



Ημερίδα για τις χωρικές πληροφορίες

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και η Ελληνική Εταιρεία Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (HellasGIS) διοργανώνει την **1η Οκτωβρίου 2010 στο Βόλο** (αμφιθέατρο ΤΜΧΠΠΑ), ημερίδα για την Εθνική Υποδομή Χωρικών Δεδομένων.

Η ημερίδα -όπως επισημαίνεται σε σχετική ανακοίνωση- έχει σκοπό να συμβάλει στο δημόσιο διάλογο και στην ενημέρωση των επιστημόνων που ασχολούνται και τους αφορά, άμεσα ή έμμεσα, η διαδικασία χωρικού σχεδιασμού και ανάλυσης και η παραγωγή και χρήση χωρικών πληροφοριών.

Σημειώνεται ότι στις αρχές του καλοκαιριού δημοσιεύτηκε και τέθηκε σε δημόσια διαβούλευση σχέδιο νόμου με τίτλο «Εθνική Υποδομή Γεωχωρικών Πληροφοριών - Εναρμόνιση με την οδηγία 2007/2/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 14ης Μαρτίου 2007. Τροποποίηση του Ν. 1647/1986

“Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας (ΟΚΧΕ) και άλλες διατάξεις (Α’ 141)”».

Το νομοσχέδιο αφορά στην ενσωμάτωση της Οδηγίας 2007/2/EK (INSPIRE), ενώ παράλληλα θέτει το θεσμικό και τεχνικό πλαίσιο για τη δημιουργία στην Ελλάδα, μιας σύγχρονης Υποδομής Χωρικών Πληροφοριών. Πρόκειται για μία από τις σημαντικότερες παρεμβάσεις/διευθετήσεις, τα τελευταία χρόνια, στον τομέα της παραγωγής ψηφιακής χωρικής πληροφορίας και, κατά συνέπεια, έχει σημαντικές επιπτώσεις στη διαδικασία σχεδιασμού και ανάλυσης του χώρου.

Μεταξύ άλλων, θα αναλυθούν τα παρακάτω θέματα:

- Επόμενα βήματα για την Εθνική Υποδομή Γεωχωρικής Πληροφορίας.
- Υλοποίηση της Εθνικής Υποδομής Γεωχωρικής Πληροφορίας.
- Διάθεση χωρικών δεδομένων «Κτηματολόγιο Α.Ε.».
- Η εφαρμογή της Οδηγίας «INSPIRE» στην Ελλάδα.
- Εθνική υποδομή πληθυσμιακών γεωδεδομένων.
- Εθνική υποδομή πολεοδομικών, χωρταξικών και περιβαλλοντικών δεδομένων.

] www.hellasgi.gr, hellasgi@otenet.gr

Επιστημονικές εκδηλώσεις

✓ Το Ελληνικό Τμήμα Αντισεισμικής Μηχανικής (ΕΤΑΜ) διοργανώνει ημερίδα με θέμα: «Σεισμός Abruzzi (L’ Aquila) M=6.3, 06.04.2009. Εμπειρίες από τη διαχείριση της κρίσης και την αποκατάσταση των βλαβών». Η επιστημονική εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί στην Αθήνα (αίθουσα εκδηλώσεων του Κτιρίου Διοίκησης στην Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου) την **Πέμπτη 14 Οκτωβρίου στις 16.30**.

Έχουν προσκληθεί και θα μιλήσουν διακεκριμένοι και διεθνώς καταξιωμένοι καθηγητές από την Ιταλία, οι οποίοι είχαν καθοριστικό ρόλο στη διαχείριση της σεισμικής κρίσης κατά το σεισμό της L’ Aquila.

- Prof. Mauro Dolce, Director, Italian Civil Protection: «Emergency and post - emergency management of the Abruzzi earthquake».

- Prof. Gaetano Manfredi, University of Napoli Federico II: «Reconstruction strategies after L’ Aquila earthquake».

- Prof. Gian Michele Calvi, University of Pavia: «L’ Aquila

earthquake 2009: reconstruction between temporary and definitive».

