

Πρόγραμμα Ημερίδας

ΤΕΛΛΟΓΛΕΙΟ ΙΔΡΥΜΑ 15 ΜΑΪΟΥ 2008



09.00

Άφιξη-Εγγραφές

09.30

Υποδοχή, Κωνσταντίνος Φυτιάνος, Αντιπρόεδρος Δ.Σ. ECOCITY, Διευθυντής Εργ. Ελέγχου Ρύπανσης Περιβάλλοντος Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

- Χαιρετισμός, Λουκάς Ανανίκας, Γενικός Γραμματέας Υπουργείου Μακεδονίας & Θράκης
- Χαιρετισμός, Γεώργιος Τσιότρας, Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

10.00 1η ΕΝΟΤΗΤΑ : ΤΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

Πρόεδρος : Θανάσης Κατσιγιάννης,
π. Πρόεδρος της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Περιβάλλοντος του Ελληνικού Κοινοβουλίου

Το Πρόβλημα της Ρύπανσης των Υδάτων Παγκοσμίως

Ιάκωβος Γκανούλης,
Καθηγητής, Διευθυντής Έδρας UNESCO για τη Βιώσιμη Διαχείριση των Υδάτων, Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Ρύπανση Υδάτων

Κωνσταντίνος Φυτιάνος,
Αν. Καθηγητής,
Διευθυντής Εργ. Ελέγχου Ρύπανσης Περιβάλλοντος Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Πολιτική της ΕΕ για την προστασία των υδάτων και εφαρμογή στην Ελλάδα

Δρ. Αγγελική Καλλία-Αντωνίου,
Δικηγόρος, Μέλος Δ.Σ. ΕΚΠΑΑ, Εμπειρογνώμων στο Ευρωπαϊκό Δίκαιο Περιβάλλοντος

Ερωτήσεις – Διάλογος

12.00 2η ΕΝΟΤΗΤΑ : Η ΡΥΠΑΝΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ

Πρόεδρος : Δημήτρης Γιαννακουδάκης,
Πρόεδρος του Συνδέσμου Χημικών Βορείου Ελλάδος, Μέλος Δ.Σ. Α' Διαμερίσματος Θεσσαλονίκης

Ανθρωπογενείς & Γηγενείς αιτίες Ρύπανσης των Υπόγειων Υδάτων στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας

Νίκος Βεράνης,
Υδρογεωλόγος, Υπεύθυνος Προγράμματος Έρευνας Υπόγειων Υδάτων της Περιφέρειας της Κεντρικής Μακεδονίας

Παρακολούθηση της Οικολογικής Ποιότητας του νερού των Διακρατικών Λεκανών

Μαρία Λαζαρίδου,
Καθηγήτρια Εργαστηρίου Ζωολογίας Τμήματος Βιολογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Ρύπανση Υδάτων και Επιπτώσεις στη Δημόσια Υγεία

Απόστολος Βανταράκης,
Επ. Καθηγητής Βιολογίας
Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Πατρών

Ερωτήσεις – Διάλογος

15.00 3η ΕΝΟΤΗΤΑ : ΤΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ & Η ΔΙΕΞΟΔΟΣ

Πρόεδρος: Λιάνα Γούτα,
Χημικός Μηχανικός, Σύμβουλος Περιβάλλοντος Ενέργειας & Ανάπτυξης

Γεωργία και ορθή χρήση Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων

Ουρανία Μενκίσογλου-Σπυρούδη,
Αν. Καθηγήτρια Γεωργικών Φαρμάκων Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Διαχείριση Υδάτινων Πόρων στη Βιομηχανική Δραστηριότητα

Σπύρος Κιαρτζής,
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Πρόεδρος Μόνιμης Επιτροπής Βιομηχανίας & Νέων Υλικών ΤΕΕ/ΤΚΜ

Εκπαίδευση για την Αειφορική Διαχείριση του Νερού

Ζήσης Αγγελίδης,
Δρ. Υδρογεωλογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Ερωτήσεις – Διάλογος

16.30

Συμπεράσματα – Λήξη Ημερίδας