού του νόμου έγινε εκείνη την περίοδο καθημερινή πρακτική: σύμβουλος της Πολιτείας και του λαού. Ο «λόγος του ΤΕΕ» απέκτησε την ισχύ νόμου. Στην πραγματικότητα πολλοί νόμοι, εκείνα τα χρόνια, συντάχθηκαν εντός του ΤΕΕ, μέσα από δημόσιες συζητήσεις που συγκέντρωσαν το ενδιαφέρον άλλων επιστημονικών φορέων και των πολιτών, δίνοντας υπόσταση στο «βάθεμα και το πλάτεμα» της Δημοκρατίας και στις δημοκρατικές συμμετοχικές διαδικασίες. Με αυτό τον τρόπο δημιουργήθηκε μια τεράστια παρακαταθήκη γνώσεων, ένα επιστημονικό υλικό που εξακολουθεί και σήμερα να είναι επίκαιρο.

Ως υπουργός, συνέχισε την πορεία που είχε ξεκινήσει ως πρόεδρος του ΤΕΕ. Ο ίδιος χαρακτήρισε την περίοδο 1981-1988 «ως φυσική συνέχεια της περιόδου 1974-1981». Με υπερηφάνεια μιλούσε για το έργο που επιτεύχθηκε στα πέντε τεχνικά υπουργεία στα οποία θήτευσε, αποδίδοντάς το στους μηχανικούς που υπηρέτησαν σ' αυτά. Έλεγε πως αισθάνονταν να έχουν έναν ειδικό δεσμό με τον υπουργό τους, γι' αυτό και τον προσφωνούσαν «κύριε Πρόεδρε» και όχι «κύριε υπουργέ».

Σήμερα, σε εποχές δύσθυμες για τους μηχανικούς, σε μια περίοδο κατά την οποία ο τεχνικός κόσμος, αλλά και ευρύτερα η κοινωνία μας, βρίσκεται αντιμέτωπη με πολλά και οξυμένα προβλήματα, οφείλουμε να δώσουμε συνέχεια στο έργο του. Να θυμίσουμε εμπράκτως «στους μεγαλύτερους τεχνικούς και να ενημερώσουμε τους νεότερους για τον ευρύτερο κοινωνικό ρόλο που μπορεί να παίξει ο συλλογικός φορέας», όπως συνιστούσε έως πριν λίγες ημέρες, έχοντας κατά νου ότι χρειάζεται, περισσότερο από κάθε άλλη φορά, να πετύχουμε εκείνη τη συσπείρωση στον κόσμο των μηχανικών που είχε επιτευχθεί στην εποχή του.

Ο τεχνικός κόσμος και η Πολιτεία μπορεί να είπαν το «αντίο» στον Βαγγέλη Κουλουμπή, αλλά στο ΤΕΕ γνωρίζουμε πως θα είναι παρών και πως τα λόγια και οι πράξεις του, προπαντός ο τρόπος του, θα καθοδηγούν και θα εμπνέουν σε μια πορεία που εκείνος προδιέγραψε και πρέπει να έχει συνέχεια.