] <http://www.eltam.gr>

✓ Στις **4 και 5 Οκτωβρίου 2010** διοργανώνεται από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ερευνητικό πρόγραμμα EPOMM-PLUS) και το Ελληνικό Ινστιτούτο Μεταφορών (ερευνητικό πρόγραμμα DELTA) επιστημονικό διήμερο στην Αθήνα με θέμα «Διαχείριση κινητικότητας και εποχιακές μετακινήσεις».

Η διημερίδα -που θα πραγματοποιηθεί στο ξενοδοχείο «Τιτάνια»- τελεί υπό την αιγίδα του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, του Συμβουλίου Αστικών Συγκοινωνιών Θεσσαλονίκης και του Οργανισμού Αστικών Συγκοινωνιών Αθηνών.

Κατά την πρώτη ημέρα του συνεδρίου, θα παρουσιαστούν αποτελέσματα ερευνών σχετικά με περιοχές που παρουσιάζουν μεγάλη εποχιακή ζήτηση για μετακινήσεις προσώπων, καθώς, επίσης, και κατάλληλες λύσεις για τη διαχείριση της κινητικότητας στις περιοχές αυτές.

Η δεύτερη ημέρα του συνεδρίου είναι αφιερωμένη στη δικτύωση και στην ανταλλαγή τεχνολογίας μέσα

από διάφορες διαδραστικές συνεδρίες στις οποίες θα συμμετάσχουν εμπειρογνώμονες από όλη την Ευρώπη σε θέματα διαχείρισης κινητικότητας (Mobility Management).

] <http://www.epomm.eu/epomm-network2010/>

✓ Το 3ο διεθνές συμπόσιο σε θέματα λειτουργίας, διοίκησης και οικονομικής πλοίου διοργανώνει **-7 και 8 Οκτωβρίου 2010-** το Ελληνικό Τμήμα της «Society of Naval Architects and Marine Engineers», στο Αμφιθέατρο του Ευγενιδείου Ιδρύματος.

Όπως αναφέρεται σε σχετική ανακοίνωση, «τα 31 τεχνικά άρθρα που θα παρουσιαστούν, καλύπτουν την υπάρχουσα τεχνολογία, καθώς και τις εξελίξεις και τις προκλήσεις του μέλλοντος σε θέματα λειτουργίας, συντήρησης και επισκευών, στελέχωσης και ανθρωπίνων παραμέτρων, προβλέψεις της αγοράς, ασφάλεια και περιβαλλοντική διαχείριση και νέες ιδέες για τη λειτουργία των πλοίων».

] sname.symposium@hotmail.com, τηλ.: 210-4528.207, fax: 210-4526.260, ιστοσελίδα: www.sname.org/SNAME/GreekSection.

Συνάντηση

Οι απόφοιτοι Χημικού Μηχανικού ΕΜΠ του 1967, θα συναντηθούν στις **19 Δεκεμβρίου** (στις 9.30 μ.μ., στην ισόγεια αίθουσα «Αίθριο» του ξενοδοχείου «Χίλτον») για την ετήσια συγκέντρωση και με αφορμή την 43η επέτειο αποφοίτησής τους.

] Γ. Μαργαρίτης, 6947-153.711.

Επιμέλεια: **ΦΡ. ΚΑΒΑΛΑΡΗ**



Πανελλήνιο Συνέδριο Λιμενικών Έργων

Το Εργαστήριο Λιμενικών Έργων του ΕΜΠ διοργανώνει (**22-25 Νοεμβρίου 2010**, στην Αθήνα) το 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Λιμενικών Έργων.

Αντικείμενο του συνεδρίου, όπως τονίζεται σε σχετική ανακοίνωση, είναι η παρουσίαση των νεότερων εξελίξεων στο χώρο των επιστημών και των τεχνολογιών

που σχετίζονται με τα λιμενικά έργα και ειδικότερα με την έρευνα, το σχεδιασμό, τη μελέτη, κατασκευή, προστασία, συντήρηση, διαχείριση, τις επιπτώσεις στο περιβάλλον, καθώς και την ενημέρωση, την ανταλλαγή απόψεων και την προώθηση της τεχνογνωσίας στους τομείς αυτούς.

