

Το Κέντρο Αρχιτεκτονικής Μεσογείου (Μεγάλο Αρσενάλι, Παιλό Λιμάνι Χανίων) στο πλαίσιο του κύκλου «Γεγονότα Αρχιτεκτονικής», διοργανώνει -το **Φεβρουάριο του**

ότι ενώ είναι ελεύθερη η συμμετοχή σ' αυτή, επικαλουθεί πάντα μια κριτική συζήτηση, γύρω από τα εκθέματα και επιλέγονται, από διαφορετικές κάθε φορά τριμελείς επιτροπές -υπογραμ-

τον οποίο σχεδιάστηκε ή στον οποίο χτίστηκε το έργο, ο αρχιτέκτων ή οι αρχιτέκτονες που το σχεδίασαν ή συνεργάστηκαν για την πραγματοποίησή του και ο χρόνος που σχεδιάστηκε και ολοκληρώθηκε.

2. Δύο ενδεικτικές φωτογραφίες για κάθε έργο. Οι φωτογραφίες είναι προτιμότερο να

αποσταλούν σε ψηφιακή μορφή TIFF 300dpi για την αποτελεσματικότερη καταχώρισή τους στον κατάλογο της έκθεσης.

3. Ένα σύντομο βιογραφικό των αρχιτεκτόνων του γραφείου που σχεδίασαν το έργο (ή τα έργα), όπου θα σημειώνεται η διεύθυνση του γραφείου, το τηλέφωνο, το τηλεομοιότυπο (fax), το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο και η ιστοσελίδα εάν υπάρχει. Το σύνολο των λέξεων του βιογραφικού για κάθε αρχιτέκτονα δεν θα ξεπερνά τις 150.

Τα παραπάνω θα πρέπει να σταλούν το αργότερο **μέχρι τις 16 Νοεμβρίου 2007** στο ΚΑΜ ταχυδρομικώς στη διεύθυνση: Ακτή Τομπάζη 31 & Πλατεία Κατεχάκη, 73132 Χανιά, Κρήτη ή με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στη διεύθυνση: culture@kam-arsenali.gr.

] Τηλέφωνα: 28210-40.201, 40.101 ή στο e-mail: culture@kam-arsenali.gr.

2008- την 4η Triennale Αρχιτεκτονικής «Κρήτη 2004 – 2007».

Όπως αναφέρεται σε σχετική ανακοίνωση, στην έκθεση επικειμένης είναι η εικονογράφηση με σχετική πληρότητα της αρχιτεκτονικής παραγωγής που πραγματοποιείται και σχεδιάζεται στην Κρήτη και για την Κρήτη, την τελευταία τριετία.

«Η ιδιομορφία της έκθεσης είναι

μιζεται στην ίδια ανακοίνωση. Από αυτήν την κριτική αποτίμηση επιλέγονται γύρω στα 20 έργα προκειμένου να τα εξδέψουν ανά την Ελλάδα στους διαφόρους συλλόγους και τα Πλανεπιστήμια, αν υπάρχουν κονδύλια και ενδιαφέρον».

Όσοι αρχιτέκτονες έχουν να παρουσιάσουν πραγματοποιημένο ή και σχεδιασμένο έργο στην Κρήτη την τελευταία τριετία και επιθυμούν να το παρουσιάσουν στο Κέντρο Αρχιτεκτονικής Μεσογείου στο πλαίσιο της 4ης Triennale Αρχιτεκτονικής «Κρήτη 2004 – 2007», καλούνται να στείλουν:

I. Μία επιστολή όπου θα σημειώνεται το είδος του ή των έργων (μέχρι 3) που επιθυμούν να παρουσιάσουν συνοδευόμενο/-α από ένα κείμενο 200 λέξεων, εάν πρόκειται για ένα έργο ή κείμενα των 100 λέξεων εάν πρόκειται για 2-3 έργα. Σε κάθε κείμενο πρέπει να σημειώνεται ο τόπος για

- **25-26/10:** Ενεργειακή αξιοποίηση αστικών και βιομηχανικών αποβλήτων.

- **30-31/10:** Εφαρμογή και έλεγχος περιβαλλοντικής πολιτικής και νομοθεσίας σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις.

