

Σεμινάρια

Η Ελληνική Εταιρεία Προστασίας Περιβάλλοντος και Πολιτιστικής Κληρονομιάς θα πραγματοποιήσει μια σειρά μαθημάτων με τίτλο «Περιβαλλοντική Ποιότητα Κτιρίων: Το μέλλον των κτιρίων μετά την εφαρμογή της Οδηγίας 2002/91 για την ενεργειακή απόδοση κτιρίων». Και τούτο, κα-

θώς πλησιάζει ο χρόνος ενσωμάτωσης της Οδηγίας 2002/91 στο εθνικό Δίκαιο και δημιουργείται η ανάγκη για την κατάρτιση ενός μεγάλου αριθμού ενεργειακών επιθεωρητών, οι οποίοι είναι απαραίτητοι για την υλοποίηση των διατάξεων της εν λόγω Οδηγίας.

Τα μαθήματα -που θα διεξαχθούν στο κτίριο της Ελληνικής Εταιρείας, Τριπόδων 28 στην Πλάκα (στάση μετρό «Ακρόπολη»)- είναι τα παρακάτω:

30/01/2007 18:30-20:30	Ta standards prEN του CEN <i>Χρησιμότητα και δυσκολίες στην εφαρμογή τους. Case Study: Συστήματα θέρμανσης στα κτίρια</i>	Hans Erhom Fraunhofer Institute of Building Physics Germany
	Προδιαγραφές ενός νέου επαγγέλματος <i>Προσόντα, μητρώο & άδεια ενεργειακού επιθεωρητή. Τι ισχύει στη Γερμανία</i>	
06/02/2007 18:30-20:30	Η δεύτερη ανακάλυψη της βιοκλιματικής αρχιτεκτονικής	Αλέξανδρος Τομπάζης Αρχιτέκτων Μηχανικός
	Ενεργειακή και περιβαλλοντική ποιότητα κτιρίων στην Ελλάδα - Προτεραιότητες και προοπτικές	Ματθαίος Σανταμούρης Αναπλ. καθηγητής Πανεπιστημίου Αθηνών
13/02/2007 18:30-20:30	Η συμβολή των νέων δομικών υλικών στην εξοικονόμηση ενέργειας θέρμανσης και ψύξης στα κτίρια	Θωμάς Ξένος Αναπλ. καθηγητής ΑΠΘ
	Ευφυή / Ηλεκτρονικά συστήματα και αυτοματισμοί στα κτίρια	Διονυσία Κολοκοτσά Αναπλ. καθηγήτρια ΤΕΙ Κρήτης
20/02/2007 18:30-20:30	Ανάλυση λογισμικού προσδιορισμού ενεργειακών χαρακτηριστικών κτιρίου	Ματθαίος Σανταμούρης Αναπλ. καθηγητής Πανεπιστημίου Αθηνών
	Ενεργειακή επιθεώρηση σε «εικονικό» κτίριο Το κτίριο της Ελληνικής Εταιρείας στην Πλάκα	Ματθαίος Σανταμούρης Αναπλ. καθηγητής Πανεπιστημίου Αθηνών

Για σχετικές πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχών: 210-3225.245 (εσωτ.3) και sfyr@ellinikietairia.gr

• Το Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών και το Department of Earth and Environmental Sciences του Παν/μίου Greenwich διοργανώνουν σεμινάριο με τίτλο: «Εφαρμογές των ΓΠΣ με χρήση ArcGIS στη διαχείριση φυσικών πόρων και περιβάλλοντος». Η διάρκεια του σεμιναρίου είναι 60 ώρες (απογεύματα 16.00 – 20.00, το διάστημα **29/1/2007-16/2/2007**).

Όπως αναφέρεται σε σχετική ανακοίνωση, «οι συμμετέχοντες θα αποκτήσουν βασικές θεωρητικές γνώσεις στο αντικείμενο των ΓΠΣ και επαρκή πρακτική εμπειρία σε εφαρμογές που σχετίζονται με θέματα φυσικών πόρων, περιβάλλοντος, χωροταξίας, σχεδιασμού χρήσεων γης, Τοπικής Αυτοδιοίκησης και περιφερειακής ανάπτυξης. Επίσης θα αντιμετωπιστούν θέματα που αφορούν τις αρμοδιότητες του νέου θε-

σμού των γεωργικών συμβούλων».

