# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

**ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**



# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

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

**Βόλος, 10-4-2025**

**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

«Διήμερο εκπαιδευτικό σεμινάριο με θέμα: **«Multivariate Analysis workshop»»**

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 **Δευτέρα 28 και την Τρίτη 29 Απριλίου (15:00- 18:00)** 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