- **30-31/10-01-02/11:** Επίσημη εκπαίδευση του ΕΦΕΤ σε βασικές αρχές ασφάλειας και υγιεινής τροφίμων.

] Τηλ.: 210-9536.775-6, e-mail: eekxm@holgr

Σεμινάρια

► Το Εργαστήριο Οχυρών του ΕΜΠ διοργανώνει Σεμινάριο Εκπαίδευσης Συμβούλων Ασφαλούς Οδικής - Σιδηροδρομικής Μεταφοράς Επικίνδυνων Εμπορευμάτων, **το πρώτο 15νθήμερο του Νοέμβρη 2007.**

] Καθημερινά 10 π.μ.-12 μ., τηλ: 210-7722.018, fax: 210-7721.517, e-mail: oscar@centrall.intua.gr

► Το Επιστημονικό και Επιμορφωτικό Κέντρο Χημικών Μηχανικών έχει προγραμματίσει για τον Οκτώβριο 2007 τα παρακάτω σεμινάρια:

- **16-17/10:** Διεθνές πρότυπο ISO 22000 (νέο πρότυπο πιστοποίησης για τα συστήματα διαχείρισης της ασφάλειας τροφίμων), ανάλυση απαιτήσεων και καθοδήγηση εφαρμογής - Αθήνα (Λάρισα υπό εξέλιξη).



της Φροσώς Καβαλαρή

► Το Ελληνικό Κέντρο Έρευνας Μετάλλων ΑΕ (ΕΛΚΕΜΕ ΑΕ) διοργανώνει **(5-7 Νοεμβρίου 2007)** σεμινάριο συγκολλήσεων με θέμα: «Προσθέτοντας αξία μέσω μοντέρνων τεχνικών σύνδεσης». Το σεμινάριο στοχεύει κυρίως στην ενημέρωση μηχανικών και επιστημόνων εφαρμογής επί των σύγχρονων τάσεων στην επιστήμη και την τεχνολογία των συνδέσεων.

Το σεμινάριο θα πραγματοποιείται 9:00 π.μ.- 6:00 μ.μ. στην αγγλική γλώσσα στα γραφεία του ΕΛΚΕΜΕ (Πειραιώς 252, Ταύρος). Το κόστος συμμετοχής ανέρχεται στα 900 ευρώ.

] κα Ε. Ντάνε, τηλ: 210-4898.274-2, φαξ: 210-4898.268, e-mail: entande@elkeme.vionet.gr

Εθνικό Συνέδριο Μετρολογίας

H Ελληνική Ένωση Εργαστηρίων (HellasLab) και το Ελληνικό Ινστιτούτο Μετρολογίας (EIM), συνδιοργανώνουν το 2o Εθνικό Συνέδριο Μετρολογίας που θα πραγματοποιηθεί στην Θεσσαλονίκη, **19 – 20 Οκτωβρίου 2007**, στο αμφιθέατρο Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου.

Στόχοι του συνεδρίου είναι η καταγραφή της εξέλιξης του ελληνικού μετρολογικού δυναμικού, η αποτύπωση των δραστηριοτήτων και προβληματισμών του, καθώς και η παρουσίαση θεμάτων ειδικότερου ενδιαφέροντος στην επιστήμη των μετρήσεων.

Θεματικές ενότητες

Η μετρολογία στον ελλαδικό χώρο χθες και σήμερα

- Ιστορικές, θεσμικές και οργα-

νωτικές διαστάσεις - προκλήσεις για το μέλλον

- Η σημερινή πραγματικότητα και σχέσεις με το διεθνές μετρολογικό γίγνεσθαι

- Θέση της μετρολογίας στο χώρο των δοκιμών - διακριβώσεων - διαπίστευσης

Νομική Μετρολογία

- Η θέση μετρητικών οργάνων σε χρήση και ο έλεγχος της αγοράς

- Η Ευρωπαϊκή Οδηγία MID

Η ποιότητα της μέτρησης και η διασφάλισή της

- Μετρήσεις και Ικνηλασιμότητα

- Μετρητική Αβεβαιότητα - Διάδοση σφαλμάτων

- Μέτρηση και Διακινδύνευση

Ειδικές θεματικές περιοχές στη μετρολογία

- Μετρήσεις:

- Φυσικές

- Μηχανικές
- Ηλεκτρικές
- Θερμοδυναμικές
- Πυρηνικές
- Χημικές - Βιοχημικές
- Μικροβιολογικές
- Μη Καταστροφικές Δοκιμές
- Ερευνητικές δραστηριότητες στον τομέα της ανάπτυξης νέων διατάξεων, συσκευών και τεχνικών μέτρησης
- Νέες τεχνολογίες και υλικά.

