

## Οδηγός της «Κτηματολόγιο ΑΕ»

**Η** «Κτηματολόγιο ΑΕ», αξιοποιώντας την εμπειρία που έχει αποκομίσει από τη μέχρι σήμερα εφαρμογή του θεσμού και θέλοντας να διευκολύνει την εξμπήρηση των πολιτών που απευθύνονται στα Κτηματολογικά Γραφεία για τη διεκπεραίωση των υποθέσεών τους, κυκλοφόρησε ένα Συνοπτικό Οδηγό Συναλλαγών με τα λειτουργούντα γραφεία. Ακόμη, θέτει σε χρήση για τον τεχνικό κόσμο την αναθεωρημένη έκδοση της Οδηγίας για την αποτύπωση των γεωμετρικών μεταβολών που αφορούν στα κτηματολογικά διαγράμματα, όταν απαιτείται η καταχώριση εγγραπτέων πράξεων που επιφέρουν χωρικές μεταβολές.

## Διάκριση Έλληνα καθηγητή

**Τ**ον καθηγητή του Τομέα Γεωτεχνικής της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του ΕΜΠ κ. **Πάυλο Γ. Μαρίνο**, επέλεξε για το Cross Canada Lecture Tour του 2005 η «Canadian Geotechnical Society» (η επιστημονική εταιρεία του Καναδά στο χώρο των γεωτεχνικών επιστημών). Πρόκειται για ένα θεσμό με ιδιαίτερα υψηλό κύρος, που περιλαμβάνει σειρά 10 και πλέον ομιλιών σε Γεωτεχνικά Κέντρα και Πανεπιστήμια του Καναδά, από την St. John της Newfoundland, στις ανατολικές ακτές (Ατλαντικό Ωκεανό), ως το Vancouver της British Columbia, στις δυτικές ακτές (Ειρηνικό Ωκεανό).

## Εκδηλώσεις στην Αίγινα

**Δ**ιαλέξεις των αρχιτεκτόνων κκ. **Αλέξανδρου Τομπάζη** και **Ηλιά Μεσοίνα**, καθώς και του πολιτικού μηχανικού κ. **Κώστα Τσίππρα** πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια των εκδηλώσεων για την Εβδομάδα Οικολογίας, στην Αίγινα.

Το πρόγραμμα ακόμη περιελάμβανε «οικολογικό εργαστήρι» για παιδιά, με τον ενεργειολόγο κ. **Γρηγόρη Μαλτέζο** και την αρχιτέκτονα **Βάλια Μαλτέζου**, όπου τα παιδιά κατασκεύασαν ηλιακούς συλλέκτες και ηλιακά ρολόγια και ξενάγηση σε βιοκλιματικό σπίτι στην Πέρδικα.

Στις εκδηλώσεις συμμετείχαν το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ), η Οικολογική Εταιρεία Ανακύκλωσης και ο Σύλλογος Ολιστικής Αρχιτεκτονικής και Οικολογικής Δόμησης.



## Επιτακτική ανάγκη η εξοικονόμηση ενέργειας

**Η** ανάγκη εξοικονόμησης ενέργειας στην Ελλάδα είναι επιτακτική, έτσι ώστε να περιοριστεί η σπατάλη συμβατικών καυσίμων και ηλεκτρικής ενέργειας, δεδομένου ότι η χώρα μας τα τελευταία χρόνια παρουσιάζει τον υψηλότερο δείκτη ενεργειακής έντασης στην Ευρώπη. Αυτό επισημάνθηκε κατά τη διάρκεια των εργασιών του 4ου Γεωγραφικού Συνεδρίου Παραρτημάτων που οργάνωσε πριν λίγες ημέρες στην Αθήνα το Ελληνικό Παράρτημα της ASHRAE (American Society of Heating, Refrigerating and Air Conditioning Engineers), με θέμα «Ενεργειακά αποδοτικά και φιλικά προς τους χρήστες κτίρια».

Στην επιστημονική εκδήλωση -στην οποία συμμετείχαν περισσότεροι από 150 σύνεδροι από 18 χώρες- μεταξύ άλλων μίλησαν οι κκ. **Δ. Χαραλαμπόπουλος**, Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής του Γεωγραφικού Συνεδρίου, **Δ. Αγορής**, Πρόεδρος Αντιπροσωπείας του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (ΤΕΕ), **Χ. Ευθυβούλου**, Πρόεδρος του Επιστημονικού και Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ), **Σ. Διαμαντίδης**, Πρόεδρος του Πανελληνίου Συνδέσμου Διπλωματούχων Μηχανολόγων-Ηλεκτρολόγων (ΠΣΔΜΗ), **Κ. Κωστόπουλος**, Πρόεδρος του Ελληνικού Παραρτήματος. Την επίσημη έναρξη του συνεδρίου κήρυξε ο Πρόεδρος της ASHRAE κ. Lee W. Burgett.