Στόχος του είναι η ενημέρωση, η ανταλλαγή απόψεων και η προώθηση της τεχνογνωσίας.

Η επιστημονική εκδήλωση απευθύνεται σε ερευνητές, μελετητές, κατασκευαστές, ΑΕΙ, δημόσιους φορείς, ΟΤΑ, Λιμενικά Ταμεία, περιβαλλοντικές οργανώσεις και υπηρεσίες που ενδιαφέρονται και ασχολούνται με τα λιμενικά έργα.

Θεματολογία

- Περιβαλλοντικά μεγέθη σχεδιασμού και κατασκευής λιμενικών έργων (μετρήσεις, υπολογισμοί).

- Σχεδιασμός λιμένων, μελέτη και κατασκευή λιμενικών έργων.

- Χωροθέτηση λειτουργιών, διαμόρφωση λιμενικής ζώνης.

- Αστοχίες, βλάβες λιμενικών έργων. Επιθεώρηση, αποκατάσταση, συντήρηση.

- Μελέτη λιμένων σε φυσικό προσομοίωμα.

- Περιβαλλοντικές επιπτώσεις από την κατασκευή και λειτουργία λιμένων.

- Το Ελληνικό Λιμενικό Σύστημα.

- Διαχείριση, διοίκηση, λειτουργία λιμένων. Θεσμικό πλαίσιο.

] Τηλ.: 210-7722.367,
210-7722.375,

fax: 210-7722.368

(Ε. Ν. Αναστασάκη, Θ. Γιαννιτσή, Β.Κ. Τσουκαλά),

e-mails: lhw@central.ntua.gr,
anastasaki@hydro.civil.ntua.gr

Στο έργο CIVILARCH «Civil Protection Against Chemical Releases IN Rivers», συμμετέχει η Διεύθυνση Υδάτων της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης, στο πλαίσιο άσκησης των αρμοδιοτήτων της όσον αφορά στη διαχείριση των υδατικών πόρων. Το συγκεκριμένο έργο στοχεύει στην ενίσχυση της ετοιμότητας και της αποτελεσματικότητας των φορέων πολιτικής

ρίας και της Βουλγαρίας και συνδέει ταυτόχρονα τρεις άξονες περιβαλλοντικής πολιτικής: την προστασία του υδάτινου περιβάλλοντος, την παρακολούθηση και διασφάλιση της ποιότητας του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης και την προστασία της δημόσιας υγείας και του πολίτη γενικότερα.

Τα αποτελέσματα του έργου μετά από την επιτυχή ολοκλήρωση των προβλεπόμενων δράσεων

Ευρωπαϊκό έργο για τη ρύπανση των ποταμών

προστασίας, οι οποίοι καλούνται να αντιδράσουν σε έκτακτα περιστατικά χημικής ρύπανσης των ποταμών, λόγω κάποιας διαρροής ή ατυχήματος. Το έργο συγχρηματοδοτείται κατά 75% από τον χρηματοδοτικό οργανισμό Πολιτικής Προστασίας της Γενικής Διεύθυνσης Περιβάλλοντος της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Το CIVILARCH υλοποιείται σε επιλεγμένες περιοχές της Ελλάδας, της Πολωνίας, της Ουγγα-

θα αφορούν:

- Στην αξιολόγηση και καταγραφή του ενδεχόμενου κινδύνου τον οποίο ενδέχεται να διατρέξουν οι πολίτες και το περιβάλλον στην περίπτωση έκτακτης χημικής ρύπανσης στα ποτάμια.

- Στην κατοχύρωση ουσιαστικού συνεργασίας μεταξύ των περιφερειακών και των εθνικών φορέων πολιτικής προστασίας.

- Στην ενίσχυση των υποδομών πολιτικής προστασίας και στην α-



πόκτηση αποτελεσματικών υποστηρικτικών εργαλείων έγκαιρης και άμεσης παρέμβασης.

