

# Σεμινάριο αρχιτεκτονικής τοπίου

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: ΦΡΟΣΩ ΚΑΒΑΛΑΡΗ

**Η** Μεταπτυχιακή Σχολή Αρχιτεκτονικής Τοπίου του Πανεπιστημίου της Φλωρεντίας (Master in Paesaggistica dell' Universit degli Studi di Firenze), σε συνεργασία με το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, διοργανώνει εκπαιδευτικό σεμινάριο ειδικότητας με θέμα: «Σύγχρονα Έργα Πρασίνου & Αρχιτεκτονικής Τοπίου στην Ιταλία και σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες».

10,11,12 και 17,18,19 Μαρτίου 2006

Το σεμινάριο -που θα πραγματοποιηθεί στα κτίρια του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Ιερά Οδός 75, Βοτανικός, Αθήνα)- θα είναι διάρκειας 50 ωρών.

Οι διαλέξεις θα δοθούν στα ιταλικά με ταυτόχρονη μετάφραση στα ελληνικά, ενώ θα διανεμηθεί εκπαιδευτικό υλικό σε ψηφιακή μορφή.

Το σεμινάριο απευθύνεται σε μηχανικούς, γεωπόνους, δασολόγους, αρχιτέκτονες τοπίου κ.ά.

Το κόστος συμμετοχής ανέρχεται σε 750 ευρώ ανά άτομο (έκπτωση 30% για νέους πτυχιούχους, μέχρι 2 χρόνια από την απόκτηση του πτυχίου).

Για περισσότερες πληροφορίες στα τηλέφωνα: 210-5294.067 και 6976-796.401 (κα Καθάρου Λ) ή 210-5294.075 και 6946-128.982 (κα Πατάζογλου Ε).

Έκθεση με θέμα «Καλύτερος σχεδιασμός, καλύτερη ζωή» διοργανώνεται από τις 14 έως τις 16 Σεπτεμβρίου 2006 στη Σαγκάη, με σκοπό την ανταλλαγή σχεδιαστικών ιδεών και εμπειριών, την ανάπτυξη της σχετικής αγοράς και τη δημιουργία επιχειρηματικών ευκαιριών.

## Διεθνής έκθεση

Οι κατηγορίες εκθετών μεταξύ άλλων είναι: - Βιομηχανικός σχεδιασμός, σχεδιασμός χώρων, περιβαλλοντικός σχεδιασμός κλπ. - Νέες τεχνολογίες, εργαλεία, λογισμικό για το σχεδιασμό.

Για πληροφορίες: Shanghai Centre for Scientific and Technological Exchange with Foreign Countries (SSTEC). Διεύθυνση: Room 112, 1634 Huaihai Road (C) Shanghai, 200031, P.R. China. Fax: (0086-21)-64712001. Website: www.sstec.com.cn Ms. Han Yan (tel. (86-21)64712180, e-mail: hanyan@sstec.com.cn). Mr. Shao Xiaoping (tel. (86-21)64712269, e-mail: xp-shao@sstec.com.cn).

## Έρευνα για επιχειρήσεις

**Τ**ο ALBA -σε συνεργασία με περισσότερα από 20 πανεπιστήμια και Business Schools από όλον τον κόσμο- συμμετέχει στο International Manufacturing Strategy Survey (IMSS) 2005, το οποίο είναι ένα παγκόσμιο δίκτυο συνεργασίας, που κάθε τέσσερα χρόνια διεξάγει μια εκτεταμένη έρευνα με στόχο να καταγράψει τις στρατηγικές και πρακτικές που εφαρμόζονται στην παραγωγική διαδικασία. Στην έρευνα, καλούνται να συμμετάσχουν οι πλέον επιτυχημένες βιομηχανικές επιχειρήσεις κάθε χώρας, ενώ τα αποτελέσματά της αποτελούν μια μοναδική βιβλιοθήκη δεδομένων που χρησιμοποιείται για τη συγκριτική μελέτη και ανάλυση των διαφορετικών βιομηχανικών στρατηγικών και διαδικασιών σε εθνική και παγκόσμια κλίμακα.

