



1^ο Ελληνικό Επιστημονικό Συνέδριο Υδατοκαλλιέργειών (ΕΛΕΣΥ)
16-18 Μαΐου 2025, Αθήνα
“Ερευνα και Καινοτομία στις Υδατοκαλλιέργειες”

Ετοιμασία και υποβολή εργασιών 1^ο ΕΛΕΣΥ

Συνεχίζουν οι εγγραφές και η υποβολή εργασιών για το 1^ο ΕΛΕΣΥ (elesygr.weebly.com). Η περίοδος υποβολής λήγει στις **28 Φεβρουαρίου 2025**. Σας ενημερώνουμε ότι θα υπάρχει **περιορισμένος αριθμός εγγραφών (250 άτομα)**, γι' αυτό και θα κρατηθεί σειρά προτεραιότητας με βάση την εγγραφή και εξόφληση του κόστους της.

Κόστος εγγραφής

Πρώιμη περίοδος εγγραφής: 125 € (1 Δεκεμβρίου - 31 Μαρτίου 2025)

Πρώιμη περίοδος εγγραφής **Φοιτητών**: 30 €

Κανονική περίοδος εγγραφής: 150 € (μετά την 1η Απριλίου 2025)

Κανονική περίοδος εγγραφής **Φοιτητών**: 50 €

Τα τέλη εγγραφής περιλαμβάνουν τα πρακτικά του συνεδρίου, τον μπουφέ καλωσορίσματος, τα coffee breaks και τα μεσημεριανά γεύματα, για τις δύο ημέρες.

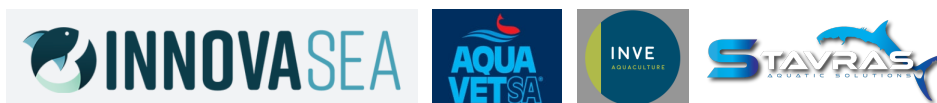
Τα μεσημεριανά γεύματα και τα βραβεία αναρτημένων παρουσιάσεων είναι χορηγία της **Ελληνικής Οργάνωσης Παραγωγών Υδατοκαλλιέργειας**.



Ο μπουφές καλωσορίσματος και τα βραβεία προφορικών παρουσιάσεων είναι χορηγία της εταιρείας **ΙΡΙΔΑ ΑΕ**.



Οι υπόλοιποι χορηγοί μας είναι οι κάτωθι:



Οι εργασίες πρέπει να υποβληθούν στην ιστοσελίδα εγγραφής και υποβολής στη διεύθυνση: <https://elesy2025.synedry.com/abstracts/submission.aspx>. Η ιστοσελίδα εγγραφής και υποβολής εργασιών είναι προσβάσιμη και από την ιστοσελίδα του συνεδρίου «<https://elesygr.weebly.com>». Αφού γίνετε μέλος και αποκτήσετε Κωδικό Εισόδου, συνδεθείτε και κάνετε εγγραφή πατώντας το κουμπί «**Εγγραφείτε τώρα!**». Οι υποβληθείσες εργασίες θα αποσταλούν στους αξιολογητές της Θεματικής Ενότητας, ως αναφέρεται πιο κάτω.

Θεματική Ενότητα

1. Αναπαραγωγή και διαχείριση γεννητόρων
2. Γενετική επιλογή και γονιδιωματική
3. Οντογένεση και Εκτροφή
πρώτων αναπτυξιακών σταδίων
4. Τεχνολογίες εκτροφής – φυσιολογία αύξησης

Πρώτος Αξιολογητής

- Μυλωνάς Κ
Μπαταργιάς Κ
Μακρίδης Π
Παπανδρουλάκης Ν

Δεύτερος Αξιολογητής

- Αντωνοπούλου Ε
Σαρροπούλου Ε
Παπαδάκης Ι
Καρακατσούλη Ν



5. Διατροφή	Μεντέ Ε	Φουντουλάκη Ε
6. Ευζωία και υγεία	Παυλίδης Μ	Μπακόπουλος Β
7. Ποιότητα ιχθυηρών και καταναλωτές	Γρηγοράκης Κ	Κογιάννου Δ
8. Αλληλοεπιδράσεις με το περιβάλλον	Τσαπάκης Μ	Ράμφορ Α

Στο συνέδριο θα γίνουν οι πιο κάτω προσκεκλημένες παρουσιάσεις:

1. **Αναπαραγωγή και η διαχείριση της σε Μεσογειακά ψάρια**, Κωνσταντίνος Μυλωνάς, Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας, Βιοτεχνολογίας & Υδατοκαλλιεργειών (ΙΘΑΒΒΥΚ), Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ), Κρήτη, mylonas@hcmr.gr
2. **Γενετική επιλογή και γονιδιοματική**, Δημήτριος Χατζηπλής, Τμήμα Γεωπονίας, Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών, Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος, Θεσσαλονίκη, chatz@ihu.gr
3. **Ποιότητα γόνου στου ιχθυογεννητικούς σταθμούς. Ο βράχος του Σίσυφου**, Γιώργος Κουμουندούρος, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Βιολογίας, Ηράκλειο, koumoundouros@uoc.gr
4. **Η ιχθυοκαλλιέργεια σε ένα νέο περιβάλλον προκλήσεων. Ψηφιακός μετασχηματισμός και Ιχθυοκαλλιέργεια ακριβείας**, Νίκος Παπανδρουλάκης, ΙΘΑΒΒΥΚ, ΕΛΚΕΘΕ, Κρήτη, npar@hcmr.gr
5. **Η διατροφή των εκτρεφόμενων ιχθύων ως πυλώνας της αειφόρου ανάπτυξης της ελληνικής ιχθυοκαλλιέργειας**, Ιωάννης Καραπαναγιωτίδης, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ikarapan@uth.gr
6. **Υγιείς ιχθυοκαλλιέργειες σε θάλασσες χωρίς σύνορα: αναδυόμενες ασθένειες και πρόληψη σε ένα μεταβαλλόμενο περιβάλλον**, Παντελής Καθάριος, ΙΘΑΒΒΥΚ, ΕΛΚΕΘΕ, Κρήτη, katharios@hcmr.gr
7. **Η ποιότητα του προϊόντος της Ελληνικής Υδατοκαλλιέργειας - ιδιαιτερότητες και προκλήσεις**, Κρίτων Γρηγοράκης, ΙΘΑΒΒΥΚ, ΕΛΚΕΘΕ, Ανάβυσσος, kgrigo@hcmr.gr
8. **Περιβαλλοντικές προκλήσεις και προοπτικές για την Ελληνική και Μεσογειακή υδατοκαλλιέργεια**, Γιάννης Καρακάσης, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Βιολογίας, Ηράκλειο, karakassis@uoc.gr

Προσβλέπουμε στην εγγραφή και την λήψη της εργασίας σας, και τη συμμετοχή σας στο 1^ο ΕΛΕΣΥ!

Εκ μέρους της Επιστημονικής Επιτροπής

Κωνσταντίνος Μυλωνάς, Διευθυντής

Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας, Βιοτεχνολογίας και Υδατοκαλλιεργειών

mylonas@hcmr.gr

