

ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ

Περιφερειακό Τμήμα Αττικής & Κυκλάδων—Επιστημονικό Τμήμα Αναλυτικής Χημείας



ΗΜΕΡΙΔΑ

Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

23 Φεβρουαρίου 2019

ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΕΧ, Αθήνα

Είσοδος Ελεύθερη

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- 10:00-10:15 Χαιρετισμοί
- 10:15-10:35 **Η Νομοθεσία για την παρακολούθηση ποιότητας πόσιμου νερού (ισχύουσα και επικείμενες εξελίξεις).**
Β. Καραούλη, Προϊσταμένη, Γ.Δ. Δημ. Υγείας και Ποιότητας Ζωής, Υπουργείο Υγείας.
- 10:40-11:00 **Παρακολούθηση Ποιότητας νερού, εμπειρία Eureau και ΕΔΕΥΑ.**
Μ. Σκληβανιώτης, Υπεύθυνος Ευρωπαϊκών Υποθέσεων, ΕΔΕΥΑ.
- 11:05-11:25 **Ποιότητα πόσιμου νερού σε υδρεύσεις μεγάλης κλίμακας. Η εμπειρία της ΕΥΔΑΠ.**
Φ. Μισκάκη, Αν. Διευθ. Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Έργων Τομέα Ύδρευσης ΕΥΔΑΠ ΑΕ
- 11:30-12:00 Διάλειμμα
- 12:05-12:25 **Η εφαρμογή της νομοθεσίας του πόσιμου νερού στην ΕΥΔΑΠ.**
Ν. Δευτεραίος, Προϊστάμενος Ελέγχου Ποιότητας Νερού, ΕΥΔΑΠ ΑΕ.
- 12:30-12:50 **Μικροβιολογικοί δείκτες ποιότητας πόσιμου νερού.**
Α. Τσάκου, Επικεφαλής Μικροβιολογικού Εργαστηρίου, ΥΕΠΝ, ΕΥΔΑΠ ΑΕ
- 12:55-13:15 **Αναδυόμενοι ρύποι στο πόσιμο νερό: Νέες προκλήσεις υπό το πρίσμα της επικείμενης Ευρωπαϊκής Οδηγίας.**
Τ. Καλούδης, Εργαστήριο Οργανικών Μικρορρύπων, ΥΕΠΝ, ΕΥΔΑΠ ΑΕ.
- 13:20-13:40 **Οι διαπιστευμένες υπηρεσίες δοκιμών στο πλαίσιο παρακολούθησης της ποιότητας πόσιμου νερού.**
Ι. Σιταράς, Διευθυντής Διαπίστευσης Εργαστηρίων, ΕΣΥΔ.
- 13:40-14:30 Ανοικτή συζήτηση

Διοργάνωση:

Ένωση Ελλήνων Χημικών, Περιφερειακό Τμήμα Αττικής & Κυκλάδων
—Επιστημονικό Τμήμα Αναλυτικής Χημείας
Κάνιγγος 27, 10682 Αθήνα, τηλ.: 210 3821524, 210 3829266
e-mail: ptak@eex.gr