Στην ομιλία του ο κ. Δ. Αγορής παρουσίασε ενδιαφέροντα στοιχεία για τα «Ενεργειακά Αποδοτικά και Φιλικά Κτίρια» τονίζοντας ότι η οικονομικά εκμεταλλεύσιμη δυνατότητα εξοικονόμησης ενέργειας στην ΕΕ την περίοδο 1998-2010 για τα κτίρια του οικιακού και τριτογενή τομέα είναι 22%, αποδίδοντας σημαντικά οφέλη,

με μέση ετήσια εξοικονόμηση ενέργειας 14.000 ΤΙΠ/ έτος και μέση ετήσια μείωση εκπομπών 7.000 τόνους ανά έτος.

Στο στρογγυλό τραπέζι που ακολούθησε ο κ. **Ι. Παπαγρηγοράκης**, ΜΜ, εξέφρασε τις ανησυχίες των μηχανολόγων μηχανικών σχετικά με την ενημέρωσή τους όσον αφορά την υλοποίηση της νέας Ευρωπαϊκής Οδηγίας και τις ανά-

γκες της αγοράς για την υλοποίηση μέτρων εξοικονόμησης ενέργειας στα κτίρια. Ο κ. **Α. Ευθυμιάδης**, ΜΜ, Αντιπρόεδρος ΠΣΔΜΗ και ως μέλος της Επιτροπής για την εναρμόνιση της Ελλάδας με την Κοινοτική Οδηγία, διαβεβαίωσε ότι η Επιτροπή που

έχει αναλάβει την προετοιμασία του Νέου Κανονισμού Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων θα ολοκληρώσει το έργο της μέχρι το τέλος του 2005 (ο νέος Κανονισμός θα τεθεί σε ισχύ το 2006, αλλά θα εφαρμοστεί σε ευρεία κλίμακα αφού πρώτα καθοριστεί ο απαραίτητος μηχανισμός για την εφαρμογή του). Ο κ. **Κ. Θεοφύλακτος**, ΜΜ, Πρόεδρος του Ελληνικού Συνδέσμου Συμπαράγωγής, τόνισε τη σημασία της καλλιέργειας της ενεργειακής συνείδησης του κόσμου και ο κ. **Θ. Γιάκας**, Αρχιτέκτων, ζήτησε να υπάρξει μια εκστρατεία ενημέρωσης των βασικών παραγόντων και χρηματοδοτών για τον νέο Κανονισμό. Τέλος, ο κ. **Η. Σοφράνης**, ΜΜ, σύμβουλος στο Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας ανακοίνωσε ότι το ΚΑΠΕ πρόκειται να οργανώσει ενημερωτικές ημερίδες για το σκοπό αυτό.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικές με το συνέδριο και τα πρακτικά πληροφορίες στην ιστοσελίδα: [www.ashrae.gr](http://www.ashrae.gr)

## Σεμινάριο για πυρασφάλεια

σεων παραγωγής -Είδη φωτιάς και εκρήξεων, αίτια, συνέπειες -Ασφάλιση εγκαταστάσεων και αστική ευθύνη -Τεχνικές σχεδιασμού εγκαταστάσεων για ελαχιστοποίηση επικινδυνότητας φωτιάς ή/και έκρηξης - Καλή πρακτική για διαχείριση επικινδυνότητας σε υφιστάμενες εγκαταστάσεις -Διαχειριστικά συστήματα Ασφάλειας στην Εργασία.

Το Επιστημονικό και Επιμορφωτικό Κέντρο Χημικών Μηχανικών διοργανώνει σεμινάριο με θέμα: «**Πυρασφάλεια: Πρακτική και τεχνικές για εγκαταστάσεις παραγωγής**».

Το σεμινάριο απευθύνεται κυρίως σε διπλωματούχους μηχανικούς και αντίστοιχους απο-

23 - 25 Νοεμβρίου 2005

φοίτους ΤΕΙ, που σχεδιάζουν και λειτουργούν εγκαταστάσεις με επικινδυνότητα φωτιάς ή/και έκρηξης.

Τα θέματα που θα καλυφθούν από το σεμινάριο ειδικότερα είναι.

-Βασικές έννοιες στην ασφάλεια εγκαταστά-

Το κόστος συμμετοχής ανέρχεται για τα μέλη του ΠΣΧΜ στα 450 ευρώ, ενώ για τα μη μέλη στα 500 ευρώ.

*Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί στα γραφεία του ΕΕΚ, όπου οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθυνθούν για περισσότερες πληροφορίες στα τηλέφωνα: 210-9536.775,6.*



Για 9η συνεχή χρονιά η Νομαρχία Αθηνών θα ανακηρύξει στις **13 Μαρτίου 2006**, στην Αθήνα τους νέους «Πρεσβευτές Ελληνισμού», στο πλαίσιο του ομώνυμου θεσμού της.