Κόστος συμμετοχής: 150 ευρώ (φοιτητές: 50 ευρώ).

-] <http://www.metrologia2007.gr>,
e-mail: info@metrologia2007.gr,
τηλ: 210-7233.140, fax: 210-7233.173, www.hellaslab.gr,
hellaslb@otenet.gr,
τηλ: 2310-795.330, www.eim.gr,
chris.mitsas@eim.gr

Διαλέξεις

H Ελληνική Εταιρεία Περιβάλλοντος και Πολιτιστικής Κληρονομιάς διοργανώνει σειρά διαλέξεων με τίτλο: «Περιβάλλον και Πολιτισμός»:

► 15 Οκτωβρίου 2007

«Μπροστά στα αδιέξοδα: Η κρίση της κλιματικής αλλαγής».

(α) Ενότητα: Το σύνδρομο του Σύσφου: Καθυστερημένη αφύπνιση και παρατεταμένη ανημπορία

(β) Ενότητα: Επί Ξηρού Ακμής

► 22 Οκτωβρίου 2007

«Πρόταση για ένα νέο πρότυπο αειφορίας».

(α) Ενότητα: Ελαφροπάτητοι επί της Γης: Περιβάλλον, ποιότητα ζωής και ανάπτυξη

(β) Ενότητα: Η φιλάνθρωπη και φιλοπεριβαλλοντική κοινωνία

► 29 Οκτωβρίου 2007

«Επιστημονικές και Υπαρξιακές Βάσεις Μιας Αναγκαίας Προσαρμογής».

(α) Ενότητα: Μια Δαρβινική θεώρηση της οικολογικής κρίσης

(β) Ενότητα: Μια θεολογική θεώρηση της οικολογικής κρίσης

► 5 Νοεμβρίου 2007

«Οι συνέπειες της αναπροσαρμογής για τον στενότερο κοινωνικό κύκλο».

(α) Ενότητα: Η πρόκληση για τις τοπικές κοινωνίες

(β) Ενότητα: Η ένταξη του χωροταξικού και μεταφορικού σχεδιασμού στο νέο σύστημα

► 12 Νοεμβρίου 2007

«Οι συνέπειες της αναπροσαρμογής για το κράτος».

(α) Ενότητα: Περιβαλλοντικές προκλήσεις και η συμμετοχή των πολιτών

(β) Ενότητα: Διοίκηση και Δημοκρατία: οι θεσμικές προοπτικές

► 19 Νοεμβρίου 2007

«Οι συνέπειες της αναπροσαρμογής για την παγκόσμια κοινωνία».

(α) Ενότητα: Προς ένα ολιστικό πρότυπο λειτουργίας του πλανήτη

(β) Ενότητα: Το παιχνίδι των εθνών εν ου παικτοίς, πολιτικοί σκόπελοι στο δρόμο της αναγκαίας προσαρμογής.

► 26 Νοεμβρίου 2007

«Ο πολιτισμός των Ακραίων Αντιθέσεων».

(α) Ενότητα: Κατανάλωση και Κινδυνολογία: Συγκρουόμενα μηνύματα των ΜΜΕ

(β) Ενότητα: Η μαζική επικοινωνία και η ατομική απομόνωση

► 3 Δεκεμβρίου 2007

«Τα πρώτα βήματα στην πράξη»

(α) Ενότητα: Τα άμεσα βήματα για μια αντίστροφη μέτρηση

(β) Ενότητα: Οι μακροχρόνιες διεργασίες - αναγκαίες από χθες.

