



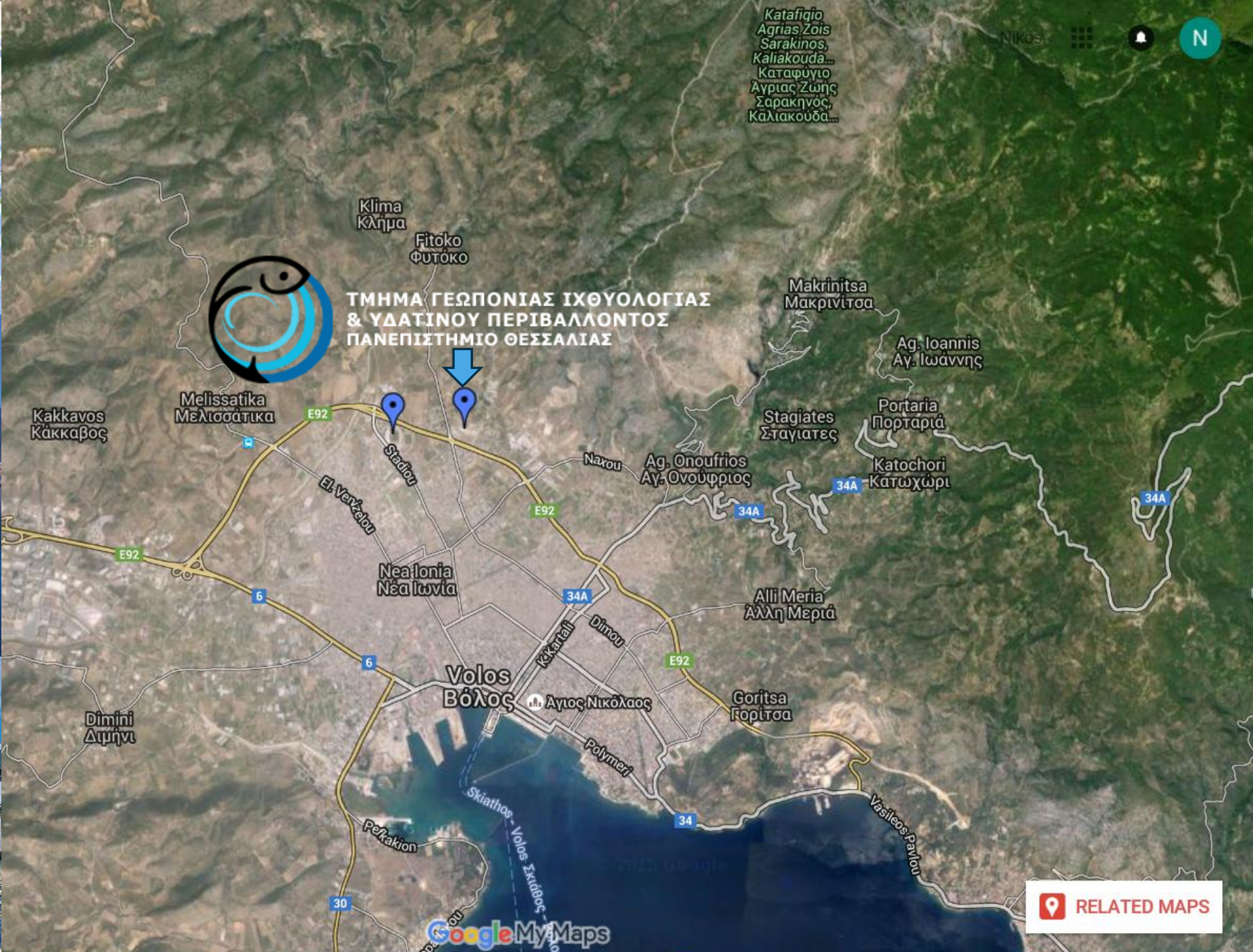
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ



ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ & ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Εθνική Αρχή
Ανώτατης
Εκπαίδευσης
Hellenic Authority
for Higher Education





- Το 1984 ιδρύεται το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας με έδρα το Βόλο
- Ένα χρόνο αργότερα δημιουργείται το Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής & Ζωικής Παραγωγής
- Το ακαδημαϊκό έτος 1988-89 δέχεται τους πρώτους 30 φοιτητές
- Κατά το ακαδημαϊκό έτος **2000-01** γίνεται η κατάτμηση σε δύο νέα Τμήματα:
- Το Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος & το Τμήμα Γεωπονίας Ζωικής Παραγωγής και Υδάτινου Περιβάλλοντος
- Το 2006 μετονομάστηκε σε Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος
- Το ακαδημαϊκό έτος 2002-03 έχει 40 εισακτέους ενώ το 2019-20 φθάνει τους 199



ΣΚΟΠΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Η εκπαίδευση επιστημόνων ικανών στην ανάπτυξη, εφαρμογή και μετάδοση τεχνογνωσίας και τεχνολογικών καινοτομιών, σχετικά με την παραγωγή, μεταποίηση και διάθεση των αλιευτικών προϊόντων καθώς και την αειφορική διαχείριση του υδάτινου οικοσυστήματος.

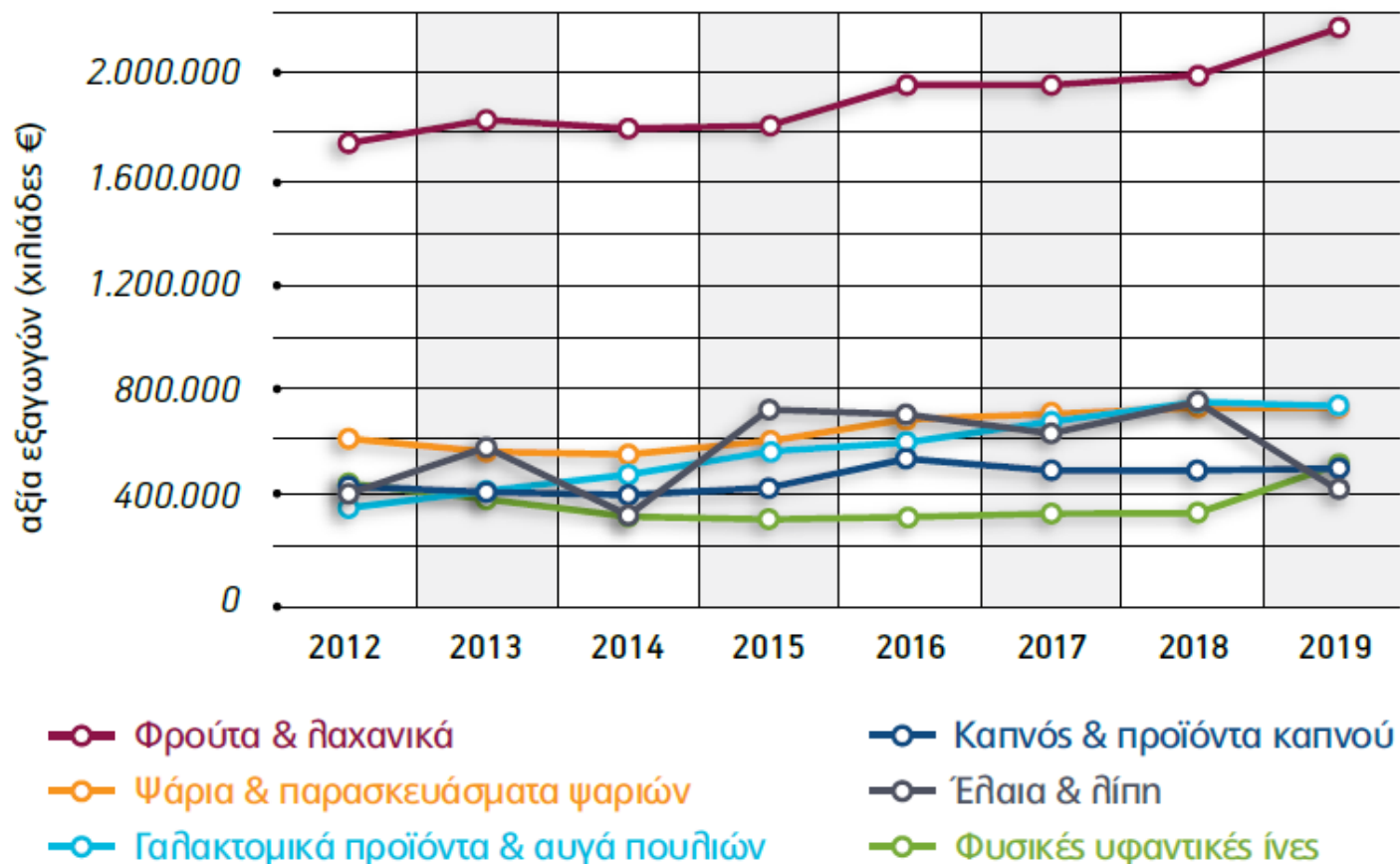
- Υδροβιολογία – Αλιεία
- Ωκεανογραφία
- Υδατοκαλλιέργειες
- Τεχνολογία τροφίμων