- Στο σχεδιασμό συστημάτων έγκαιρης προειδοποίησης και εγκαθίδρυση γραμμών επικοινωνίας μεταξύ των διαφορετικών φορέων πολιτικής προστασίας.

Η Διεύθυνση Υδάτων, ειδικότερα, ως αρμόδιος φορέας για τη διαχείριση των λεκανών απορροής εντός των διοικητικών ορίων της, έχει αναλάβει τη διαχείριση

του έργου και την εκπόνηση των σχετικών εργασιών. Συντονιστής των δράσεων του έργου είναι ο προϊστάμενος της Διεύθυνσης Υδάτων, δρ. Παναγιώτης Γεωργιάδης, γεωλόγος, ενώ επικεφαλής της ομάδας έργου της Περιφέρειας ΑΜΘ είναι ο Γεώργιος Καμπιάς, μηχανικός Περιβάλλοντος.

Το έργο ολοκληρώνεται στις 30/9/2010.

] www.civilarch.eu



Αρχιτεκτονική έκθεση



Η έκθεση «Building Sustainable Communities - Δανοί αρχιτέκτονες και μηχανικοί για την παγκόσμια βιώσιμη ανάπτυξη», που διοργανώνουν το Ελληνικό Ινστιτούτο Αρχιτεκτονικής, η Πρεσβεία της Δανίας και το Danish Architectural Centre, έχει ήδη ανοίξει τις πύλες της στο κτίριο της οδού Πειραιώς στο Μουσείου Μπενάκη και θα διαρκέσει **έως τις 17 Οκτωβρίου 2010**.

Όπως υπογραμμίζεται σε σχετική ανακοίνωση, «η έκθεση δεν παρουσιάζει απλώς τη διεθνή παρουσία των Δανών αρχιτεκτόνων και μηχανικών. Αποτελεί μια παγκόσμια πλατφόρμα δράσης, μια πρόσκληση για την αύξηση της συνειδητοποίησης και της κοινωνικής ευθύνης στην αρχιτεκτονική και ευρύτερα στα τεχνικά έργα. Επιδίωξη του Δανέζικου Κέντρου Αρχιτεκτονικής με την έκθεση αυτή, είναι η συνεργασία φορέων και πολιτών για την παγκόσμια βιωσιμότητα και για μια καλύτερη κοινωνία.

Η δουλειά των σημερινών αρχιτεκτόνων και μηχανικών πάει πέρα από τα φυσικά αντικείμενα. Εμπεριέχει τον συνειδητό συσχετισμό του κτιριακού και πολεοδο-

μικού σχεδιασμού με τους χρήστες, τη φύση, την οικολογία, με το παρελθόν και με το μέλλον».

Ακόμη αναφέρεται ότι «η έκθεση υιοθετεί πέντε κατηγορίες βιώσιμων κοινοτήτων, για να εντάξει το έργο 29 δανέζικων σχεδιαστικών εταιρειών και συνολικά περισσότερων από 140 αρχιτεκτονικών προτάσεων, με μεγάλη ποικιλία λύσεων.

Οι εταιρείες απολαμβάνουν τη δίκαιη διεθνή αναγνώριση για την ποιότητα της δουλειάς τους. Ως μέλη της Παγκόσμιας Βιώσιμης Ανάπτυξης, της διεθνούς συλλογικής πρωτοβουλίας των Ηνωμένων Εθνών, δεσμεύονται στις καθημερινές επαγγελματικές τους δραστηριότητες να σέβονται τα 10 διεθνώς αναγνωρισμένα βασικά ανθρώπινα δικαιώματα, τα δικαιώματα των εργαζομένων, τις καμπάνιες κατά της διαφθοράς και τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες».

Ωράριο λειτουργίας:
– Τετάρτη, Πέμπτη, Κυριακή: 10.00 - 18.00.
– Παρασκευή, Σάββατο: 10.00-22.00.

] Τηλ.: 210-34 53.111, www.benaki.gr.

