



# ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΝΕΡΟΥ

## το πολυτιμότερο αγαθό σε κίνδυνο

### Πρόγραμμα

6:00-6:15 Προσέλευση

6:15-6:30 Χαιρετισμοί

*Δρ. Κανακίδου Μαρία, Αντιπρόεδρος Τμήματος Χημείας, Καθηγήτρια Υπολογιστικής Περιβαλλοντικής Χημείας, Διευθύντρια του Ε.ΠΕ.ΧΗ.ΔΙ., Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κρήτης*  
*Ξυλούρης Νικόλαος, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος, Περιφέρεια Κρήτης*

#### Α' ΜΕΡΟΣ

6:30-7:00 *Βουρεξάκης Γεώργιος, Πρόεδρος της ΔΕΥΑ Ηρακλείου - Ανάλυση Δεδομένων από τη ΔΕΥΑΗ*

7:00-7:15 *Συζήτηση: "Παρουσίαση Υφιστάμενης Κατάστασης και Προηγούμενων ετών"*

7:15-8:00 *Δρ. Κανακίδου Μαρία, Καθηγήτρια Υπολογιστικής Περιβαλλοντικής Χημείας, Διευθύντρια του Ε.ΠΕ.ΧΗ.ΔΙ., Αντιπρόεδρος Τμήματος, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κρήτης, "Το νερό νεράκι: Επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής και της ρύπανσης στη διαθεσιμότητα νερού παγκοσμίως και στη Κρήτη"*

#### Συνδιοργάνωση:



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ  
ΚΡΗΤΗΣ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΧΟΡΗΓΟΣ:



bluegr  
HOTELS & RESORTS





# ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΝΕΡΟΥ

## το πολυτιμότερο αγαθό σε κίνδυνο

### Πρόγραμμα

8:00-8:20 Διάλειμμα

#### Β' ΜΕΡΟΣ

8:20-8:30 Συζήτηση: "Νομοθεσία Νερού Ανθρώπινης Κατανάλωσης"

8:30-9:00 **Κοκκινομαγουλά Αρετή**, Ερευνήτρια Κλινικής Μικροβιολογίας και Μικροβιακής Παθογένεσης, Μονάδας Μικροβιολογίας Τροφίμων, Υδάτων και Περιβάλλοντος, Σχολή Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης - **Μικροπλαστικά: Η απειλή στο ποτήρι μας, "Η ρύπανση από μικρο- και νανο-πλαστικά των υδάτινων συστημάτων, οι επιπτώσεις στο περιβάλλον και στον άνθρωπο και τρόποι αντιμετώπισης."**

#### ΛΗΞΗ ΕΣΠΕΡΙΔΑΣ

Συνδιοργάνωση:



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ  
ΚΡΗΤΗΣ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΧΟΡΗΓΟΣ:



**bluegr**  
HOTELS & RESORTS