1.4 Συνεισφορά αλιευτικών προϊόντων στο εμπορικό ισοζύγιο

Σύμφωνα με τα τελευταία διαθέσιμα στοιχεία, τα αλιεύματα παρέμειναν στην κορυφή των εξαγωγικών κλάδων του πρωτογενούς τομέα της χώρας συμβάλλοντας θετικά στο εμπορικό ισοζύγιο της χώρας και στην εθνική οικονομία. Συγκεκριμένα το 2019 τα ψάρια κατατάχθηκαν στην 3η θέση ως προς την αξία εξαγωγών μετά τα φρούτα/λαχανικά και τα γαλακτοκομικά και στην 9η θέση ως προς τον όγκο των συνοδικών εξαγωγών αγροτικών προϊόντων της Ελλάδας. Αναλυτικότερα και σύμφωνα με την κατηγοριοποίηση της ΕΛΣΤΑΤ και του ΥΠΑΑΤ για ψάρια και τα παρασκευάσματα αυτών:

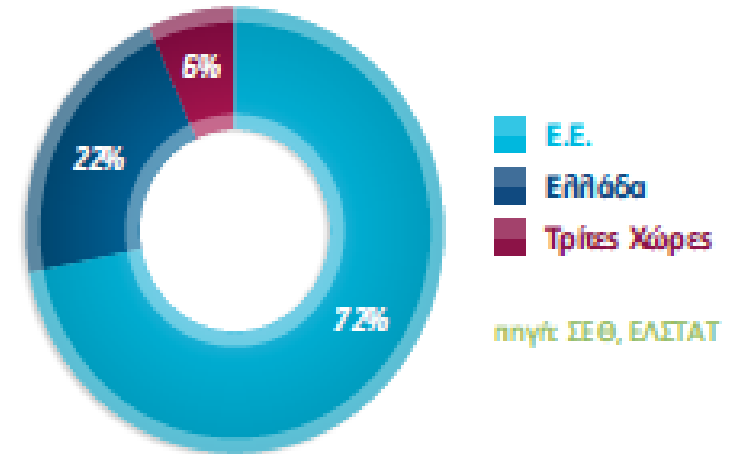
Κατάταξη εξαγωγικών κλάδων αγροτικών προϊόντων



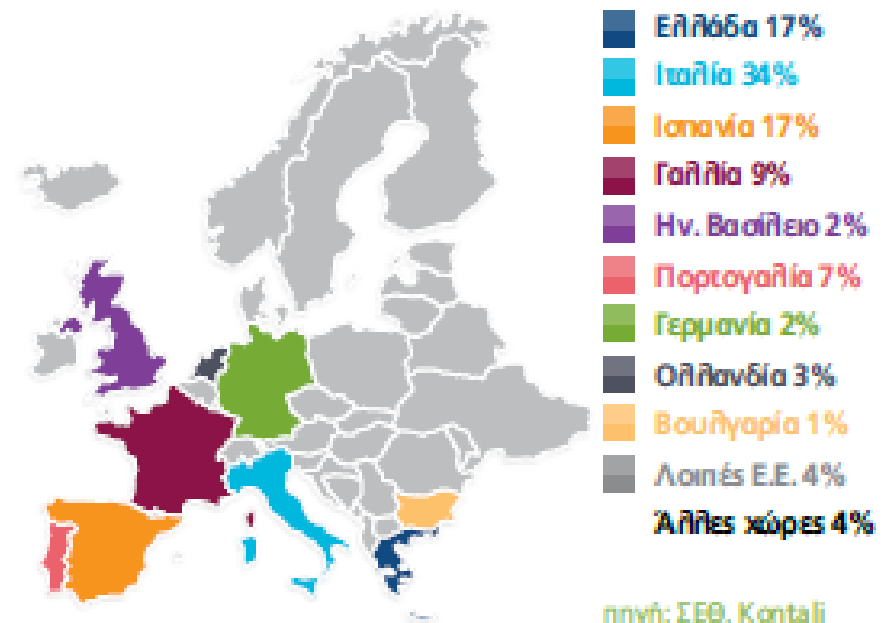
Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, ΣΕΘ



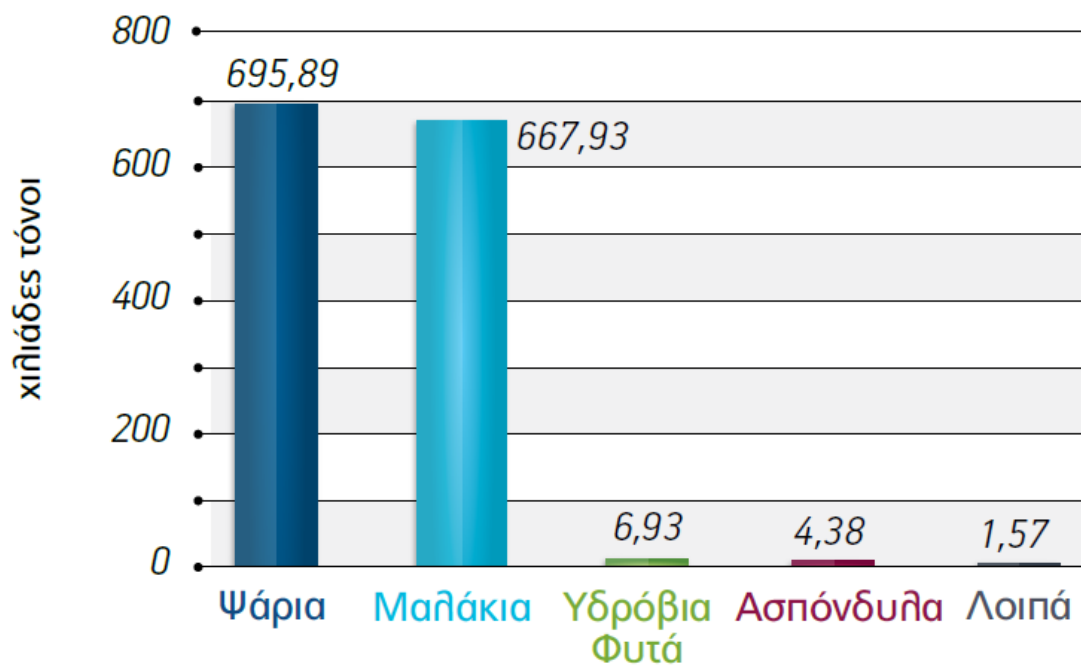
Πωλήσεις Ελληνικής ιχθυοκαλλιέργειας 2019



