



ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΟΣ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

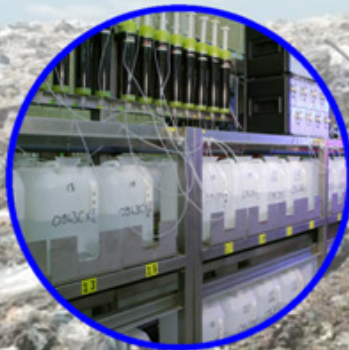
## Το ΤΕΕ Μαγνησίας σε συνεργασία με τα ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΓΟΥΝΑΡΗ

διοργανώνει το Σάββατο 14 Φεβρουαρίου 2015  
και ώρα 09:00 π.μ. στην Αίθουσα Διαλέξεων ΤΕΕ

### ΕΙΔΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ



Έλεγχοι και παρακολούθηση  
ποιότητας μονάδων διαχείρισης  
στερεών αποβλήτων



Δοκιμές έκλυσης  
Χαρακτηρισμός Επικινδύνων αποβλήτων  
Υφιστάμενη Νομοθεσία & προδιαγραφές  
Αναλύσεις νερών & στραγγισμάτων ΧΥΤΑ  
Δειγματοληψία  
Προϋποθέσεις εργαστηρίων ελέγχων



## ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΓΟΥΝΑΡΗ



Διαπιστευμένα στον έλεγχο  
υγρών και στερεών αποβλήτων



# ΕΛΕΓΧΟΙ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Σάββατο 14 Φεβρουαρίου 2015 και ώρα 09:00  
στην Αίθουσα Εκδηλώσεων του ΤΕΕ Μαγνησίας

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΟΣ

### Εισαγωγή – χαιρετισμοί

#### ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

- |   |   |
|---|---|
| 1. Το πρόβλημα της διάθεσης των στερεών αποβλήτων σε επίπεδο Περιφέρειας  | Δ. Κολυνδρίνη , Αντιπεριφερειάρχης<br>Π.Ε.Μαγνησίας & Σποράδων  |
| 2. Ο ρόλος του Μηχανικού στην παρακολούθηση, τον έλεγχο και τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων                                   | Α. Καπούλα, Πολιτικός Μηχανικός,<br>πρόεδρος ΤΕΕ Μαγνησίας  |
| 3. Η διαπίστευση των εργαστηρίων δοκιμών ως προϋπόθεση και ο ρόλος τους στον έλεγχο της ποιότητας των υγρών και στερεών αποβλήτων | Ι. Γιαννάκης, Μ.Sc. Χημικός , Γενικό Χημείο<br>του Κράτους, Γ' Χ.Υ. Αθηνών, Κεντρικό<br>Εργαστήριο Ελέγχου Επιφανειακών Νερών,<br>Επικεφαλής Αξιολογητής Ε.ΣΥ.Δ |

#### ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

#### Επιστημονικές εισηγήσεις

- |  |  |
|--|--|
| 1. Δοκιμές έκπλυσης σε στερεά  | Α. Γούναρης, Χημικός Μηχανικός ,<br>Αντιπρόεδρος Αντιπροσωπείας ΤΕΕ<br>Μαγνησίας, Δ/ντης Εργαστηρίων Γούναρη |
| 2. Περιγραφή της δοκιμής έκπλυσης  | Α. Παναγιώτου, Χημικός Τεχνικός<br>Προιστάμενος Εργαστηρίων Γούναρη  |
| 3. Δειγματοληψία και έλεγχοι υγρών αποβλήτων στους Χ.Υ.Τ.Α.  | Χ. Γούναρη, Γεωπόνος Υδάτινου<br>περιβάλλοντος, Υπεύθυνη Ποιότητας<br>Εργαστηρίων Γούναρη                    |
| 4. Εκπλυσιμότητα βαρέων μετάλλων από τα Αστικά και Βιομηχανικά απόβλητα                              | Α. Γούναρης  |
| 5. Χαρακτηρισμός Επικινδύνων αποβλήτων και κριτήρια διάθεσης στους Χ.Υ.Τ.Α. Νομοθεσία και απαιτήσεις | Σ. Χριστοφόρου, Δρ. Χημικός Μηχανικός,<br>Επιθεωρήτρια Περιβάλλοντος - ΥΠΕΚΑ                                 |
| 7. Διαχείριση Νοσοκομειακών αποβλήτων  | Σ. Σαμπατακάκης, Δρ. Χημικός Μηχανικός ,<br>Υπουργείο Υγείας – ΚΕΛΠΝΟ  |

#### Στρογγυλό τραπέζι

Θα ακολουθήσει ελεύθερη συζήτηση από όλους τους προσκεκλημένους, με τη συμμετοχή των εισηγητών και των Επιστημονικών στελεχών ΦΟΣΔΑ.

*Σε όλη τη διάρκεια της ημερίδας, θα υπάρχει μπουφές στο προθάλαμο από το Αμφιθέατρο του ΤΕΕ .  
Μετά το πέρας της ημερίδας, θα ακολουθήσει δεξίωση και θα δοθούν βεβαιώσεις συμμετοχής.*

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

ΝΑΝΣΥ ΚΑΠΟΥΛΑ

Ο ΔΙΕΥΘΥΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΓΟΥΝΑΡΗ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΓΟΥΝΑΡΗΣ