



Οι βιβλιοθήκες του μέλλοντος

Οι βιβλιοθήκες αλλάζουν μορφή ως προς την κτιριακή υποδομή και τις λειτουργίες τους. Οι παραδοσιακές λειτουργίες τους για πληροφόρηση και εκπαίδευση αποτελούν πια τον πυρήνα γύρω από τον ο-

ποίο αναπτύσσονται ποικίλες δραστηριότητες που σχετίζονται με τον πολιτισμό, την ψυχαγωγία και την κοινωνική επαφή.

Αυτό επισημάνθηκε κατά τη διάρκεια των εργασιών του 5ου διεθνούς συνεδρίου της Οργανωτικής Επιτροπής Ενίσχυσης Βιβλιοθηκών, που πραγματοποιήθηκε πρόσφατα, με θέμα «Σχεδιάζοντας τις Βιβλιοθήκες του Μέλλοντος». Στον ίδιο χώρο, το Ινστιτούτο Goethe Αθηνών, σε συνεργασία με το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης, διοργάνωσε έκθεση φωτογραφίας με θέμα «Όραμα Βιβλιοθήκης».

Στην επιστημονική εκδήλωση, όπου παρουσιάστηκαν οι τρέχουσες αρχιτεκτονικές τάσεις για τον εκσυγχρονισμό των βιβλιοθηκών και την προσέλκυση περισσότερων χρηστών, συμμετείχαν Έλληνες, αλλά και ξένοι ομιλητές που μετέφεραν τις εμπειρίες τους από τη Γερμανία, τη Γαλλία, την Ολλανδία, την Ισπανία, την Ιταλία και τις ΗΠΑ. Το συνέ-

δριο παρακολούθησαν περισσότεροι από 240 σύνεδροι (διευθυντές βιβλιοθηκών, βιβλιοθηκονόμοι, εκπρόσωποι της Πολιτείας για τον τομέα των βιβλιοθηκών, αρχιτέκτονες).

Στο συνέδριο -που έγινε υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας- παρουσιάστηκαν παραδείγματα ελληνικών βιβλιοθηκών που έχουν κατασκευαστεί με σύγχρονες προδιαγραφές, οι οποίες προσαρμόζονται στο χώρο, στο τοπίο και στον αστικό ιστό. Παράλληλα, επισημάνθηκε ότι η πληθώρα μελετών που έχουν γίνει στο πλαίσιο διδακτορικών διατριβών ή εργασιών των σχολών αρχιτεκτονικής, καθώς και σχεδίων που έχουν ήδη υλοποιηθεί και αφορούν κτίρια βιβλιοθηκών, θα μπορούσαν κάλλιστα να τροφοδοτήσουν μια βάση δεδομένων που θα καθιστούσε το υλικό αυτό ευκολότερα προσβάσιμο και αξιοποιήσιμο από βιβλιοθηκονόμους και αρχιτέκτονες.] www.goethe.de/synergasia.

Το ΕΜ Πολυτεχνείο, σε συνεργασία με τις εταιρείες ΕΠΤΑ ΕΠΕ και «Έδραση – Χ. Ψαλλίδας ΑΤΕ», διοργανώνουν διαγωνισμό Αειφόρου Κατασκευής Κτιρίου, στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος LIFE – Περιβάλλον «Βιώσιμη Κατασκευή στο Δημόσιο και Ιδιωτικό Φορέα μέσω της Ολοκληρωμένης Πολιτικής Προϊόντων».

Το βραβείο θα απονεμηθεί στον ορ-

ας, να ενθαρρύνει τις ασφαλείς πρακτικές κατασκευής και τις καινοτόμες τεχνολογίες, να ελαχιστοποιεί τα απόβλητα κατά τη φάση κατασκευής και το κόστος κατά τη φάση λειτουργίας και να εντάσσεται αρμονικά στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον.

Η τελική ημερομηνία υποβολής των προτάσεων είναι η **31η Ιουλίου 2008**.

Για το συντονισμό των βραβείων και την αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων, έχει συσταθεί Επιτροπή, η οποία απαρτίζεται από εκπροσώπους των εξής φορέων: ΥΠΕΧΩΔΕ, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Πανελλήνια Ένωση Διπλωματούχων Μηχανικών Εργοληπτών Δημοσίων Έργων, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών και ΕΠΤΑ ΕΠΕ. Η τελετή απονομής των βραβείων θα γίνει το Σεπτέμβριο του 2008.

] *Στην ιστοσελίδα:*
<http://www.uest.gr/suscon/diagonismoi.html>
- Β. Μίσσα (τηλ.: 210-2224.208, e-mail: vmissa@epta.gr)
- Κ. Μουστάκας (τηλ.: 210-7723.108, e-mail: konmoust@central.ntua.gr).