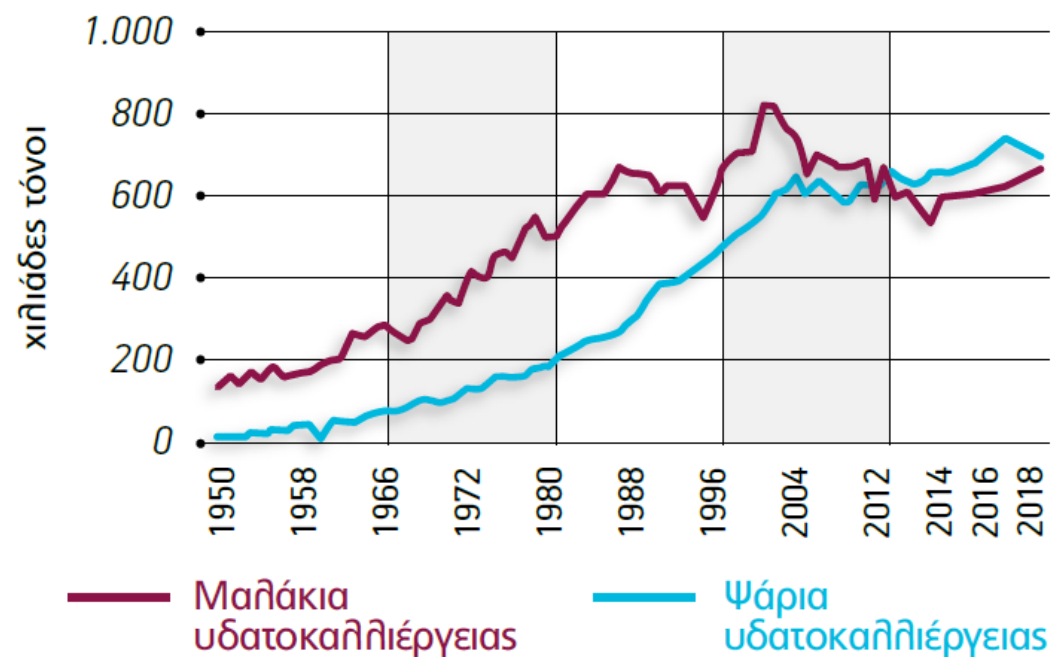
Κύριες αγορές Ελληνικής ιχθυοκαλλιέργειας 2019



Παραγωγή υδατοκαλλιέργειας στην Ε.Ε. (28) το 2018

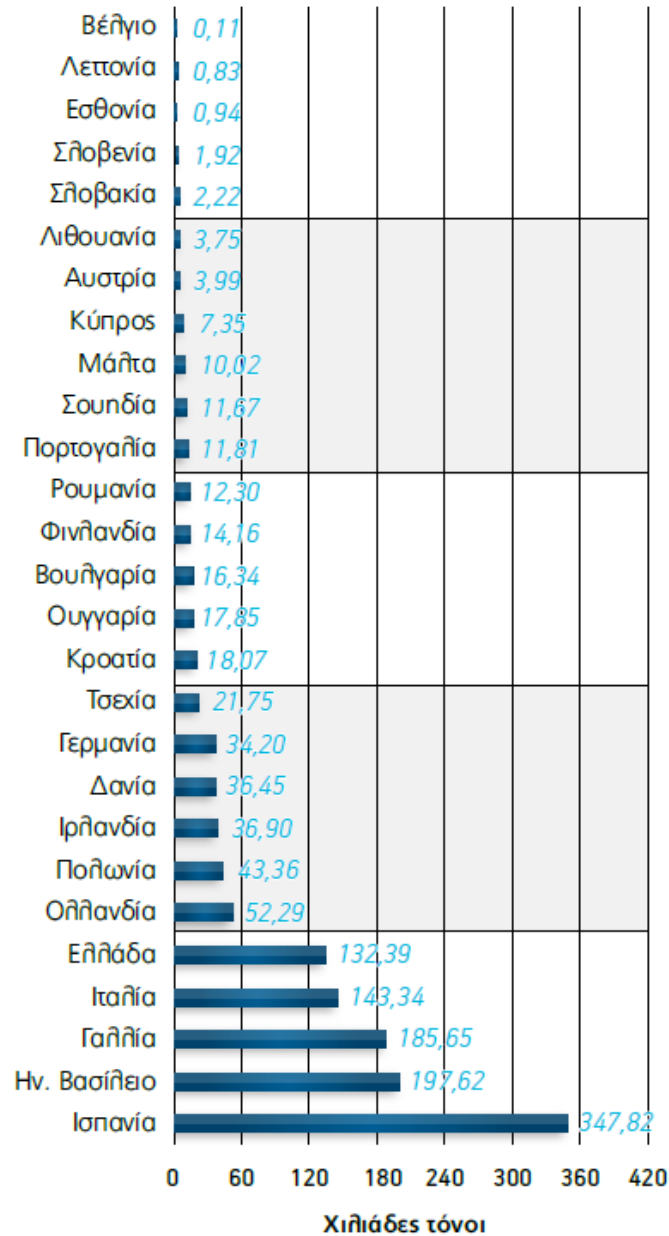


Παραγωγή υδατοκαλλιέργειας στην Ε.Ε. (28) 1950 - 2018

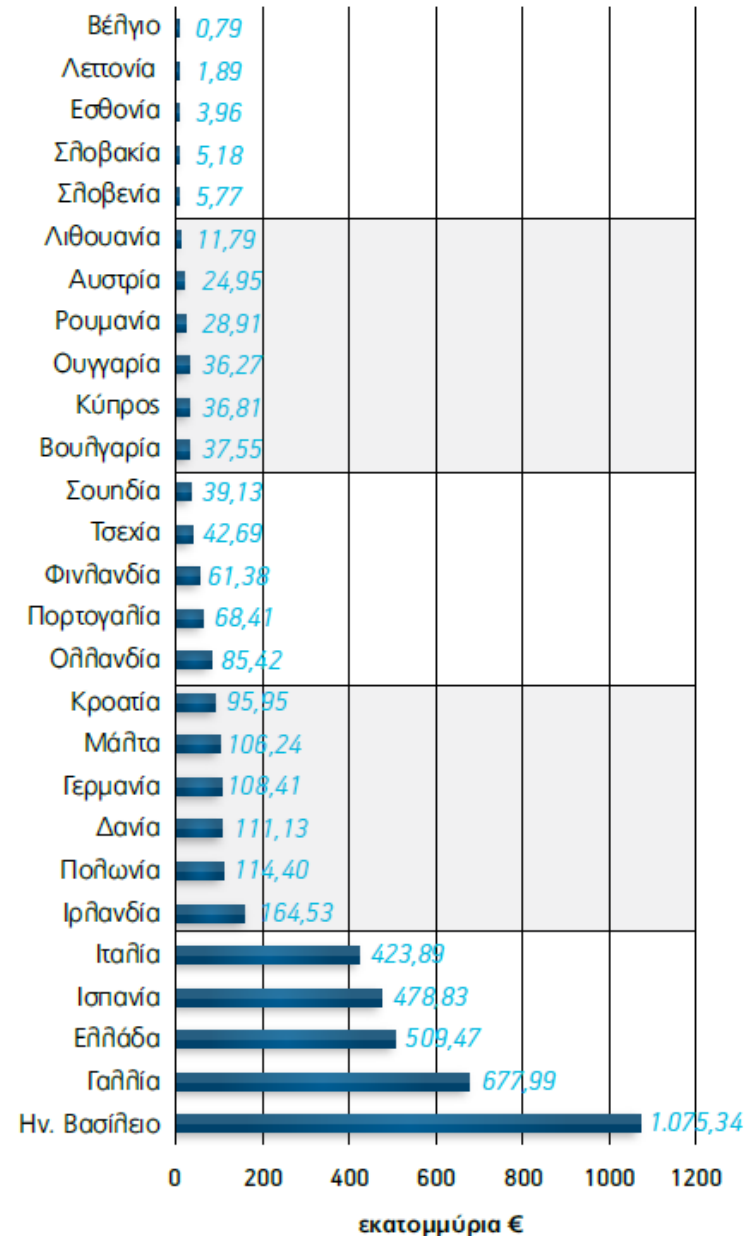


πηγή: FAO - ΣΕΘ

Παραγωγή υδατοκαλλιέργειας
στην Ε.Ε. (28) το 2018 (όγκος)



Παραγωγή υδατοκαλλιέργειας
στην Ε.Ε. (28) το 2018 (αξία)



