

Οι αερομεταφορές σήμερα και αύριο

Συνέδριο με θέμα: «Οι Αερομεταφορές του Σήμερα και του Αύριο» διοργανώνει στις **20-21 Απριλίου 2010** η Ελληνική Αεροπορική Ένωση, στο Διεθνές Αερολιμένα Αθηνών «Ελευθέριος Βενιζέλος».

Θεματολογία

- Αεροπολική
- Αεροπορικές Εταιρείες
- Αερολιμένες
- Ελεγχος Εναερίου Κυκλοφορίας
- Αερομεταφορές και Περιβάλλον

Το κόστος του συνεδρίου ανέρχεται στα 100 ευρώ (40 ευρώ για τους φοιτητές και σπουδαστές ΑΕΙ και ΤΕΙ και δωρεάν για τα ταμειακά ενημερωμένα μέλη της Ελληνικής Αεροπορικής Ένωσης).

Όσοι ενδιαφέρονται να παρουσιάσουν εισήγηση, πρέπει να υποβάλουν περιλήψη 200 λέξεων και τίτλο, μέχρι την Πα-



ρασκευή **26 Φεβρουαρίου 2010** στην ηλεκτρονική διεύθυνση: takisoa@otenet.gr (υπόψη κ. Παναγιώτη Αδαμίδη, προέδρου της Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής).

Έγκριση περιλήψεων έως τη Δευτέρα **8 Μαρτίου 2010**.

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής της παρουσίασης σε ηλεκτρονική μορφή (power point): Δευτέρα **29 Μαρτίου 2010**.

Οι ολοκληρωμένες εισηγήσεις που θα συμπεριληφθούν στα πρακτικά του συνεδρίου και θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της ΕΑΕ, θα πρέπει να αποσταλούν μέχρι την Παρασκευή **30 Απριλίου**.

📞 www.aviationsociety.gr, sgjak@tee.gr



Έκθεση φωτισμού

Η διεθνής έκθεση για την αρχιτεκτονική κτιρίων και την τεχνολογία φωτισμού Light+Building θα πραγματοποιηθεί **11-16 Απριλίου 2010**, στη Φρανκφούρτη.

«Φωτισμός, ηλεκτρολογικό υλικό, ηλεκτρονικά συστήματα, αυτοματισμοί κτιρίων, σε συνδυασμό με αρχιτεκτονικά συστήματα, θα αποτελέσουν τον πυρήνα της Light+Building 2010, όπου και θα παρουσιαστεί πληθώρα προϊόντων, προτάσεων και λύσεων, που αφορούν σε όλο το φάσμα του κλάδου», επισημαίνεται σε σχετική ανακοίνωση. Συγκεκριμένα, παρουσιάζονται «οι "τεχνολογίες ασφαλείας" και "τεχνολογίες δικτύου", ο κλάδος ηλεκτρολογικού υλικού, καινοτόμα προϊόντα αυτοματισμού, με δυνατότητες κοινής πορείας με τη συμβατική διαδικασία μείωσης του πρακτικού κόστους των κτιρίων, καθώς και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Ιδιαίτερο ενδιαφέρον παρουσιάζει ο τομέας αρχιτεκτονικών συστημάτων, ιδιαίτερα όσον αφορά την κατασκευή κτιρίων επαγγελματικής στέγασης, τεχνικού και διακοσμητικού φωτισμού».

📍 Γραφεία Έκθεσης Φραγκφούρτης στην Ελλάδα, Κυβέλης 3 & Περικλέους, 153 44, Γέρακας, Π. Χαλανδρίου, τηλ.: 210-6410.405, φαξ: 210-410.02, e-mail: info@messefrankfurt.gr, info@t4f.gr, info@travel4fairs.gr.

Επιμέλεια: **Φρ. ΚΑΒΑΛΑΡΗ**

Τιμητική διάκριση

Επίτιμος διδάκτωρ του Πανεπιστημίου της Νις της Σερβίας αναγορεύθηκε από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου ο ομότιμος καθηγητής του ΕΜΠ κ. **Ιωάννης Θ. Κατσικαδέλης**. Η τιμητική διάκριση προέκυψε μετά από ομόφωνη απόφαση της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτονικής, «σε αναγνώριση της εξαιρετικής συμβολής του στην πρόοδο της επιστημονικής σκέψης και της προαγωγής της επιστήμης, καθώς και στην ανάπτυξη εποικοδομητικής συνεργασίας με το Πανεπιστήμιο της Νις».

Η τελετή έγινε παρουσία των πρωτανικών αρχών και κοσμητόρων των σχολών, του Έλληνα πρεσβευτή στη Σερβία κ. Δ. Στοϊδη, του προέδρου της σερβικής ακαδημίας επιστημών και τεχνών καθ. N. Hajdin, του προέδρου του Τεχνικού Επιμελητηρίου της Σερβίας καθ. D. Sumarac του Πανεπιστημίου του Βελιγραδίου, οι οποίοι μαζί με τον καθ. T. Igi και άλλους καθηγητές της Σχολής είχαν εισηγηθεί τη βράβευση του καθ. I. Θ. Κατσικαδέλη.

Τον Έλληνα επιστήμονα προσφώνησε ο πρύτανης του Πανεπιστημίου Dragan Antic, τα δε επιστημονικά του επιτεύγματα παρουσίασε ο κοσμητορας της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτονικής καθ. Dragan Arandjelovic, ο οποίος, μεταξύ άλλων, ανέφερε ότι ο τιμώμενος έχει δημοσιεύσει πάνω από 220 πρωτότυπες εργασίες σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά διεθνών συνεδρίων. Έχει συγγράψει 14 βιβλία. Το δε σύγγραμμά του «Boundary Elements», που εκδόθηκε από τον διεθνή εκδοτικό οίκο «Elsevier», έχει μεταφραστεί στα ισπανικά και ρωσικά και χρησιμοποιείται ως διδακτικό σύγγραμμα στα πανεπιστήμια των χωρών αυτών, ενώ ολοκληρώνεται η μετάφρασή του και στη σερβική. Το δημοσιευμένο του έργο έχει λάβει μέχρι σήμερα περί τις 800 αναφορές από ερευνητές της διεθνούς επιστημονικής κοινότητας.