Διαγωνισμός αειφόρου κατασκευής κτιρίου

γανισμό που έχει συμμετάσχει στην κατασκευή (μελετητικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία, δημόσιο φορέα που εμπλέκεται στη μελέτη, επίβλεψη ή κατασκευή) ή που είναι τελικός χρήστης και διαχειρίζεται το κτίριο που πληροί τα περισσότερα κριτήρια αειφορίας στην Ελλάδα. Η κατασκευή θα πρέπει να καλύπτει τις ανάγκες και τις συνθήκες άνεσης των χρηστών, ελαχιστοποιώντας ταυτόχρονα τη χρήση των φυσικών πόρων κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής του. Θα πρέπει, επίσης, να προωθεί τη χρήση αειφόρων υλικών και ανανεώσιμων πηγών ενέργει-

Το Άκτιστο στη σύγχρονη πόλη

Στο πλαίσιο του προγράμματος «Διεθνή Γεγονότα Αρχιτεκτονικής Έρευνας 2008» με θέμα το Άκτιστο, το οποίο πραγματοποιείται στο Βυζαντινό και Χριστιανικό Μουσείο, σε συνεργασία με τη SARCHA/Αρχιτεκτονικοί Αγωγοί, γίνονται μέσα στον Ιούλιο εκδηλώσεις που αφορούν στην εμπειρία του Άκτιστου στη σύγχρονη πόλη.

Αρχιτέκτονες και εικαστικοί από την Ελλάδα και το εξωτερικό παρουσιάζουν εκθέσεις, εργαστήρια, συζητήσεις, σεμινάρια και προσεγγίζουν επίκαιρα θέματα όπως: το άκτιστο του Ελαιώνα, το ζήτημα της Διονυσίου Αρεοπαγίτου, τους υποτιμημένους αστικούς χώρους, την άτυπη πολεοδομία, τις άκτιστες δομές που διαμορφώνουν τη σύγχρονη πόλη αλλά και τη δυναμική του ουτοπικού αστικού σχεδιασμού.

] *στην ιστοσελίδα:* <http://www.byzantinemuseum.gr/unbuilt/unbuilt.htm>

Κλιματικές αλλαγές και διαχείριση υδατικών πόρων



- Περιβαλλοντική υδραυλική - Τεχνολογίες προστασίας και αποκατάστασης ποιότητας νερών.

- Μετρήσεις πεδίου και εργαστηρίου - Βάσεις δεδομένων - GIS.

- Μαθηματικά ομοιώματα.

- Διαχείριση υγρών και στερεών αποβλήτων - Φυσικά συστήματα επεξεργασίας και επαναχρησιμοποίηση νερού.

- Οικολογική μηχανική

- Προστασία, αποκατάσταση και ολοκληρωμένη διαχείριση υδατικών οικοσυστημάτων - Υδροβιότοποι.

- Οικονομικά και νομικά θέματα υδατικών πόρων και περιβάλλοντος.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να υποβάλουν περιληψη μέχρι 250 λέξεις, μαζί με το δελτίο συμμετοχής, **έως και τις 30/09/2008** στο Γραμματέα της Οργανωτικής Επιτροπής του Συνεδρίου Β. Κανακούδη, στη διεύθυνση: Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (υπόψη Β. Κανακούδη), Πεδίον Αρεως, 38334, Βόλος, Fax: 24210-74.169, e-mail: bkanakoud@civ.uth.gr

Με την ένδειξη: «Για το κοινό Συνέδριο της ΕΥΕ και της ΕΕΔΥΠ».

Με την ένδειξη: «Για το κοινό Συνέδριο της ΕΥΕ και της ΕΕΔΥΠ».

] Στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: www.civ.uth.gr

Η Ελληνική Υδροτεχνική Ένωση (ΕΥΕ) και η Ελληνική Επιτροπή Διαχείρισης Υδατικών Πόρων (ΕΕΔΥΠ) διοργανώνουν **(27-30 Μαΐου 2009, στο Βόλο)** συνέδριο με θέμα: «Ολοκληρωμένη διαχείριση υδατικών πόρων, σε συνθήκες κλιματικών αλλαγών».

Θεματολογία:

- Υδρολογία.
- Διαχείριση υδατικών πόρων και κλιματικές αλλαγές.
- Διασυστοριακές λεκάνες απορροής.
- Μηχανική ρευστών.
- Γεωργική υδραυλική.
- Υδραυλικά έργα αξιοποίησης και εκμετάλλευσης υδατικών πόρων.
- Θαλάσσια υδραυλική - προστασία & αποκατάσταση θαλάσσιου περιβάλλοντος - διαχείριση παράκτιας ζώνης.
- Υδρογεωλογία.
- Υδραυλική ποταμών.

Ανακοίνωση

Από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο μάς έγινε γνωστό ότι έχουν εκδοθεί όλα τα Διδακτορικά Διπλώματα των Διδασκόντων του ΕΜΠ, που έχουν αναγορευθεί διδάκτορες μέχρι 31-12-2006. Όσοι ενδιαφέρονται μπορούν να προσέλθουν στο Τμήμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

και Έρευνας, κτίριο Διοίκησης, 1ος όροφος, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, για να παραλάβουν τον πρωτότυπο τίτλο του Διδακτορικού τους Διπλώματος, προσκομίζοντας την αστυνομική τους ταυτότητα.