Δικαίωμα υποψηφιότητας έχουν Έλληνες ή

## Πρόσκληση για «πρεσβευτές ελληνισμού»

Ξένοι υπήκοοι, κάτοικοι Ελλάδας ή εξωτερικού, που με τη δράση, το έργο και τη γενικότερη στάση της ζωής τους, προβάλλουν τον ελληνισμό δίχως οικονομικό όφελος. Προτάσεις υποβάλλονται μόνο από τρίτο πρόσωπο ή ομάδα ατόμων ή από φορέα.

Οι φάκελοι των προτάσεων -που θα περιέχουν απαραίτητα πλήρες βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου και όποιο άλλο υλικό στηρίζει την υποψηφιότητα- θα συνοδεύονται απο σχετική αίτηση και θα υποβάλλονται στην Κεντρική Γραμματεία της Νομαρχίας Αθηνών, κτίριο «Cosmos» (λεωφ. Κηφισίας 125-127 Αθήνα Τ.Κ. 115 24), όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, μέχρι και 30-12-05 ημέ-

ρα Παρασκευή, με την ένδειξη: προς τη Δ/νση Πολιτισμού της Νομαρχίας Αθηνών - πρόταση υποψηφιότητας για τον «Πρεσβευτή Ελληνισμού έτους 2006».

*Για περισσότερες πληροφορίες στα τηλέφωνα: 210-6991120 και 6911274.*

## Ελληνική εταιρεία σε έργο της Πολωνίας

Ως γραφείο μελετών, υπεύθυνο για τον αρχιτεκτονικό σχεδιασμό του έργου «Κατασκευή συγκροτήματος νέου κλειστού σταδίου πολλαπλών χρήσεων (ΑΡΕΝΑ) Κρακοβίας, Ξενοδοχείου και εμπορικού κέντρου» θα συμμετέχει η «Δέκαθλον Α.Ε. Συμβούλων Εργων». Σύμβουλοι της εταιρείας είναι τα ελληνικά γραφεία μελετών: «Π. Μαντάς & Συνεργάτες» και «Τρίεδρος Μελετητική Α.Ε.».

Ο Δήμος Κρακοβίας της Πολωνίας είχε προκηρύξει προ 3μήνου διαγωνισμό για την ανάδειξη αναδόχου στο συγκεκριμένο έργο. Το consortium που τελικά ανεδείχθη είναι: «Budimex - Dromex, Decathlon S.A., Ferrovia - Agroman».

## Διάλεξη του Ben van Berkel

Διάλεξη με θέμα: «Κτίζοντας στην ακτή» θα δώσει -στις **12 Νοεμβρίου 2005**- ο καθηγητής Εννοιολογικού Σχεδιασμού στο Staedelschule, Frankfurt, κ. Ben van Berkel. Η ομιλία πραγματοποιείται στο πλαίσιο των εκδηλώσεων για τον εορτασμό των 50 χρόνων από την ίδρυση της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ και θα γίνει στις 12 το μεσημέρι στο κινηματοθέατρο «Ολύμπιον».

Ο Ben van Berkel (Ουτρέχτη, Ολλανδία 1957)

σπούδασε Αρχιτεκτονική στην Ακαδημία Rietveld του Άμστερνταμ και την Architectural Association του Λονδίνου. Έχει δώσει διαλέξεις και έχει διδάξει σε πολλές αρχιτεκτονικές σχολές διαφόρων Πανεπιστημίων ανά τον κόσμο. Κεντρικός άξονας της διδασκαλίας του είναι η ανοιχτή προσέγγιση των έργων αρχιτεκτονικής που περιλαμβάνουν στοιχεία δυναμικής και υλικής οργάνωσης, καθώς και κατασκευές μηχανικής.

✓ Η Βιβλιοθήκη του ΤΕΕ λόγω απογραφής του υλικού της από 7 έως 18 Νοεμβρίου 2005, θα δέχεται μόνο επιστροφές βιβλίων. Δε θα γίνεται εξυπηρέτηση και δανεισμός και δε θα είναι δυνατή η επίσκεψη στο βιβλιοστάσιο.

✓ Το Γραφείο Ασφάλειας & Υγιεινής στην Εργασία του ΤΕΕ βρίσκεται στην οδό Καραγεώργη Σερβίας 4 στον 3ο όροφο γρ. 316 με τηλέφωνα επικοινωνίας: 210-3291.268 και Fax: 210-3319.063. Υπεύθυνος κ. Ιωαννίδης Ιωσήφ.

**ΠΕΡΜΕ** **ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ ΜΠΑΖΩΝ & ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ**  
**ΕΚΜΙΣΘΩΣΗ CONTAINERS**  
 ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 62, 185 45 ΠΕΙΡΑΙΑΣ  
 ΤΗΛ.: 210 4082542-3, FAX: 210 4632626  
 www.perme.gr e-mail: perme@hol.gr

**ΕΝΟΙΚΙΑΣΕΙΣ WC με...**

**ΤΟΙ ΤΟΙ** **801-11-51500**  
 ΚΕΚΡΟΠΟΣ 99  
 17674 ΚΑΛΛΙΘΕΑ  
 ΤΗΛ.: 2109480006