

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Σας προσκαλούμε στην Ημερίδα που διοργανώνεται στο πλαίσιο διάχυσης των αποτελεσμάτων του ερευνητικού έργου:

Χρήση πρωτεΐνης εντόμων και λίπους μικροφυκών για την αντικατάσταση του ιχθυαλεύρου και ιχθυελαίου στα σιτηρέσια της τσιπούρας (*Sparus aurata*) και του λαβρακιού (*Dicentrarchus labrax*)

που χρηματοδοτήθηκε από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας & Καινοτομίας (ΓΓΕΚ) στο πλαίσιο των Ειδικών Δράσεων «ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ» - «ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ» - «ΑΝΟΙΧΤΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΣΤΟΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος ΕΠΑνεΚ 2014-2020 «Ανταγωνιστικότητα-Επιχειρηματικότητα-Καινοτομία» και θα πραγματοποιηθεί

την Παρασκευή 9 Ιουνίου 2023 12:00-15:30
στο Κεντρικό Αμφιθέατρο
της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Δυνατότητα συμμετοχής διαδικτυακά μέσω MS Teams



<https://msteams.link/DV47>

Συμμετέχοντες φορείς:

Εργαστήριο Υδατοκαλλιεργειών, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας & Υδάτινου Περιβάλλοντος
Εργαστήριο Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας, Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος
Εργαστήριο Γεωργικών Κατασκευών και Ελέγχου Περιβάλλοντος, Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος
Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Υδάτος και Περιβάλλοντος, Τμήμα Περιβάλλοντος
Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.)



Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος / Συντονιστής του Έργου:

Ιωάννης Καραναχωριδής

Αναληρωτής Καθηγητής

Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας & Υδάτινου Περιβάλλοντος
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας