



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΔΕΙΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Οδός Φυτόκου, Βόλος τ.κ. 384 46 - τηλ.: 24210-93058, e-mail: pmsdiae@uth.gr

Βόλος, 27-5-2024

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος με τίτλο "Αειφορική Διαχείριση Υδατικού Περιβάλλοντος" διοργανώνει τετραήμερο εκπαιδευτικό σεμινάριο με θέμα: «**Multivariate Analysis workshop**» με προσκεκλημένο ομιλητή τον **Καθηγητή, κ. Ανδρόνικο Μαυρομούστακο (University of Arkansas, Agri Stat Lab)**.

Το σεμινάριο θα διεξαχθεί από την **Τρίτη 4 Ιουνίου έως και την Παρασκευή 7 Ιουνίου 2024 (13.30-16.30)** στο Αμφιθέατρο Ιχθυολογίας στη Σχολή Γεωπονικών Επιστημών στο Φυτόκο και θα παρουσιαστεί μεθοδολογία πολυπαραγοντικών στατιστικών αναλύσεων και τεχνικές πειραματικού σχεδιασμού για τις Γεωπονικές, Περιβαλλοντικές και Βιολογικές Επιστήμες.

Η παρακολούθηση του εκπαιδευτικού σεμιναρίου είναι **ΔΩΡΕΑΝ**.
Στους συμμετέχοντες θα χορηγηθεί **βεβαίωση** παρακολούθησης.
Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: **40**

Για πληροφορίες /δηλώσεις συμμετοχής στο Σεμινάριο οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Γραμματεία του ΠΜΣ (τηλ.:2421093058, email: pmsdiae@uth.gr).

Ο Διευθυντής του ΠΜΣ
Αθ. Εξαδάκτυλος
Καθηγητής Τμήματος ΓΙΥΠ