

Για πρώτη φορά διοργανώνεται στην Ελλάδα, από το ΕΜΠ, το Διεθνές Συμπόσιο Περιβαλλοντικής Υδραυλικής (6th International Symposium on Environmental Hydraulics) υπό την



Διεθνές συμπόσιο Περιβαλλοντικής Υδραυλικής

αίγίδα της Διεθνούς Ένωσης Υδροπεριβαλλοντικής Μηχανικής και Έρευνας (IAHR). Πρόκειται για συνέδριο παγκόσμιας εμβέλειας που διεξάγεται από το 1991, περίπου ανά τριετία, εκ περιτροπής, στο Hong Kong και το Tempe της Αριζόνας. Η επιστημονική εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί στο ξενοδοχείο «Divani

Caravel», **23-25 Ιουνίου 2010**, με την υποστήριξη του ΤΕΕ.

Όπως επισημαίνεται σε σχετική ανακοίνωση, ο τομέας της Περιβαλλοντικής Υδραυλικής έχει αναπτυχθεί σημαντικά κατά τις τελευταίες δύο δεκαετίες, εξαιτίας της αυξανόμενης ανησυχίας γύρω από περιβαλλοντικά προβλήματα που σχετίζονται με τη ρύπανση των νερών και τα υδατικά ισοζύγια σε περιφερειακή και παγκόσμια κλίμακα, γεγονός που απαιτεί βαθιά γνώση των διαδικασιών που άπτονται των φαινομένων μεταφοράς και ανάπτυξης νέων προσεγγίσεων για πρακτικές λύσεις.

Θεματικές ενότητες

- Βασική Περιβαλλοντική Ρευστομηχανική - Περιβαλλοντική Υδραυλική των εσωτερικών νερών - Περιβαλλοντική Υδραυλική των παράκτιων νερών - Περιβαλλοντική Υδραυλική των υπογείων νερών - Φαινόμενα διεπιφανείας (νερού-αέρα, νερού-ιζήματος) - Υπολογιστικές τεχνικές - Μετρήσεις πεδίου και εργαστηρίου - Αστικά υδραυλικά συστήματα - Περιβαλλοντική Υδραυλική και κλιματική αλλαγή

- Κόστος πλήρους εγγραφής: 500 ευρώ • Ημερήσια παρακολούθηση: 150 ευρώ

] www.iseh2010.org

Σεμινάρια

Το Τμήμα Μηχανολογίας του ΤΕΙ Πειραιά, σε συνεργασία με το Κέντρο Τεχνολογικής Έρευνας (ΚΤΕ) Πειραιά και Νήσων, διοργανώνει σεμινάρια τα οποία απευθύνονται σε πτυχιούχους μηχανικούς και διπλωματούχους Ανώτατης Εκπαίδευσης με θέμα: «Ενεργειακή Αξιολόγηση Κτιριακού Αποθέματος, Ενεργειακές Μελέτες και Πιστοποιητικό Ενεργειακής Απόδοσης». Τα σεμινάρια θα ξεκινήσουν στα μέσα Ιουνίου.

Τα βασικά γνωστικά αντικείμενα που καλύπτονται αφορούν:

- Εισαγωγή στην ενεργειακή μελέτη - Βασικές έννοιες - Έλεγχος θερμομονωτικής επάρκειας κτιρίου - Βασικοί ενεργειακοί υπολογισμοί - Παράδειγμα ενεργειακής μελέτης - Λογισμικό - Έκδοση Πιστοποιητικού Ενεργειακής Απόδοσης

] Τηλ: 210-5699559, 210-5381.143, e-mail: epenet@sealab.gr; sealab@gdias.teipir.gr; ιστοσελίδα: <http://www.sealab.gr/greek/epenet/epenet.html>

Αποστολή οικοδομικών υλικών στη Γάζα

Οι Μηχανικοί της Γης (ΜτΓ) στηρίζουν την πρωτοβουλία «Ένα Καράβι για τη Γάζα» με την αποστολή οικοδομικών υλικών στη συγκεκριμένη περιοχή. Στο πλαίσιο αυτό, το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας αποφάσισε να συνεισφέρει το ποσό των 8.000 ευρώ, για τη στήριξη της πρωτοβουλίας.

Στην περίπτωση που κάποιοι ενδιαφέρονται να ενισχύσει την προσπάθεια αυτή, μπορεί να αποστείλει έμβασμα στο λογαριασμό των ΜτΓ.

Το ποσό θα διατεθεί:

Α) Για την προμήθεια τσιμέντου και ξυλείας (κατά κύριο λόγο) ή άλλου βασικού οικοδομικού υλικού σε τιμή ειδικής προσφοράς προς τους ΜτΓ, από τις εταιρείες παραγωγής του.

Β) Για την κάλυψη των εξόδων μεταφοράς των υλικών στη Γάζα με το φορτηγό πλοίο της αποστολής «Ένα Καράβι για τη Γάζα».

Σημειώνεται ότι οι Μηχανικοί της Γης (ΜτΓ) είναι μια αστική, μη κυβερ-



νητική οργάνωση μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, που ιδρύθηκε στην Αθήνα το 2008, με έδρα στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ). Βασικός στόχος της οργάνωσης είναι η παροχή τεχνικής βοήθειας, καθώς και η μεταφορά τεχνογνωσίας σε κοινωνίες

που το έχουν ανάγκη και σε μη κυβερνητικές οργανώσεις μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, εντός και εκτός Ελλάδος.

Τον Ιανουάριο του 2009 οι ΜτΓ συμμετείχαν σε αποστολή βοήθειας στη Γάζα και στη συνέχεια, σε επικοινωνία με το Δήμο της Γάζας, οργανώθηκε το Μάρτιο του 2009 μία δεύτερη αποστολή, αποτελούμενη από μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων, κατά την οποία μεταφέρθηκαν όργανα μέτρησης ποιότητας νερού, προσφορά του Τομέα Υδατικών Πόρων και Περιβάλλοντος του ΕΜΠ.

] *Κ. Καταβούκας, τηλ: 210-8041.219, Ν. Μαμάσης, τηλ: 210-7722.843*

Επιμέλεια: **ΦΡ. ΚΑΒΑΛΑΡΗ**