Για την παρακολούθηση του σεμιναρίου απαιτούνται βασικές γνώσεις Η/Υ. Το σεμινάριο απευθύνεται σε πτυχιούχους ΑΕΙ και ΤΕΙ. Σ' αυτό θα διδάξουν μέλη ΔΕΠ του ΓΠΑ και του Παν/μίου του Greenwich, καθώς και εξειδικευμένοι επιστήμονες με πολυετή εμπειρία στο χώρο των ΓΠΣ. Το κόστος παρακολούθησης ανέρχεται στο ποσό των 600 ευρώ (ειδική έκπτωση παρέχεται σε νέους πτυχιούχους). Στο κόστος περιλαμβάνεται όλο το απαραίτητο εκπαιδευτικό υλικό (σημειώσεις, λογισμικό, κλπ.).

Πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής (έως 27 Ιανουαρίου 2007) στα τηλέφωνα: 210-5294.091, 210-5294.075, 6949-160.560 ή/ και στα e-mails: kalivas@aua.gr, gkarant@aua.gr, eorge.karantounias@gmail.com.

Διαλέξεις

Στο πλαίσιο της έκθεσης «Great Brits-Οι Νέοι Αλχημιστές» -που πραγματοποιείται στο Μέγαρο Μουσικής Αθηνών (Βασ. Σοφίας & Κόκκαλη), από **2 Φεβρουαρίου 2007 έως 4 Μαρτίου 2007** - διακεκριμένοι ομιλητές από τη Βρετανία θα ανταλλάξουν απόψεις με Έλληνες αρχιτέκτονες, πολεοδόμους και περιβαλλοντολόγους στη σειρά δημοσίων διαλόγων και συζητήσεων με τίτλο: «Διάλογοι για την πόλη (City Debates)». Οι θεματικές ενότητες που θα καλυφθούν είναι:

- **Το Ντιζάιν στη ζωή μας** (Design for Living)
Ομιλητές: Pascal Anson, Michael Cross, Στέργιος Δελαλής, **02/02/2007** - Μέγαρο Μουσικής Αθηνών
- **Αρχιτεκτονική και Τέχνη** (Architecture within the Arts), Liza Fior, Katherine Clarke, Ανδρέας Αγγελιδάκης, Έλενα Ζαμπέλη & Carlos Lorepeta, Μέμος Φιλίππιδης, **22/02/2007**.
- **Ολυμπιακές Πόλεις:** Αθήνα 2004 – Λονδίνο 2012 (Olympic Cities), Alejandro Zaera Polo, Ζήσης Κοτιώνης, **27/02/2007** – Μουσείο Μπενάκη, Πειραιώς 138

► Η εταιρεία Μελέτης της Αρχαίας Ελληνικής Τεχνολογίας (EMAET/TEE) οργανώνει -**στις 29 Ιανουαρίου 2007**- διάλεξη του Dr-Ing. Nils Hellner με θέμα «**Η Κρήνη του Θεαγένους**». Η ομιλία θα πραγματοποιηθεί στις 6.30 μ.μ. στον 5ο όροφο του κτιρίου του ΤΕΕ (Καραγεώργη Σερβίας 4, πλατεία Συντάγματος).

Οι επόμενες προγραμματισμένες διαλέξεις είναι:

- **12 Φεβρουαρίου 2007**, Κ. Παλυβού: «**Ταφική οικοδομική τεχνολογία στο προϊστορικό Αιγαίο και την Ανατολική Μεσόγειο**».
- **26 Φεβρουαρίου 2007**, Α. Τανούλας: «**Νέες Τεχνικές αναπαραγωγής του αρχαίου κιονοκράνου Προπυλαίων**».

Για πληροφορίες: British Council, Αθήνα 210-369.2333, www.britishcouncil.org/greece

Αλλαγή ημερομηνίας

Το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ), συντονίζοντας τις δράσεις του προγράμματος «Motor Challenge» στην Ελλάδα, διοργανώνει την **Τρίτη 30 Ιανουαρίου 2007** -στο ξενοδοχείο «Holiday Inn Athens»- ημερίδα με θέμα τη «Βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας των ηλεκτροκινούμενων συστημάτων στη βιομηχανία».

Πληροφορίες: κ. Ι. Δουνάκη (τηλ. 210-6603.212, fax 210-6603.408, e-mail: dounaki@cres.gr).