πηγή: FAO

Κύρια είδη παραγωγής υδατοκαλλιέργειας στην Ε.Ε. (28) σε όγκο το 2018

| Είδος | Επιστημονική ονομασία | Τόνοι | % ετήσιας αύξησης |
|-------------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------|
| Μύδια | <i>Mytilidae</i> | 300.346,18 | 15,66 |
| Σολομός Ατλαντικού | <i>Salmo salar</i> | 179.314,00 | -14,28 |
| Ιριδίζουσα πέστροφα | <i>Oncorhynchus mykiss</i> | 174.987,39 | -5,56 |
| Μηΐτε μύδι | <i>Mytilus edulis</i> | 128.503,00 | 0,10 |
| Στρείδι Ειρηνικού | <i>Crassostrea gigas</i> | 98.681,25 | 8,24 |
| Μεσογειακό μύδι | <i>Mytilus galloprovincialis</i> | 98.343,26 | 0,24 |
| Τσιπούρα | <i>Sparus aurata</i> | 91.964,14 | -3,53 |
| Λαβράκι | <i>Dicentrarchus labrax</i> | 84.399,95 | 7,04 |
| Κοινός Κυπρίνος | <i>Cyprinus carpio</i> | 75.347,76 | 1,73 |
| Κυδών Ιαπωνίας | <i>Ruditapes philippinarum</i> | 33.049,51 | -5,88 |
| Σύνολο 10 πρώτων ειδών | | 1.264.936,44 | 0,78 |
| Λοιπά είδη | | 100.175,98 | -3,76 |
| Σύνολο στην Ε.Ε. (28) | | 1.365.112,42 | 4,43 |

πηγή: FAO

Κύρια είδη παραγωγής υδατοκαλλιέργειας στην Ε.Ε. (28) σε αξία το 2018

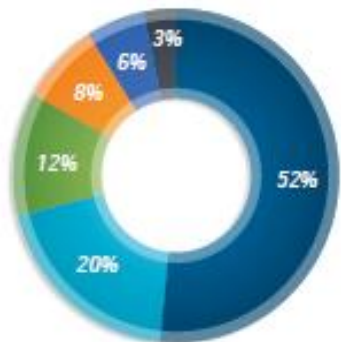
| Είδος | Επιστημονική ονομασία | Αξία (χιλιάδες €) | % ετήσιας αύξησης |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------------|
| Σολομός Ατλαντικού | <i>Salmo salar</i> | 1.106.387,82 | -8,39 |
| Ιριδίζουσα πέστροφα | <i>Oncorhynchus mykiss</i> | 573.872,99 | -0,19 |
| Στρείδι Ειρηνικού | <i>Crassostrea gigas</i> | 464.954,21 | 14,28 |
| Λαβράκι | <i>Dicentrarchus labrax</i> | 463.027,64 | 5,53 |
| Τσιπούρα | <i>Sparus aurata</i> | 434.085,30 | -0,50 |
| Μηΐτε μύδι | <i>Mytilus edulis</i> | 190.871,97 | 12,54 |
| Κοινός Κυπρίνος | <i>Cyprinus carpio</i> | 165.696,66 | 7,85 |
| Κυδών Ιαπωνίας | <i>Ruditapes philippinarum</i> | 165.410,69 | 71,12 |
| Μύδια | <i>Mytilidae</i> | 148.419,65 | 6,51 |
| Γαλαζόπτερος τόνος Ατλαντικού | <i>Thunnus thynnus</i> | 127.590,00 | 60,41 |
| Σύνολο 10 πρώτων ειδών | | 3.840.316,93 | 3,70 |
| Λοιπά είδη | | 516.766,99 | -0,15 |
| Σύνολο στην Ε.Ε. (28) | | 4.357.083,92 | 3,23 |

πηγή: FAO



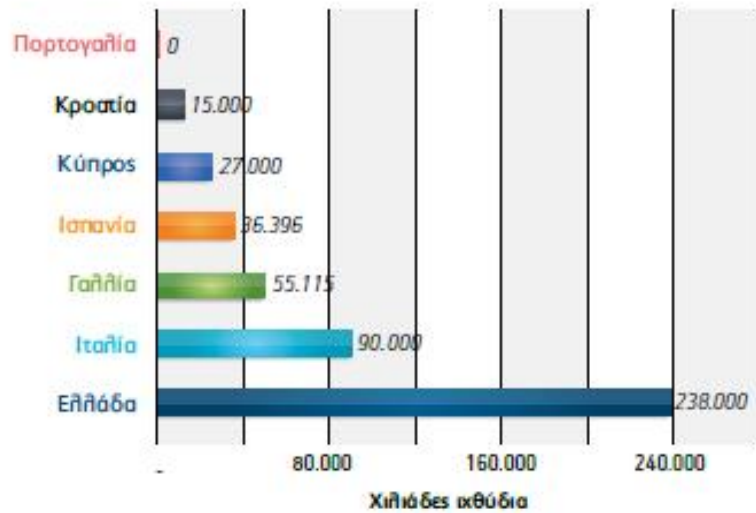


Παραγωγή γόνου τσιπούρας στην Ε.Ε. το 2019



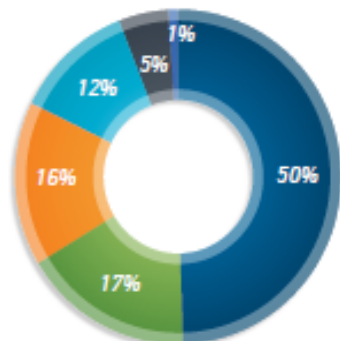
πηγή: FEAP, ΣΕΘ

Παραγωγή γόνου τσιπούρας στην ΕΕ το 2019



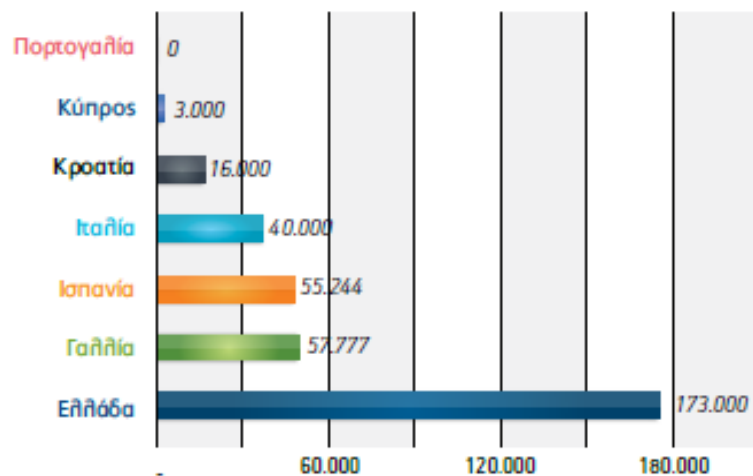
πηγή: FEAP, Kontali, ΣΕΘ

Παραγωγή γόνου λαβρακιού στην Ε.Ε. το 2018



πηγή: FEAP, ΣΕΘ

Παραγωγή γόνου λαβρακιού στην ΕΕ το 2019



πηγή: FEAP, Kontali, ΣΕΘ



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

- ✓ Πενταετούς φοίτησης (10 εξάμηνα)
- ✓ 300 πιστωτικές μονάδες (E.C.T.S.)
- ✓ 54 μαθήματα (50 υποχρεωτικά + 4 επιλογής)
- ✓ Πρακτική άσκηση
- ✓ Εκπόνηση Π.Δ.Ε.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

«Αειφορική Διαχείριση Υδατικού Περιβάλλοντος»
«Μεσογειακή Υδατοκαλλιέργεια»
«Εκπαίδευση για την Αειφορία και το Περιβάλλον»



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

20 Φεβρουαρίου 2019

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 496

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

1. Υπαγωγή του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 Α').
2. Υπαγωγή του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 Α').
3. Ίδρυση Κέντρου Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
4. Υπαγωγή του Τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών της Σχολής Καλών Τεχνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 Α').
5. Σύσταση της Ειδικής Επιτροπής Αξιολόγησης του άρθρου 21 του ν. 4369/2016 για τους υπαλλήλους των Καταστημάτων Κράτησης αρμοδιότητας Υπουργείου Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων.
6. Σύσταση της Ειδικής Επιτροπής Αξιολόγησης του άρθρου 21 του ν. 4369/2016 για τους υπαλλήλους των Υπηρεσιών Επιμελητών Ανηλίκων και Κοινωνικής Αρωγής και του Ιδρύματος Αγωγής Ανηλίκων Αρρένων Βόλου αρμοδιότητας Υπουργείου Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων.
7. Τροποποίηση της 401/485250/29-3-2018 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 1226/τ.Β'/2-4-2018) «Καθορισμός πλαισίου εφαρμογής της Δράσης 10.1.09 «Διατήρηση απειλούμενων αυτοχθόνων φυλών αγροτικών ζώων», του Υπομέτρου 10.1 «ενίσχυση για γεωργοπεριβαλλοντικές και κλιματικές υποχρεώσεις», του Μέτρου 10 «Γεωργοπεριβαλλοντικά και κλιματικά μέτρα» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης της Ελλάδας (ΠΑΑ) 2014-2020.