] τηλ.: 210- 7721.352 (Α. Καλού).

Ηλεκτρονική ενημέρωση

Πρόσφατα δημιουργήθηκε ένας νέος ενημερωτικός κόμβος για την ενεργειακή αξιοποίηση των στερεών αστικών απορριμμάτων.

Η ιστοσελίδα www.wtert.gr (Waste to Energy Research and Technology - Greece) αποτελεί μια από τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου Θερμοδυναμικής και Φαινομένων Μεταφοράς της Σχολής Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ στην περιοχή της θερμικής επεξεργασίας αστικών στερεών

απορριμμάτων με σκοπό την παραγωγή ενέργειας και αναπτύχθηκε σε συνεργασία με το παγκοσμίως γνωστό στο θέμα αυτό οργανισμό Waste to Energy Research and Technology Council (WTERT) του Columbia University της Νέας Υόρκης.

Σ' αυτήν την προσπάθεια καλούνται να συνεργαστούν ως εταίροι, ελληνικά πανεπιστήμια, τεχνολογικά ιδρύματα και εταιρείες που δραστηριοποιούνται στο συγκεκριμένο χώρο.

Αποτελέσματα αρχιτεκτονικού διαγωνισμού

Ολοκληρώθηκε η κατάθεση προτάσεων και ανακοινώθηκαν τα αποτελέσματα για τον ανοικτό αρχιτεκτονικό διαγωνισμό ιδεών που διοργάνωσε το greekarchitects.gr e-περιοδικό για την αρχιτεκτονική με τίτλο: «Δ. Αρεοπαγίου 2008: αντιμετώπιση των πίσω όψεων των διατηρητέων κτιρίων επί της Διονυσίου Αρεοπαγίου 17 και 19».

«Η επιτυχία του διαγωνισμού αποτυπώνεται από το πλήθος των συμμετοχών» αναφέρεται σε σχετική ανακοίνωση. «Κατατέθηκαν συνολικά 172 προτάσεις στις οποίες συμμετείχαν 405 μελετητές. Οι προτάσεις κατέγραψαν έναν πλούσιο προβληματισμό και έδωσαν μία μεγάλη ποικιλία από απαντήσεις στα ερωτήματα που έθεσε ο διαγωνισμός. Από αυτές τις 172 προτάσεις, οι 141 είναι από Ελλάδα και οι 31 από 14 χώρες του εξωτερικού μεταξύ των οποίων ΗΠΑ, Ιταλία, Αγγλία, Ολλανδία.

Το greekarchitects.gr επιδίωξε η κριτική επιτροπή να αποτελείται από πρόσωπα που διασφαλίζουν με το έργο τους και την πορεία τους τόσο το ανοικτό πνεύμα του διαγωνισμού όσο και την ποιότητα της αξιολόγησης των προτάσεων:

Stephen Antonakos (καλλιτέχνης), Δημήτρης Αντωνάκης (αρχιτέκτων), Κώστας Βαρώτσος (ζωγράφος), Νίκος Γεωργιάδης (αρχιτέκτων), Μάρω Καρδαμίτση-Αδάμη (αρχιτέκτων, καθ. ΕΜΠ), Γιάννης Κίζης (αρχιτέκτων, αναπλ. καθ. ΕΜΠ), Τάσος Κωτισιόπουλος (αρχιτέκτων, καθ. ΑΠΘ), François Loyer (Directeur de recherche au CNRS Centre André-Chastel, Université de Paris-Sorbonne), Μπούκη Μπαμπάλου-Νουκάκη (αρχιτέκτων, καθηγήτρια ΕΜΠ), Γιώργος Πανέτσος (αρχιτέκτων, αναπλ. καθ. Πανεπ. Πατρών), Ελένη Τάτλα (αρχιτέκτων, επίκ. καθ. ΤΕΙ Αθήνας), Αλέξανδρος Τομπάζης (αρχιτέκτων), Παναγιώτης Τουρνικιώτης (αρχιτέκτων, αναπλ. καθηγητής ΕΜΠ), Κατερίνα Τσιγαρίδα (αρχιτέκτων, professeur à l'EHESP et aux Ecoles d'Architecture Paris-Belleville et Paris La Villette).

Όλες οι προτάσεις θα παρουσιαστούν σε χώρο εκθέσεων στην Αθήνα και στη Θεσσαλονίκη το φθινόπωρο του 2008.

Ακόμα, το greekarchitects.gr θα αποστείλει το 1ο βραβείο στο ΥΠΠΟ και στο ΥΠΕΧΩΔΕ, με στόχο τη διερεύνηση της εφαρμογής του ενόψει των επίσημων εγκαινίων του Νέου Μουσείου της Ακρόπολης (ΝΜΑ), που προγραμματίζονται για το 2009.

Το Α΄ Βραβείο, καθώς και οι υπόλοιπες διακρίσεις δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα:

] www.greekarchitects.gr/competition