



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](mailto:pmsdiae@uth.gr)

**Βόλος, 23-10-2024**

**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος με τίτλο "Αειφορική Διαχείριση Υδατικού Περιβάλλοντος" διοργανώνει διήμερο 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 την **Πέμπτη 31 Οκτωβρίου και την Παρασκευή 1 Νοεμβρίου (16:00-21:00)** στην Νέα Αίθουσα 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](mailto:pmsdiae@uth.gr) ).

Ο Διευθυντής του ΠΜΣ  
Αθ. Εξαδάκτυλος  
Καθηγητής Τμήματος ΓΙΥΠ