Σεμινάρια

► Το Επιστημονικό και Επιμορφωτικό Κέντρο Χημικών Μηχανικών (ΕΕΚΧΜ) έχει προγραμματίσει για τον επόμενο μήνα τα παρακάτω σεμινάρια:

- 1/10/2010

Εισαγωγικό σεμινάριο στην εφαρμογή της οδηγίας ATEX (99/92/EE) για την προστασία της ΥΑΕ σε χώρους όπου μπορεί να δημιουργηθούν εκρηκτικές ατμόσφαιρες (6 ώρες). Συντονιστής: Π. Μέρκος, δρ. Χημικός Μηχανικός.

- 4/10/2010

Εισαγωγικό σεμινάριο στις μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων (6 ώρες). Συντονιστής: Κ. Σιούλας, Περιβαλλοντολόγος, MSc.

- 4-8/10/2010

Επιθεωρητές / επικεφαλής επιθεωρητές συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης, βάσει του EN ISO 14001:2004 (νέο), 40 ώρες. Συντονιστής: ΕΕΚΧΜ-TUV AUSTRIA HELLAS.

- 7-8/10/2010

Αναπτυξιακός νόμος - χρηματοδότηση ιδιωτικών επενδύσεων (σύνταξη μελέτης, αξιολόγηση επένδυσης, παρακολούθηση έργου), 16 ώρες.

Συντονιστής: Α. Γκορόγιας, ΧΜ.

- 11-12/10/2010

Οικονομική αποτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων: Εφαρμογές στον ενεργειακό και βιομηχανικό τομέα (νέο), 16 ώρες, Συντονιστής: Σ. Μοιρασγιεντής, δρ. ΧΜ.

- 13-14/10/2010

Διεθνές πρότυπο ISO 17025:2005 - Παρουσίαση και ερμηνεία των απαιτήσεων του προτύπου και καθοδήγηση εφαρμογής του στα εργαστήρια δοκιμών - Εσωτερικές επιθεωρήσεις, 16 ώρες, Συντονιστής: Μ. Βολοτόπουλος, ΧΜ.

- 18-19/10/2010

Πράσινες προμήθειες - προϊόντα και υπηρεσίες με περιβαλλοντικές προδιαγραφές (νέο), 16 ώρες, Συντονιστής: δρ. Πέτρος Μαραμπούτης.

- 20-21/10/2010

Συστήματα διαχείρισης της υγείας και ασφάλειας στην εργασία: OHSAS 18001/ΕΛΟΤ 1801, 16 ώρες, Συντονιστής: Μ. Βολοτόπουλος, ΧΜ.

- 27/10/2010

Περιβαλλοντική ευθύνη (νέο) 8 ώρες, Συντονιστής: Γ. Κουτίνας, MMM.

- 25-27/10/2010

Εφαρμογή της οδηγίας ATEX (99/92/EE) για την προστασία της ΥΑΕ σε χώρους όπου μπορεί να δημιουργηθούν εκρηκτικές ατμόσφαιρες, 18 ώρες. Συντονιστής: Π. Μέρκος, Δρ. ΧΜ.

Στη Θεσσαλονίκη

Στη Θεσσαλονίκη θα πραγματοποιηθεί (**18-19/10/2010**) το σεμινάριο με θέμα: «Περιβαλλοντικοί δείκτες και εταιρική κοινωνική ευθύνη», (8 ώρες). Συντονιστής: Ν. Κάρναβος, ΧΜ.

] Τηλ.: 210-9536.775-6, e-mail: eeekxm@hol.gr

► Το Μουσείο Γλυπτικής Περαντινού διοργανώνει τον α' κύκλο γλυπτικής για αρχάριους (πλάσιμο ανάγλυφου, αρνητικό και θετικό καλούπι, εκμαγείο και πατίνα), από τις **20 Οκτωβρίου έως 22 Δεκεμβρίου 2010**.

Οι συναντήσεις γίνονται στο στελέε Γλυπτικής του Μουσείου (Ευφορίωνος 14, Στάδιο). Συμμετοχή: 300 ευρώ.

] Τηλ.: 210-4116.269, 210-7513.653, 6937-504.433, fax: 210-4119.391.