

# ΗΜΕΡΙΔΑ

## "Η Προστατευόμενη Περιοχή Κάρλας – Μαυροβουνίου- Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου: τα προβλήματα, οι προοπτικές, το νέο θεσμικό πλαίσιο"

Παρασκευή 2 Μαρτίου 2018- 10:00

Αμφιθέατρο του ΤΕΕ Μαγνησίας

- 10:00-10:30** Προσέλευση- Εγγραφή
- 10:30-11:00** Παρουσίαση της ατζέντας.  
Ιφιγένεια Κάγκαλου, Πρόεδρος Φορέα Διαχείρισης Π.Ο.Κα.Μα.Κε.Βε., Καθηγήτρια Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης.
- 11:00-11:30** Χαιρετισμοί
- 11:30-12:00** Προσδιορισμός κυανοτοξινών σε επιφανειακά ύδατα. Αποτελέσματα του προγράμματος παρακολούθησης Ταμιευτήρα Κάρλας κατά την περίοδο Αυγ.- Νοε., 2017.  
Εισηγητής: Δρ. Αναστασία Χισκιά - Διευθύντρια Ερευνών, Εργαστήριο Καταλυτικών – Φωτοκαταλυτικών Διεργασιών και Περιβαλλοντικών Αναλύσεων, Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος.
- 12:00- 12:30** Υφιστάμενη κατάσταση και προοπτικές της Προστατευόμενης Περιοχής Κάρλας- Μαυροβουνίου- Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου.  
Εισηγητής: Ιφιγένεια Κάγκαλου- Πρόεδρος Δ.Σ. Φορέα Διαχείρισης Π.Ο.Κα.Μα.Κε.Βε., Καθηγήτρια τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης.
- 12:30-13:00** Τα έργα επαναδημιουργίας της λίμνης Κάρλας.  
Εισηγητής: Πολυξένη Καρατζά – Πολιτικός Μηχανικός MSc, Προϊσταμένη Τμήματος Δομών Περιβάλλοντος/ Διεύθυνση Τεχνικών Έργων/ Περιφέρεια Θεσσαλίας.
- 13:00-13:30** 1<sup>η</sup> Αναθεώρηση Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών απορροής Ποταμών Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας EL08 –Πρόγραμμα Βασικών και Συμπληρωματικών Μέτρων που αφορούν την Π.Ο.Κα.Μα.Κε.Βε.  
Εισηγητής: Θεοδώρα Γεωργίου – Γεωπόνος, MSc Διαχείριση Φυσικών Πόρων, Αναπλ. Προϊσταμένη, Τμήμα Προστασίας και Παρακολούθησης Υδατικών Πόρων Δ/ση Υδάτων Θεσσαλίας Α.Δ.Θ.Στ.Ε.
- 13:30-14:00** Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών για τη βιοποικιλότητα και τους ανθρώπους τους: η περίπτωση της Κάρλας.  
Εισηγητής: Θανάσης Σφουγγάρης – Καθηγητής, Διευθυντής Εργαστηρίου Διαχείρισης Οικοσυστημάτων και Βιοποικιλότητας, Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

