

ΡΕΥΝΙΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ Α.Π.Θ. 1988



Το Σάββατο στις 27 του Σεπτεμβρίου πραγματοποιήθηκε στη Θεσσαλονίκη στο κυλικείο της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ. συνάντηση των συμφοιτητών Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών με έτος εισαγωγής το 1988. Η συνάντηση εξελίχθηκε σε πολύ ζεστό και φιλικό κλίμα πλούσιο σε αναμνήσεις. Ακολούθησε γεύμα σε ταβερνάκι και το βράδυ γλέντι σε γνωστό bar – restaurant της πόλης. Παραβρέθηκαν οι συνάδερφοι Αντωνόπουλος Φαίδων, Αντωνοπούλου Δήμητρα, Βουλκίδης Μανώλης, Γεωργιάδης Μιχάλης, Δερβενιώτακης Σταύρος, Διαμαντή Ελένη, Ιωάννου Δημήτριος, Κετνίδου Καλλιόπη, Κουρτίδης Γιώργος, Κυριλλίδου Ελένη, Μανουσάκης Γιάννης, Μαργαρίτη Ροδή – Κωνσταντία, Μοθωνάιος Γιώργος, Μπουλούμπασης Αντώνης, Ναχμιάς Δαυίδ, Παπαδιώτη Ιφιγένεια, Ρομβότας Πρίamos, Σαλταγιάννης Γιάννης, Σφέτσος Βασίλης, Τάσης Γιώργος, Τσακούμης Γιώργος, Φαραντάκη Ελευθερία και Φαραού Μαριέττα. Με το κλείσιμο της βραδιάς το ραντεβού των συμφοιτητών και φίλων ΑΤΜ ανανεώθηκε για δέκα χρόνια μετά. ■



ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ, ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διεθνές επιστημονικό συνέδριο 21 - 26 Ιουνίου 2009



Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας σε συνεργασία με τον Τομέα Βιομηχανικής Διοίκησης και Επιχειρησιακής Έρευνας της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και το Τμήμα Τεχνολογιών Αντιρρύπανσης του Τ.Ε.Ι. Δυτικής Μακεδονίας, υπό την αιγίδα του ΥΠΕΧΩ-ΔΕ, διοργανώνουν διεθνές επιστημονικό συνέδριο με τίτλο «**Διαχείριση, Μηχανική, Σχεδιασμός και Οικονομική Περιβάλλοντος**», (2nd Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics -CEMEPE '09), το οποίο θα πραγματοποιηθεί στη Μύκονο από 21 έως 26 Ιουνίου 2009. Επίσης την υλοποίηση του συνεδρίου στηρίζουν ο Πανελλήνιος Σύλλογος Διπλωματούχων Μηχανολόγων-Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, ο Πανελλήνιος Σύλλογος Χημικών Μηχανικών και η Διεθνής Ένωση Οικοτοξικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος (SECOTOX). Η θεματολογία του συνεδρίου περιλαμβάνει τα παρακάτω επιστημονικά πεδία:

- Ποιότητα αέρα
- Διαχείριση παράκτιου περιβάλλοντος
- Πολιτιστική κληρονομιά και αρχιτεκτονικά θέματα
- Αποκεντρωμένα συστήματα διαχείρισης υγρών αποβλήτων
- Ανάλυση και προστασία οικοσυστημάτων
- Οικοτοξικολογία
- Ενέργεια και περιβάλλον
- Οικονομική του περιβάλλοντος
- Περιβαλλοντική εκπαίδευση
- Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων και ανάλυση επικινδυνότητας
- Περιβαλλοντική νομοθεσία και πολιτική
- Περιβαλλοντική αποκατάσταση

- Μεταφορά και διάθεση ρύπων και αποβλήτων
- Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών και τηλεπισκόπηση
- Φαινόμενο του θερμοκηπίου – κλιματικές αλλαγές
- Βιομηχανικά απόβλητα
- Φυσικά συστήματα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων
- Αριθμητική μοντελοποίηση
- Τεχνολογίες ελέγχου ρύπανσης
- Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας
- Τουρισμός και περιβάλλον
- Αστικά αερολύματα και επιπτώσεις στην υγεία
- Οπτική όχληση και πυχρότητα
- Περιβαλλοντικός έλεγχος
- Ρύπανση υδάτων

• Υδραυλική μηχανική & διαχείριση υδατικών πόρων
Τα πρακτικά του συνεδρίου θα εκδοθούν σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή. Επιλεγμένες εργασίες θα αποτελέσουν ειδική θεματική έκδοση (special issue) διεθνών έγκριτων επιστημονικών περιοδικών.