-] Τηλ: 210-3226.693 και

- 3215.218 (εσωτ. 1 και 7),

- www.ellinikietairia.gr,
elet@ellinikietairia.gr

Συνέδριο

Tο Ελληνικό Ινστιτούτο Διοίκησης Έργων (PMI Greece) και η «Boussias Communications», διοργανώνουν το «2o Project Management Congress», που θα διεξαχθεί την Πέμπτη 29 Νοεμβρίου 2007, στο ACS Κέντρο Τεχνών Χαλανδρίου.

-] 210-6617.777 (εσωτ. 153),
www.pmcongress.gr

Διάκριση

Aντεπιστέλλον μέλος της Ακαδημίας Αθηνών στην Έδρα της «Μηχανικής των Θραύσεων» της Τάξης των Θετικών Επιστημών εξέλεγκ ο καθηγητής του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Δημοκριτίου Πανεπιστημίου Θράκης, **Εμμανουήλ Ε. Γδούτος**.

Ο κ. Γδούτος είναι επιστημονικός εκδότης του περιοδικού «Strain - An International Journal for Experimental Mechanics», πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Ένώσεως Πειραματικής Μηχανικής (<http://www.eurasem.org>), πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Δομικής Ακεραιότητας των Κατασκευών (<http://www.esisweb.org>), μέλος του ΔΣ της Εταιρείας Πειραματικής Μηχανικής των ΗΠΑ, μέλος της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Επιστημών και Τεχνών, επίπειρο μέλος της Ιταλικής Εταιρείας Μηχανικής της Θραύσεως, Εταίρος της Αμερικανικής Ακαδημίας Μηχανικής, της Εταιρείας Πειραματικής Μηχανικής των ΗΠΑ, της Εταιρείας Μηχανολόγων Μηχανικών των ΗΠΑ και της Ακαδημίας Επιστημών της Νέας Υόρκης.

Διεθνές βραβείο σε Έλληνα φοιτητή

Το «Βραβείο Παπαδία» -για την καλύτερη φοιτητική εργασία σε διεθνή διαγωνισμό, που διεξήχθη στο πλαίσιο του συνεδρίου «Power Tech 2007» στη Λοζάνη της Ελβετίας- κατέκτησε ο μεταπτυχιακός φοιτητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Αριστοτελείου Πλανητηρίου Θεσσαλονίκης, Θεόφιλος Παπαδόπουλος.

«Ο Θεόφιλος Παπαδόπουλος εκπονεί τη διδακτορική του διατριβή στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του ΑΠΘ είναι διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και μέλος του Τμήματος Ελλάδος του IEEE-υπογραμμίζεται σε σχετική ανακοίνωση. Η εργασία του με θέμα “Επίδραση της διηλεκτρικής σταθεράς της γης στις σύνθετες αντιστάσεις των εναέριων γραμμών μεταφοράς”, με συν-συγγραφέα τον επι. καθηγητή Γρηγόρη Παπαγιάνη, κρίθηκε πρώτη ανάμεσα σε 300 αρχικά υποβληθείσες φοιτητικές εργασίες, εκ των οποίων οι 64 επελέγησαν για παρουσίαση και αναλυτική αξιολόγηση, από ειδική διεθνή επιτροπή. Εκτός από το βραβείο, απονεμήθηκαν 6 επιπλέον σε ισοάριθμους φοιτητές που προέρχονταν από τα πανεπιστήμια: ΕΤΗ Ζυρίχης (δύο εργασίες), Λιέγης, Πόρτο, Μάντσεστερ και Τόκιο. Είναι

η πρώτη φορά που το «Βραβείο Παπαδία» απονέμεται σε Έλληνα φοιτητή.

Όπως αναφέρεται στην ίδια ανακοίνωση, ο διεθνής διαγωνισμός



«Basil Papadias Best Student Paper Contest», διεξάγεται ανά διετία στο πλαίσιο του διεθνούς συνεδρίου «Power Tech», που διοργανώνει το διεθνές Ινστιτούτο Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών - IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers). Το βραβείο θεσπίστηκε στη μνήμη του καθηγητή του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου Βασίλη Παπαδία, ο οποίος ήταν ο ιδρυτής της σειράς των συνεδρίων «Power Tech» που ξεκίνησαν από την Αθήνα το 1993. Η πρώτη απονομή του βραβείου έγινε το 2003, στην Μπολόνια της Ιταλίας από το γιο του καθηγητή Β. Κ. Παπαδία, Κωνσταντίνο Β. Παπαδία, δρ. Ηλεκτρολόγο Μηχανικό και η δεύτερη στην Αγία Πετρούπολη της Ρωσίας το 2005.

