

**Μ**ε θέμα: «Αναπροσαρμογή της Αρχιτεκτονικής για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής» θα μιλήσει στο «Καφενείο της Επιστήμης» ο **Α.Μ. Χρήστος Φλώρος** (επ. καθ. στο Τμήμα Αρχιτεκτόνων του Πανεπιστημίου Πατρών). Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί την **Πέμπτη 10 Φεβρουαρίου 2011**, στο Ίδρυμα Ευγενίδου (Λ. Συγγρού 387, Π. Φάληρο) στις 7 μ.μ.

μανσής τους; Πώς μπορούμε να μειώσουμε την υπερθέρμανση των ήδη υφισταμένων κτιρίων; Παράλληλα, θα παρουσιάσει τις σύγχρονες τάσεις ώστε η αρχιτεκτονική να αντιμετωπίσει την κλιματική αλλαγή. Το κοινό θα έχει την ευκαιρία να συμμετάσχει σε ζωντανό διάλογο με τον επιστήμονα και -με τη βοήθεια του δημοσιογράφου **Γ. Κεραμιτζόγλου** που θα συντονίζει τη συζήτηση- να αναζητήσει απαντήσεις σε «καυ-

## Αρχιτεκτονική και κλιματικές αλλαγές

Το «Καφενείο της Επιστήμης» διοργανώνεται από το Ίδρυμα Ευγενίδου, το Γαλλικό Ινστιτούτο και το Βρετανικό Συμβούλιο και αποτελεί έναν ανοικτό διάλογο ανάμεσα σε επιστήμονες - ερευνητές και στο ευρύ κοινό, με σύγχρονα θέματα από το πεδίο της επιστήμης και της τεχνολογίας.

Ο Χρ. Φλώρος θα επιχειρήσει να δώσει απαντήσεις σε πολλά επίκαιρα ερωτήματα, μεταξύ των οποίων: Πώς πρέπει να σχεδιάζονται τα κτίρια και οι ακάλυπτοι χώροι των οικοπέδων τους, με στόχο την αποφυγή της υπερθέρ-

τά» ερωτήματα γύρω από το πώς θα καταφέρουμε να ζούμε με άνεση σε ένα κλίμα που θα είναι θερμότερο από αυτό που έχουμε συνηθίσει.

Η είσοδος είναι ελεύθερη και ανοιχτή σε κάθε ενδιαφερόμενο, όμως είναι απαραίτητη η έγκαιρη δήλωση συμμετοχής.

Το «Καφενείο της Επιστήμης» διοργανώνεται σε συνεργασία με τη Μη Κυβερνητική Οργάνωση «Επόμενη Ημέρα» ([www.day-after.gr](http://www.day-after.gr)).

] Τηλ.: 210-9469.615.

### Νέο Δ.Σ.

**Σ**υγκροτήθηκε σε Σώμα το νέο Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Υπολογιστικής Μηχανικής (ΕΛΕΤΥΜ), ως εξής:

- **Πρόεδρος:** Γεώργιος Ε. Σταυρούλακης, καθηγητής Πολυτεχνείου Κρήτης.
- **Αντιπρόεδρος:** Ανδρέας Γ. Μπουντουβής, καθηγητής ΕΜΠ.
- **Γεν. Γραμματέας:** Ευστάθιος Ε. Θεοτόκογλου, καθηγητής ΕΜΠ.
- **Ταμίας:** Νικόλαος Δ. Λαγαρός, λέκτορας ΕΜΠ.
- **Μέλη:** Δημήτριος Ε. Μπέσκος, καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Μανόλης Παπαδρακάκης, καθηγητής ΕΜΠ, Ιωάννης Κατσακαδέλης, ομότιμος καθηγητής ΕΜΠ.

Όπως γνωστοποιήθηκε, η ΕΛΕΤΥΜ θα πραγματοποιήσει το 7ο διεθνές συνέδριό της (**30 Ιουνίου έως 2 Ιουλίου 2011**), στην Αθήνα

Σημειώνεται ότι η Ελληνική Εταιρεία Υπολογιστικής Μηχανικής -που ιδρύθηκε το 1991, με σκοπό την προαγωγή της επιστήμης της Υπολογιστικής Μηχανικής- είναι μέλος της Ευρωπαϊκής Ένω-

σης Υπολογιστικών Μεθόδων στις Εφαρμοσμένες Επιστήμες (ECCOMAS) και της Διεθνούς Ενώσεως Υπολογιστικής Μηχανικής (IACM).

Η Υπολογιστική Μηχανική είναι ο κλάδος των εφαρμοσμένων επιστημών που ασχολείται με την προσφορότερη αξιοποίηση των ηλεκτρονικών υπολογιστών, σε συνδυασμό με την εφαρμογή αριθμητικών μεθόδων για την προσομοίωση πολύπλοκων φυσικών φαινομένων, καθώς και τη χρήση αυτών των προσομοιώσεων για τη μελέτη σύνθετων προβλημάτων που απασχολούν τον μηχανικό.

«Η Υπολογιστική Μηχανική» υπογραμμίζεται σε σχετική ανακοίνωση «υπηρετεί με διεπιστημονικότητα παραδοσιακούς τομείς της Μηχανικής, όπως: Στατική και Δυναμική των Κατασκευών, Ρευστομηχανική, Ηλεκτρομαγνητισμό, Ακουστική, Φαινόμενα Μεταφοράς, Μηχανική των Υλικών, καθώς και νέες επιστημονικές περιοχές όπως Εμβιομηχανική, Νανομηχανική, Μηχανική των Κυττάρων, Μοριακή Δυναμική».

] [www.7gracm.ntua.gr](http://www.7gracm.ntua.gr),  
[www.gracm.ntua.gr](http://www.gracm.ntua.gr).

### ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

**Η** Ελληνική Αρχιτεκτονική Εταιρεία συνεχίζει τη διοργάνωση των διαλέξεων με τίτλο: «Ελληνικές διακρίσεις σε διεθνείς αρχιτεκτονικούς διαγωνισμούς»:

> **22 Φεβρουαρίου 2011** (ημέρα Τρίτη, ώρα 7.00 μ.μ.).

Οίκος Τεχνών και Πολιτισμού, Υπουργείο Πολιτισμού Λιβάνου (388 συμμετέχοντες από 47 χώρες).

- **Σπύρος Κακάβας, Δημήτρης Γιαννίσης, Ελένη Κλωνιζάκη.**

Β' Έπαινος για μελέτη κτιρίου με αναφορές στην αρχιτεκτονική της Μεσογείου.



> **22 Μαρτίου 2011**

(ημέρα Τρίτη, ώρα 7.00 μ.μ.).

Μπιενάλε Μινσκ Νέων Αρχιτεκτόνων 2009 (370 συμμετοχές από 28 χώρες).

- **Χάρης Χάιτας - Αναστασία Κάλου**

Βραβείο κατηγορίας «Σχεδιασμός εσωτερικών χώρων. Υλοποιημένη μελέτη για μία προσβάσιμη μουσειακή έκθεση στο κέντρο Λαϊκής Τέχνης και Παράδοσης του Δήμου Αθηναίων - Αγγελική Χατζημικήλη στην Πλάκα».

- **Λίνα Στεργίου**

Διάκριση κατηγορίας «Χαμηλά κτίρια κατοικιών και μονοκατοικίες», Μελέτη κατοικίας στη Βέρνη Ελβετίας.

Οι διαλέξεις θα γίνονται σε αίθουσα του ΤΕΕ (Νίκης 4, 1ος όροφος).

] Τηλ.: 210-3291.202/3

(Κ. Τραντάλη).