Η έρευνα διεξάγεται με την υποστήριξη του Συνδέσμου Ελληνικών Βιομηχανιών (ΣΕΒ) και του Ινστιτούτου Διοίκησης Παραγωγής Προϊόντων και Υπηρεσιών (ΙΔΙΠ-ΠΥ) της Ελληνικής Εταιρείας Διοίκησης Επιχειρήσεων (ΕΕΔΕ).

Όπως υπογραμμίζεται σε σχετική ανακοίνωση,

οι εταιρείες που θα συμμετάσχουν στην έρευνα θα έχουν πρόσβαση στα αποτελέσματα/συμπεράσματα της παγκόσμιας έρευνας IMSS 2005. Έτσι, θα μπορούν να συγκρίνουν τη λειτουργία της επιχείρησής τους με τις πρακτικές που επικρατούν τόσο παγκοσμίως όσο και στη χώρα μας. Ακόμη, θα έχουν πρόσβαση στις στρατηγικές και πρακτικές που ακολουθούν οι καλύτερες βιομηχανικές επιχειρήσεις παγκοσμίως. Το ALBA επίσης σχεδιάζει να διοργανώσει ένα εξειδικευμένο σεμινάριο - workshop αποκλειστικά για τους συμμετέχοντες στην έρευνα κατά τη διάρκεια του οποίου θα παρουσιαστούν τα αποτελέσματα και τα συμπεράσματα της έρευνας ειδικά για τις ελληνικές βιομηχανικές επιχειρήσεις. Το σχετικό ερωτηματολόγιο απευθύνεται αποκλειστικά σε υπεύθυνους εργοστασίων και παραγωγής.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν με τον κ. Αριστοτέλη Αλεξόπουλο στο τηλ: 210-8964.531, ή στο e-mail: aalexopo@alba.edu.gr

## Μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων

**Τ**ο Εργαστήριο Οχημάτων του ΕΜΠ διοργανώνει το 9ο Σεμινάριο Εκπαίδευσης Συμβούλων Ασφαλούς Οδικής - Σιδηροδρομικής Μεταφοράς Επικινδύνων Εμπορευμάτων, από 27 Φεβρουαρίου - 3 Μαρτίου 2006. (Κατάθεση δικαιολογητικών έως 17 Φεβρουαρίου 2006).

Για περισσότερες πληροφορίες (καθημερινά 10 π.μ.-12 μ.μ.) στο τηλέφωνο: 210-7721541 / 2387 /2018, fax: 210-7721517 / 210- 7721514. E-mail: dbkoulva@mail.ntua.gr

## Τιμητική διάκριση στον Εμμανουήλ Γδούτο

**Μ**έλος της Διοικούσας Επιτροπής της Εταιρείας Πειραματικής Μηχανικής των ΗΠΑ εξελέγη ο καθηγητής του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης κ. **Εμμανουήλ Γδούτος**.

Ο κ. Γδούτος είναι ο πρώτος καθηγητής ελληνικού πανεπιστημίου που εκλέγεται μέλος της συγκεκριμένης επιτροπής.

Η Εταιρεία Πειραματικής Μηχανικής των ΗΠΑ έχει περισσότερα από 3.000 μέλη από όλο τον κόσμο και διοικείται από 11μελές Διοικητικό Συμβούλιο.

Όπως εξάλλου αναφέρεται σε σχετική ανακοίνωση, «η εκλογή του κ. Γδούτου αποτελεί μεγάλη διεθνή τιμητική διάκριση για επιστήμονα της μηχανικής».



**audio brain** α.ε. μελέτες, προδιαγραφές μηχανικών  
 ΗΧΗΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΩΝ • ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΑ  
 • ΜΙΚΡΟΦΩΝΙΚΑ • ΜΕΤΑΦΡΑΣΤΙΚΑ • ΚΛΕΙΣΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ C.C.T.V.  
 • ΠΡΟΒΟΛΙΚΑ • DIGITAL MULTIROOM ΟΙΚΙΩΝ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ • HOME CINEMA  
 Αμμοχώστου 6, Χαλάνδρι • 210 6899300 • e-mail: audlob@otenet.gr • www.audlobrain.gr  
 Θεσσαλονίκη: Ιουστινιανού 21 & Κηφισίας • 2310 434276 • e-mail: abias@abias.com.gr