8. Καθορισμός ανώτατου ορίου επιτρεπόμενων ημερών κίνησης εκτός έδρας του Δημάρχου και των αρετών του Δήμου Νεστορίου.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 18839/Ζ1

(1)

Υπαγωγή του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 Α').

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των παρ. 1 και 2 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 Α') «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» και της παρ. 4 του άρθρου 20 του ν. 2690/1999 (ΦΕΚ 45 Α').
2. Το π.δ. 125/2016 (ΦΕΚ 210 Α') «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» και το π.δ. 18/2018 (ΦΕΚ 31 Α') «Οργανισμός Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων».
3. Το αριθμ. 23346/18/ΓΠ/2018 έγγραφο του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση Συγκλήτου 207η/26-10-2018), ύστερα από εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών της Πολυτεχνικής Σχολής (συνεδρίαση 159η/02-10-2018).
4. Το αριθμ. 194427/Ζ1/14-11-2018 έγγραφο προς την Πρόεδρο της Αρχής Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση (Α.Δ.Ι.Π.), με το οποίο ζητείται η διατύπωση γνώμης από την Αρχή για την πλήρωση των κριτηρίων της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 και την υπαγωγή του Τμήματος στις παραπάνω διατάξεις.
5. Το αριθμ. 194478/Ζ1/14-11-2018 έγγραφο προς το Εθνικό Συμβούλιο Εκπαίδευσης και Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού (Ε.Σ.Ε.Κ.Α.Α.Δ.), με το οποίο ζητείται η

διατύπωση γνώμης για την πλήρωση των κριτηρίων της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 και την υπαγωγή του Τμήματος στις παραπάνω διατάξεις.

6. Το αριθμ. 7313/28-12-2018 έγγραφο της Αρχής Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση (Α.Δ.Ι.Π.), σύμφωνα με το οποίο διατυπώνει θετική γνώμη (συνεδρίαση 75η/18-12-2018) αναφορικά με την υπαγωγή του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του ιδρύματος στις διατάξεις του άρθρου 46 παρ. 1 και 2 του ν. 4485/2017.

7. Το γεγονός ότι παρήλθε άπρακτη η τασσομένη από την παρ. 2 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017, προθεσμία για τη διατύπωση γνώμης από το Ε.Σ.Ε.Κ.Α.Α.Δ.

8. Το αριθμ. 273/Υ1/10-07-2018 υπηρεσιακό σημείωμα Γρ. Υπουργού, με θέμα «Σύνταξη Υπουργικών Αποφάσεων».

9. Την αριθμ. Φ.1/Γ/019/7871/Β1/18-01-2018 εισήγηση του άρθρου 24 του ν. 4270/2014 (ΦΕΚ 143 Α'), όπως ισχύει, του προϊσταμένου της Γενικής Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, σύμφωνα με την οποία από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη στον τακτικό προϋπολογισμό του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, διαπιστώνεται:

Ότι η επιτυχής ολοκλήρωση του πρώτου κύκλου σπουδών, που οργανώνεται στο Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, οδηγεί στην απονομή ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (integrated master), στην ειδικότητα του Τμήματος, επιπέδου 7 του Εθνικού και Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μαρούσι, 7 Φεβρουαρίου 2019

Ο Υπουργός

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΒΡΟΓΛΟΥ

Αριθμ. 19175/Ζ1

(2)

Υπαγωγή του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 Α').

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των παρ. 1 και 2 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 114 Α') και της παρ. 4 του άρθρου 20 του ν. 2690/1999 (ΦΕΚ 45 Α').

2. Το π.δ. 125/2016 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 210 Α') και το π.δ. 18/2018 «Οργανισμός Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων» (ΦΕΚ 31 Α').

3. Το αριθμ. 23804/08-11-2018 έγγραφο του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (συνεδρίαση Συγκλήτου 204/28-09-2018), ύστερα από εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ιδρύματος (συνεδρίαση 2/20-09-2018).

4. Το αριθμ. 199526/Ζ1/20-11-2018 έγγραφο προς την Πρόεδρο της Αρχής Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση (Α.Δ.Ι.Π.), με το οποίο ζητείται η διατύπωση γνώμης από την Αρχή για την πλήρωση των κριτηρίων της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 και την υπαγωγή του Τμήματος στις παραπάνω διατάξεις.

5. Το αριθμ. 199551/Ζ1/20-11-2018 έγγραφο προς το Εθνικό Συμβούλιο Εκπαίδευσης και Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού (Ε.Σ.Ε.Κ.Α.Α.Δ.), με το οποίο ζητείται η διατύπωση γνώμης για την πλήρωση των κριτηρίων της παρ. 1 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 και την υπαγωγή του Τμήματος στις παραπάνω διατάξεις.

6. Το αριθμ. 7423ΕΞ/18-01-2019 έγγραφο της Α.Δ.Ι.Π., σύμφωνα με το οποίο το Συμβούλιο της Αρχής (συνεδρίαση 78η/18-01-2019) διατυπώνει θετική γνώμη για την υπαγωγή του Τμήματος στις διατάξεις του άρθρου 46 του ν. 4485/2017.

7. Το γεγονός ότι παρήλθε άπρακτη η τασσομένη, από την παρ. 2 του άρθρου 46 του ν. 4485/2017, προθεσμία για τη διατύπωση γνώμης από το Ε.Σ.Ε.Κ.Α.Α.Δ.

8. Το αριθμ. 273/Υ1/10-07-2018 υπηρεσιακό σημείωμα Γρ. Υπουργού, με θέμα «Σύνταξη Υπουργικών Αποφάσεων».

9. Την αριθμ. Φ.1/Γ/038/12093/Β1/25-01-2019 εισήγηση του άρθρου 24 του ν. 4270/2014 (ΦΕΚ 143 Α'), όπως ισχύει, του προϊσταμένου της Γενικής Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, σύμφωνα με την οποία από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη στον τακτικό προϋπολογισμό του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, διαπιστώνεται:

Ότι η επιτυχής ολοκλήρωση του πρώτου κύκλου σπουδών, που οργανώνεται στο Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, οδηγεί στην απονομή ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (integrated master), στην ειδικότητα του Τμήματος, επιπέδου 7 του Εθνικού και Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μαρούσι, 7 Φεβρουαρίου 2019

Ο Υπουργός

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΒΡΟΓΛΟΥ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ



Η Εθνική Αρχή Ανώτατης Εκπαίδευσης
πιστοποιεί ότι

το Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

συμμορφώνεται με τις αρχές του Προτύπου Ποιότητας ΠΠΣ της ΕΘΑΑΕ
και τις Αρχές Διασφάλισης Ποιότητας του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης (ESG 2015)
για το επίπεδο σπουδών 7 του Εθνικού και Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων.