] <http://ewh.ieee.org/conf/powertech/contest.html>



Προκήρυξη βραβείων

Το 1ίδρυμα Ανάπτυξης του Μετσοβίου Κέντρου Διεπιστημονικής Έρευνας (ΜΕΚΔΕ) του ΕΜΠ για την Προστασία και Ανάπτυξη του Ορεινού Περιβάλλοντος και των Τοπικών Ευρωπαϊκών Πολιτισμών προκήρυξε τα παρακάτω βραβεία:

- Βραβείο για την καλύτερη μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία στο πεδίο «Προστασία και Ανάπτυξη του Ορεινού Περιβάλλοντος και των Τοπικών Ευρωπαϊκών Πολιτισμών» (χρηματικό ποσό ύψους 1.500 ευρώ, προθεσμία υποβολής **μέχρι 31/8/2008**).

- Βραβείο για την καλύτερη διδακτορική εργασία στο πεδίο «Προστασία και Ανάπτυξη του Ορεινού Περιβάλλοντος και των Τοπικών Ευρωπαϊκών Πολιτισμών» (χρηματικό ποσό ύψους 2.000 ευρώ, προθεσμία υποβολής **μέχρι 31/8/2009**).

Επίσης:

- Βραβείο για την καλύτερη ερευνητική εργασία στο

πεδίο «Φύση και Πολιτισμός στις Ορεινές Περιοχές στην Ελλάδα και την Ευρώπη. (Διαλεκτικές Σχέσεις και Αλληλεπιδράσεις, Διεπιστημονικές Ολιστικές Προσεγγίσεις, Μελέτες Περίπτωσης») (χρηματικό ποσό ύψους 3.000 ευρώ, προθεσμία υποβολής **μέχρι 31/8/2008**).

- Βραβείο για την καλύτερη ερευνητική εργασία στο πεδίο «Η διεύδυση του λόγιου πολιτισμού στις ορεινές περιοχές της Ηπείρου. (Παιδεία, Μόρφωση, Πολιτισμός, Πρόσωπα και Δράσεις, Ντοκουμέντα») (χρηματικό ποσό ύψους 3.000 ευρώ, προθεσμία υποβολής **μέχρι 31/8/2008**).

- Βραβείο για την καλύτερη ερευνητική εργασία στο πεδίο «Παραδοσιακές Περιβαλλοντικά Φιλικές Κατασκευαστικές και Παραγωγικές Τεχνικές και Τεχνολογίες στις Ορεινές Περιοχές της Ελλάδας. (Διερεύνηση, Σχέσεις με το φυσικό και πο-

λιτισμικό περιβάλλον με τα τοπικά φυσικά διαθέσιμα και την αυτόχθονη σοφία») (χρηματικό ποσό ύψους 3.000 ευρώ, προθεσμία υποβολής **μέχρι 31/8/2008**).

- Βραβείο για την καλύτερη ερευνητική εργασία στο πεδίο «Διεπιστημονικές καινοτομικές λύσεις μεγάλων προβλημάτων των Ορεινών Περιοχών της Ελλάδας με βάση τις αρχές και τις αξίες της Ολοκληρωμένης τους Ανάπτυξης. (Τεχνολογικές, Παραγωγικές, Κοινωνικονομικές Διαστάσεις, Τεκμηρίωση, Αξιολόγηση, Εφαρμογές») (χρηματικό ποσό ύψους 3.000 ευρώ, προθεσμία υποβολής **μέχρι 31/8/2008**).

] www.ntua.gr/MIRC/foundation.htm και www.ntua.gr/MIRC/
τηλ: 210-7723.944,
210-7223.945,
fax: 210-7723.945,
e-mail:
mirc@central.ntua.gr