Πρόεδροι της οργανωτικής επιτροπής του συνεδρίου είναι οι κ. Αθανάσιος Κούγκολος, Αναπληρωτής Καθηγητής του τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και ο κ. Κωνσταντίνος Αραβώσης, Λέκτορας της σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ. Η προθεσμία υποβολής των περιλήψεων των εργασιών που θα παρουσιαστούν στο συνέδριο είναι έως 07.01.2009. Για πληροφορίες σχετικά με το συνέδριο μπορείτε να απευθύνεστε στη γραμματέα του συνεδρίου: Μανάκου Βίκυ, Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης Παν/μιο Θεσσαλίας, Πεδίον Άρεως, 38334 Βόλος Τηλ.: 24210 74282, 24210 74459, 6973328909 Fax: 24210 74276, E-mail: vmanak@uth.gr, Webpage: www.cemepe.prd.uth.gr ■

ΑΝΑΛΥΣΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΒΙΝΤΕΟ

Προκήρυξη θέσεων ερευνητών



Το Εργαστήριο Τεχνητής Νοημοσύνης & Ανάλυσης Πληροφοριών, του Τμήματος Πληροφορικής του Α. Π. Θ. προκηρύσσει δυο(2) θέσεις ερευνητών, σε επίπεδο μεταπτυχιακού ερευνητή, που θα απασχοληθούν σε χρηματοδοτούμενα προγράμματα, με αντικείμενο «**Ανάπτυξη αλγορίθμων και λογισμικού ανάλυσης και περιγραφής ψηφιακού βίντεο**».

Απαραίτητα Προσόντα: Ψηφιακή επεξεργασία εικόνας/ βίντεο, προγραμματισμός C, C++, Matlab, πολύ καλή γνώση της αγγλικής.

Θα προτιμηθούν άτομα που ενδιαφέρονται για εκπόνηση διδακτορικού.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να στέλνουν τα βιογραφικά τους σημειώματα και τυχόν, συστατικές επιστολές με fax ή e-mail στην παρακάτω διεύθυνση:

Καθηγητής Ιωάννης Πήτας, Τμήμα Πληροφορικής, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη 54124, θυρίδα 451 τηλ. 2310-996304 ή 996361, fax 2310-996304, e-

ΝΕΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΑ.ΜΑΚ.

Τον **Φεβρουάριο του 2009** ξεκινά ο νέος κύκλος μαθημάτων του διατμηματικού προγράμματος μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στα Πληροφοριακά Συστήματα («**Master in Information Systems**»-MIS) του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, το οποίο λειτουργεί από το 1996.

Η προθεσμία κατάθεσης αιτήσεων και δικαιολογητικών λήγει στις **12 Ιανουαρίου 2009**, ενώ οι γραπτές εξετάσεις (Βασικές Αρχές Υπολογιστών, Προγραμματισμού, και Πληροφοριακών Συστημάτων) έχουν προγραμματιστεί για τις **22 Ιανουαρίου 2009**. ■

ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ



Την ιδιαίτερη ικανοποίησή τους εκφράζουν οι δήμαρχοι Ευόμοιο, Ελευθερίου-Κορδελιού και Μενεμένης για την παραχώρηση –από τα ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ- μικρής έκτασης της εταιρίας, όπου θα δημιουργηθεί προσωρινά σταθμός μεταφόρτωσης απορριμμάτων, που θα εξυπηρετεί τους τρεις δήμους.

Η λειτουργία του σταθμού στον χώρο θα είναι προσωρινή, μέχρι την επικείμενη ανάπτυξη του περιφερειακού-νομαρχιακού προγράμματος, που βρίσκεται σε εξέλιξη. Θα δώσει ωστόσο άμεση ανακούφιση στο πειστικό πρόβλημα αποκομιδής σκουπιδιών, που αντιμετωπίζουν οι δήμοι.

Ο σταθμός μεταφόρτωσης απορριμμάτων, που χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα «Θησείας», θα είναι σύγχρονος, διασφαλίζοντας πλήρως –και από κάθε πλευρά- το περιβάλλον.

Η πρωτοβουλία αυτή των δήμων, με την υποστήριξη των ΕΛΠΕ, πέραν της οικονομικής της σημασίας, αποτελεί μια ουσιαστική συμβολή για τη βελτίωση των παρεχόμενων υπηρεσιών αποκομιδής προς τους δημότες. ■