Αριθμός Πιστοποιητικού: 59



Ο Πρόεδρος της ΕΘΑΑΕ

Καθηγητής Περικλής Α. Μήτκας

Αρχική Πιστοποίηση: 29/05/2020

Ισχύει έως: 28/05/2024



Εθνική Αρχή
Ανώτατης Εκπαίδευσης
Hellenic Authority
for Higher Education



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη





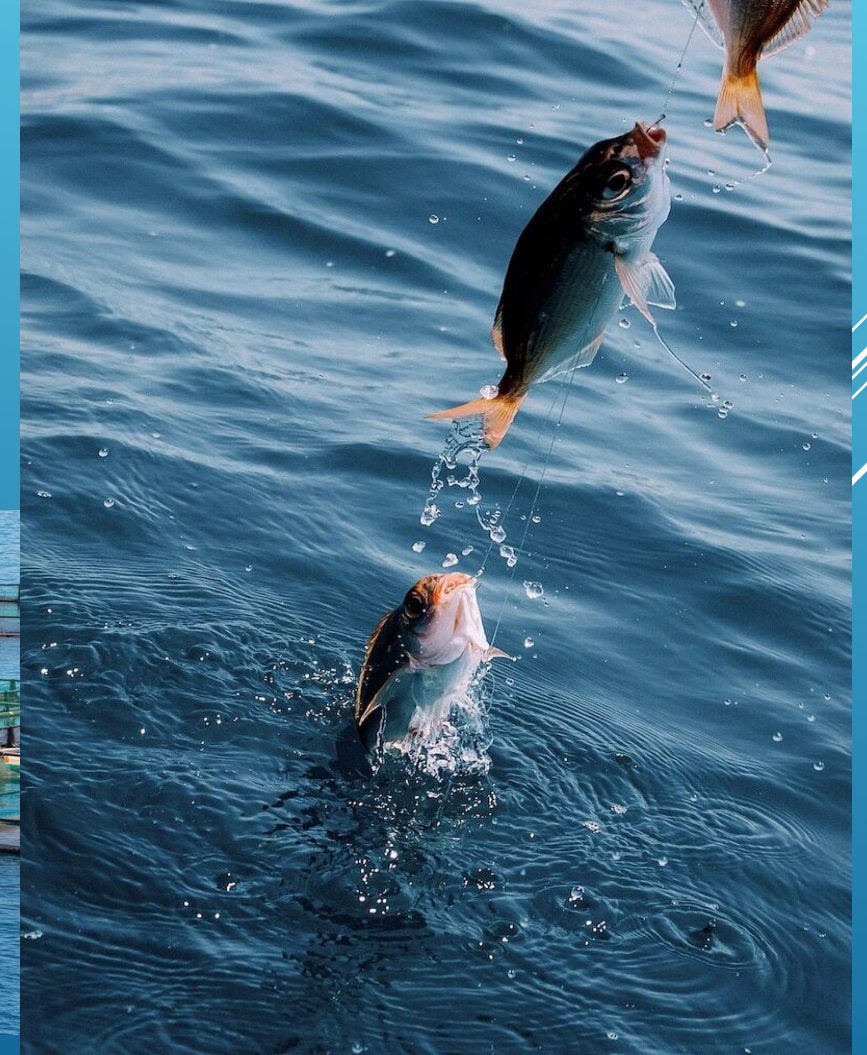
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



Εθνική Αρχή
Ανώτατης
Εκπαίδευσης
Hellenic Authority
for Higher Education

ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

- ❖ 22 μέλη ΔΕΠ
- ❖ 6 μέλη ΕΔΙΠ
- ❖ 4 μέλη ΕΤΕΠ
- ❖ 4 μέλη Διοικητικό Προσωπικό





ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

- Ιχθυολογίας – Υδροβιολογίας
- Ωκεανογραφίας
- Υδατοκαλλιεργειών
- Εμπορίας και Τεχνολογίας Αλιευτικών Προϊόντων και Τροφίμων
- Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων

Τα εργαστήρια του Τμήματος συντονίζουν τη διδασκαλία των γνωστικών αντικειμένων: Οικολογία, Ζωολογία, Θαλάσσια Βιολογία, Φυσιολογία Υδρόβιων Οργανισμών, Ωκεανογραφία, Βιοποικιλότητα, Γενετική Υδρόβιων Οργανισμών, Ιχθυολογία, Βιοτεχνολογία, Μοριακή Βιολογία, Διατροφή και Φυσιολογία Θρέψης Υδρόβιων Οργανισμών, Φυσιολογία Αναπαραγωγής Υδρόβιων Οργανισμών, Υδατοκαλλιέργειες, Λιμνολογία, Ποταμολογία, Υδρολογία, Εκτροφή Γαστεροπόδων, Αμφιβίων και Ερπετών, Υγιεινή και Συντήρηση Εδώδιμων Αλιευμάτων, Αλιεία, Αλιευτική Τεχνολογία, Προστασία και Διαχείριση Υδάτινων Οικοσυστημάτων.



ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

APPROVAL
SWISS
Objectively True



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

ISO 9001:2015

Η Swiss Approval International πιστοποιεί, βάσει των διαδικασιών της, ότι το:

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ
ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΦΥΤΟΚΟΥ Ν. ΙΩΝΙΑ
ΒΟΛΟΣ, 384 46
ΕΛΛΑΔΑ



Έχει εγκαταστήσει και εφαρμόζει Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας για:

Μοριακή ανίχνευση-μέθοδοι γενετικής ανάλυσης υδρόβιων οργανισμών
Βιοπληροφορική ανάλυση και υπολογιστική βιολογία οργανισμών θαλάσσιου περιβάλλοντος
Βιοπαρακολούθηση θηλαστικών - GIS-ακουστική-φωτογραφίες
Σαλιγκαροτροφία- Δοκιμές Αβιοτικών και βιοτικών Παραμέτρων και χημικές αναλύσεις
Συμβουλευτικές υπηρεσίες

I-030-02-100-01163/3

29/11/2023

30/11/2020

Ο Κύκλος Πιστοποίησης ξεκινάει την 30/11/2020 και διαρκεί για τρία χρόνια υπό την προϋπόθεση της επιτυχούς ολοκλήρωσης των υποχρεωτικών ετησίων επιτηρήσεων, βάσει των προβλεπόμενων καταληκτικών ημερομηνιών ελέγχου.
Αρχική Ημερομηνία Πιστοποίησης: 30/11/2020.



CB-QMS-1510



Processes General Manager
SWISS APPROVAL INTERNATIONAL

Κάτοχος Πιστοποιητικού:

Πεδίο Εφαρμογής:

Αριθμός
Πιστοποιητικού:

Ισχύς:

Ημερομηνία
Έκδοσης:

Via Giuseppe Corti 5, POLUS KOMPLEX
CH-6828, Balerna, Switzerland
www.swissapproval.ch
e-mail: info@swissapproval.ch





ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



APPROVAL
SWISS
Objectively True



Κάτοχος Πιστοποιητικού:

Πεδίο Εφαρμογής:

Αριθμός
Πιστοποιητικού:

Ισχύς:

Ημερομηνία
Έκδοσης:

Via Giuseppe Corti 5, POLUS KOMPLEX
CH-6828, Balerna, Switzerland
www.swissapproval.ch
e-mail: info@swissapproval.ch



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

ISO 9001:2015

Η Swiss Approval International πιστοποιεί, βάσει των διαδικασιών της, ότι το:

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



ΤΕΡΜΑ ΦΥΤΟΚΟΥ, 384 45
Ν. ΙΩΝΙΑ ΒΟΛΟΥ
ΕΛΛΑΔΑ

Έχει εγκαταστήσει και εφαρμόζει Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας για:

Δειγματοληψία βιοτικών και αβιοτικών παραμέτρων του υδάτινου περιβάλλοντος
Μελέτη και καταγραφή της οργανισμικής και οικολογικής θαλάσσιας βιοποικιλότητας
Μελέτη των βενθικών φύτο- και ζωο-κοινωνιών και των αλληλοεπιδράσεών τους με τις αβιοτικές παραμέτρους στον χρόνο
Ιστολογικές και ανοσοϊστοχημικές δοκιμές υδρόβιων οργανισμών
Ανοσοανίχνευση πρωτεϊνών (κατά Western Blot) σε υδρόβιους οργανισμούς

I-030-02-100-01163/2

29/11/2023

30/11/2020

Ο Κύκλος Πιστοποίησης ξεκινάει την 30/11/2020 και διαρκεί για τρία χρόνια υπό την προϋπόθεση της επιτυχούς ολοκλήρωσης των υποχρεωτικών ετήσιων επιτηρήσεων, βάσει των προβλεπόμενων καταληκτικών ημερομηνιών ελέγχου.
Αρχική Ημερομηνία Πιστοποίησης: 30/11/2020.



