



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΓΕ – ΓΕΩΤΕΕ Παράρτημα Κεντρικής Ελλάδας (Εδρα Λάρισα)

Τετάρτη, 7 Μαρτίου 2012

ΤΟΠΟΣ: Αμφιθέατρο ΓΕΩΤΕΕ, Καψούρη 4, Λάρισα

«Γεωλογία Επιστήμη Ανάπτυξης: Τεχνικά Έργα - Ύδατα - Γεωθερμία και Περιβάλλον».

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ: Α. ΓΚΑΝΑΣ, Α. ΚΟΛΙΤΣΑΣ, Ε. ΜΩΡΑΙΤΗ, Κ. ΣΚΟΡΔΑΣ

09:00 – 09:30 Χαιρετισμοί Φορέων

Ενότητα Ύδατα 09:30-11:00 Προεδρείο: Κ. ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ – Α. ΚΟΛΙΤΣΑΣ

Σούλιος Γ. (ΑΠΘ) - Βουδούρης Κ. (ΑΠΘ) «Υφιστάμενη κατάσταση των υδατικών πόρων στη Θεσσαλία - Δυνατότητες τεχνητού εμπλουτισμού»

Μπέλεσης Α. – Ευαγγελόπουλος Α. (Γεωλόγοι Μελετητές) «Κατάσταση Εκμετάλλευσης Υπογείων Υδροφορέων Θεσσαλίας»

Μανάκος Α. (ΙΓΜΕ) «Ποσοτικά – ποιοτικά χαρακτηριστικά των κυρίων υδροφόρων συστημάτων της Περιφέρειας Θεσσαλίας»

Καφές 11:00

Ενότητα Τεχνικά Έργα 11:30-12:30 Προεδρείο: Ε. ΜΩΡΑΙΤΗ – Μ. ΦΥΤΙΚΑΣ

Δημόπουλος Γ. (ΑΠΘ) «Συμβολή της Γεωλογίας στην ασφάλεια και το κόστος των τεχνικών έργων»

Λουπασάκης Κ. (ΕΜΠ) «Εδαφικές υποχωρήσεις λόγω υπεράντλησης των υπόγειων υδροφόρων στη λεκάνη της Δυτικής Θεσσαλίας. Η διαχρονική εξέλιξη και οι επιπτώσεις τους στο ανθρωπογενές περιβάλλον»

Γκανάς Α. (ΓΕΙΝ/ΕΑΑ) «Μετρήσεις Εδαφικών παραμορφώσεων στη Νότια Θεσσαλία με χρήση δορυφορικής Γεωδαισίας (GPS)»

Σταματόπουλος Κ. (Μηχανικοί Μελετητές) «Πρόβλεψη της καθίζησης λόγω άντλησης συνδυάζοντας μετρήσεις δορυφόρου και προσομοίωσης γεωτεχνικής μηχανικής: Εφαρμογή στην περιοχή της Κάρλας στον Θεσσαλικό Κάμπο»

Ενότητα Γεωθερμία 12:40 – 14:00 Προεδρείο: Α. ΓΚΑΝΑΣ – Κ. ΣΚΟΡΔΑΣ

Φυτίκας, Μ. (ΑΠΘ). «Αποτελέσματα της γεωθερμικής έρευνας στην Ελλάδα και προοπτικές»

Χατζηγιάννης Γ. «Η Γεωθερμική Ενέργεια στην Θεσσαλία»

Σπυρίδωνος Ε. (ΔΕΗ Ανανεώσιμες) «Προσομοίωση Επιλεγμένων Γεωθερμικών Ταμειυτήρων στον Ελληνικό Χώρο»

Καραστάθης Β. (ΓΕΙΝ/ΕΑΑ) «Διερεύνηση Γεωθερμικών πεδίων με γεωφυσικές μεθόδους»