CB-QMS-1510



Processes General Manager
SWISS APPROVAL INTERNATIONAL



ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΑΠΟΦΟΙΤΩΝ

Οι πτυχιούχοι Γεωπόνοι Ιχθυολόγοι του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, έχουν τα προσόντα και τις δυνατότητες ν' απασχοληθούν σε Δημόσιους Οργανισμούς, στον Ιδιωτικό Τομέα και σε Διεθνείς Οργανισμούς, όπως συγκεκριμένα ορίζεται στο Φ.Ε.Κ. του προσοντολογίου (Π.Δ. 347/2003) και στο Φ.Ε.Κ. για τα επαγγελματικά δικαιώματα του κλάδου των Γεωτεχνικών (Π.Δ. 344/2000). Με το Ν. 4262/2014, άρθρο 41, παρ. 5, αντικαθίσταται το άρθρο 1 του Π.Δ. 344/2000 στο οποίο αναφέρονται τα πανεπιστημιακά ιδρύματα των οποίων οι απόφοιτοι δύναται να ασκήσουν το επάγγελμα του Ιχθυολόγου.



ΔΗΜΟΣΙΟΙ ΦΟΡΕΙΣ

- Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων: σε ανάλογες θέσεις Κεντρικών και Περιφερειακών Υπηρεσιών καθώς επίσης και στο Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικών Ερευνών (ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε), ΕΛΓΑ, Διευθύνσεις & Τμήματα Αλιείας των Περιφερειακών Ενοτήτων κ.λπ.
- Υπουργείο Παιδείας: σε ανάλογες θέσεις Καθηγητών Μέσης Εκπαίδευσης με την προϋπόθεση της απόκτησης κάποιων επιπλέον προσόντων (διάφορα επίπεδα μεταπτυχιακών σπουδών), στην Ανώτερη και Ανώτατη Εκπαίδευση.
- Άλλα Υπουργεία: σε ανάλογες θέσεις εφαρμογών και μελετών, π.χ. Υπουργεία Οικονομίας, Περιβάλλοντος - Χωροταξίας & Δημοσίων Έργων, Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης, Εξωτερικών (π.χ. ως Γεωργικοί Ακόλουθοι ή Βοηθοί αυτών σε Πρεσβείες) κ.λπ.



ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

- Συνεταιριστικές Οργανώσεις όλων των βαθμίδων: σε ανάλογες θέσεις εφαρμογών, προϊσταμένων τμημάτων παραγωγής, μεταποίησης και εμπορίας αλιευτικών προϊόντων και διευθυντών ενώσεων αλιευτικών συνεταιρισμών, πρωτοβάθμιων συνεταιρισμών, συνεταιριστικών αλιευτικών βιομηχανιών, κ.λπ.
- Ιδιωτικές Επιχειρήσεις εταιρικής ή ατομικής μορφής: τέτοιες επιχειρήσεις είναι για παράδειγμα. οι υδατοκαλλιεργητικές μονάδες, οι βιομηχανίες ιχθυοτροφών, διακίνησης και εμπορίας βιταμινών, ιχνοστοιχείων κ.λπ., οι διάφορες ατομικές ή ομαδικές γεωργοαλιευτικές επιχειρήσεις.
- Οργάνωση ατομικών ή εταιρικών μελετητικών γραφείων αποκτώντας πτυχίο μελετητή που χορηγεί το Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.



ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ

- Σε Διεθνείς Οργανισμούς ως στελέχη, σύμβουλοι, μελετητές και ερευνητές διαφόρων Διεθνών Οργανισμών, όπως Ο.Η.Ε., Ο.Ο.Σ.Α., Ε.Ε., UNESCO, F.A.O., Διεθνών Μελετητικών και Αναπτυξιακών Γραφείων, κ.λπ.

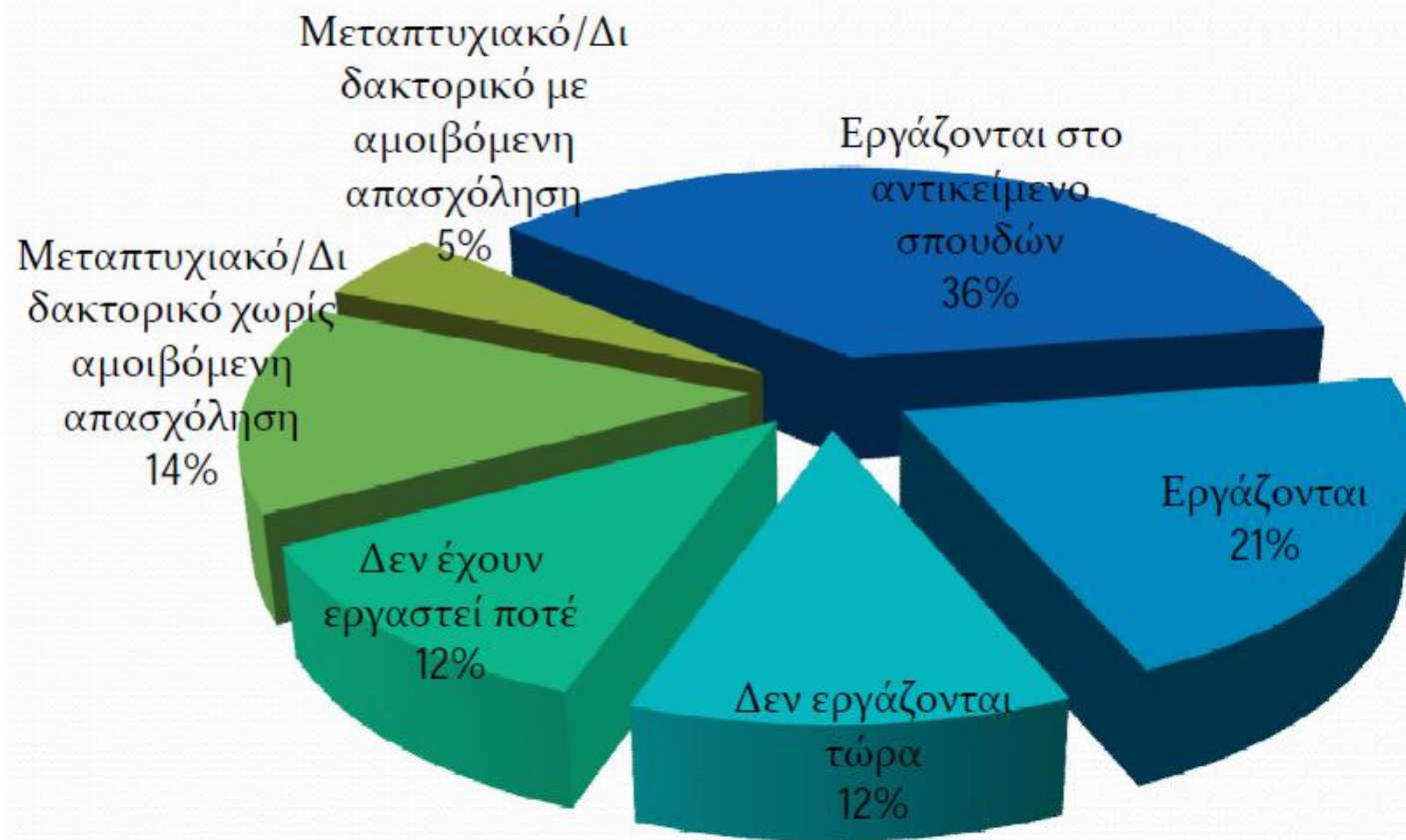


Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος



Ένταξη Αποφοίτων του Τμήματος
στην Αγορά Εργασίας
(στοιχεία έρευνας Μαΐος-Αύγουστος 2018)

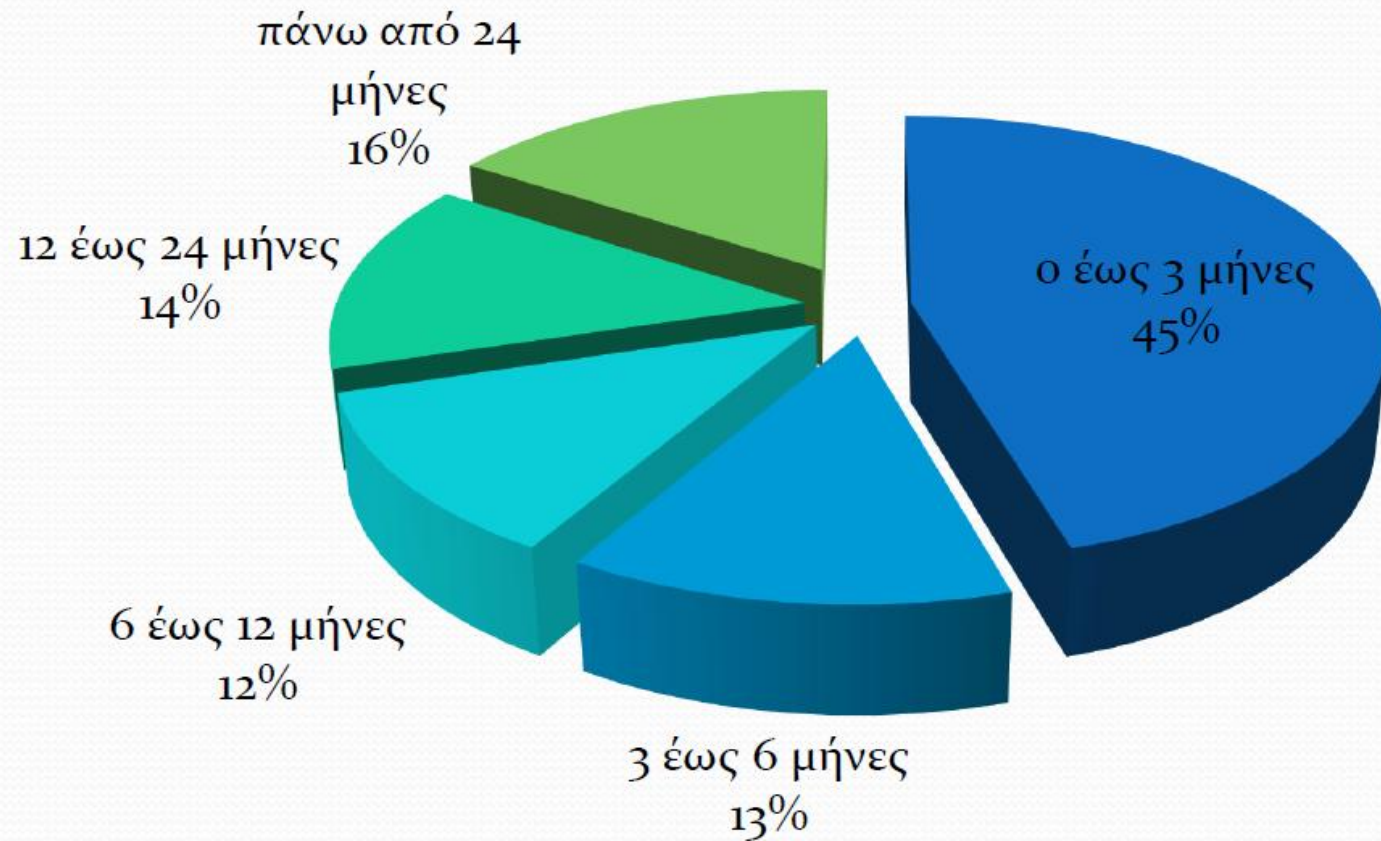
Απόφοιτοι Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών: Εργασιακή Απασχόληση



Πανεπιστήμιο
Θεσσαλίας



Απόφοιτοι Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών: Μέσος χρόνος εύρεσης πρώτης εργασίας



Πανεπιστήμιο
Θεσσαλίας





ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

- ✓ Μοναδικό Τμήμα πενταετούς φοίτησης με απόφοιτους Ιχθυολόγους
- ✓ Βρίσκεται στο κέντρο της Ελλάδας, στην πανέμορφη πόλη του Βόλου
- ✓ Άριστες μέχρι σήμερα προοπτικές επαγγελματικής αποκατάστασης των αποφοίτων
- ✓ Σύγχρονο & ευέλικτο Πρόγραμμα Σπουδών
- ✓ Σύγχρονες εγκαταστάσεις (αίθουσες διδασκαλίας, εργαστήρια, εξοπλισμός)
- ✓ Αναγνώριση των επαγγελματικών δικαιωμάτων των αποφοίτων από το ΓΕΩΤΕΕ
- ✓ Συνεχώς αυξανόμενο ενδιαφέρον τόσο στη χώρα όσο και στην Ε.Ε. σε θέματα υδάτινου περιβάλλοντος, αλιείας και υδατοκαλλιέργειών



ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ







ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ





ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ







ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ





2b

2a

1b



ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

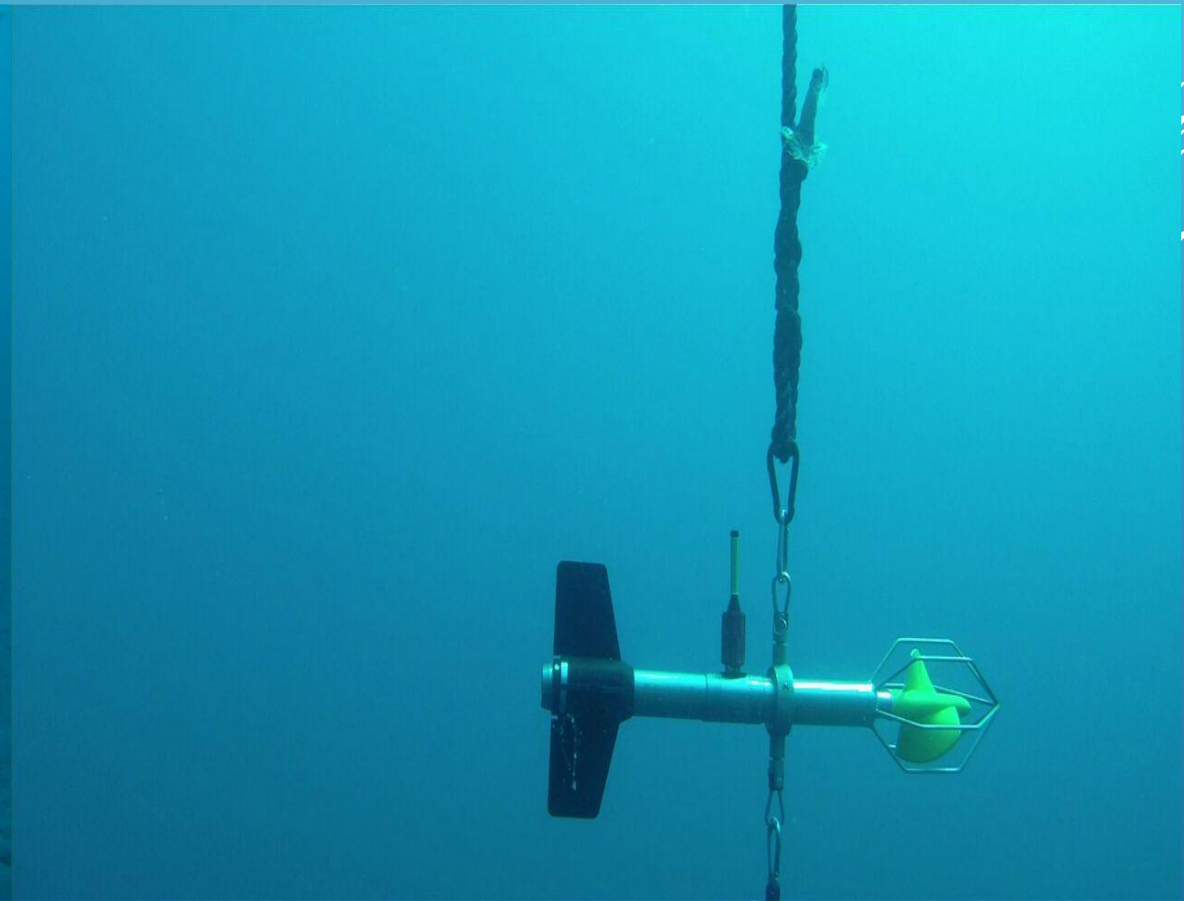
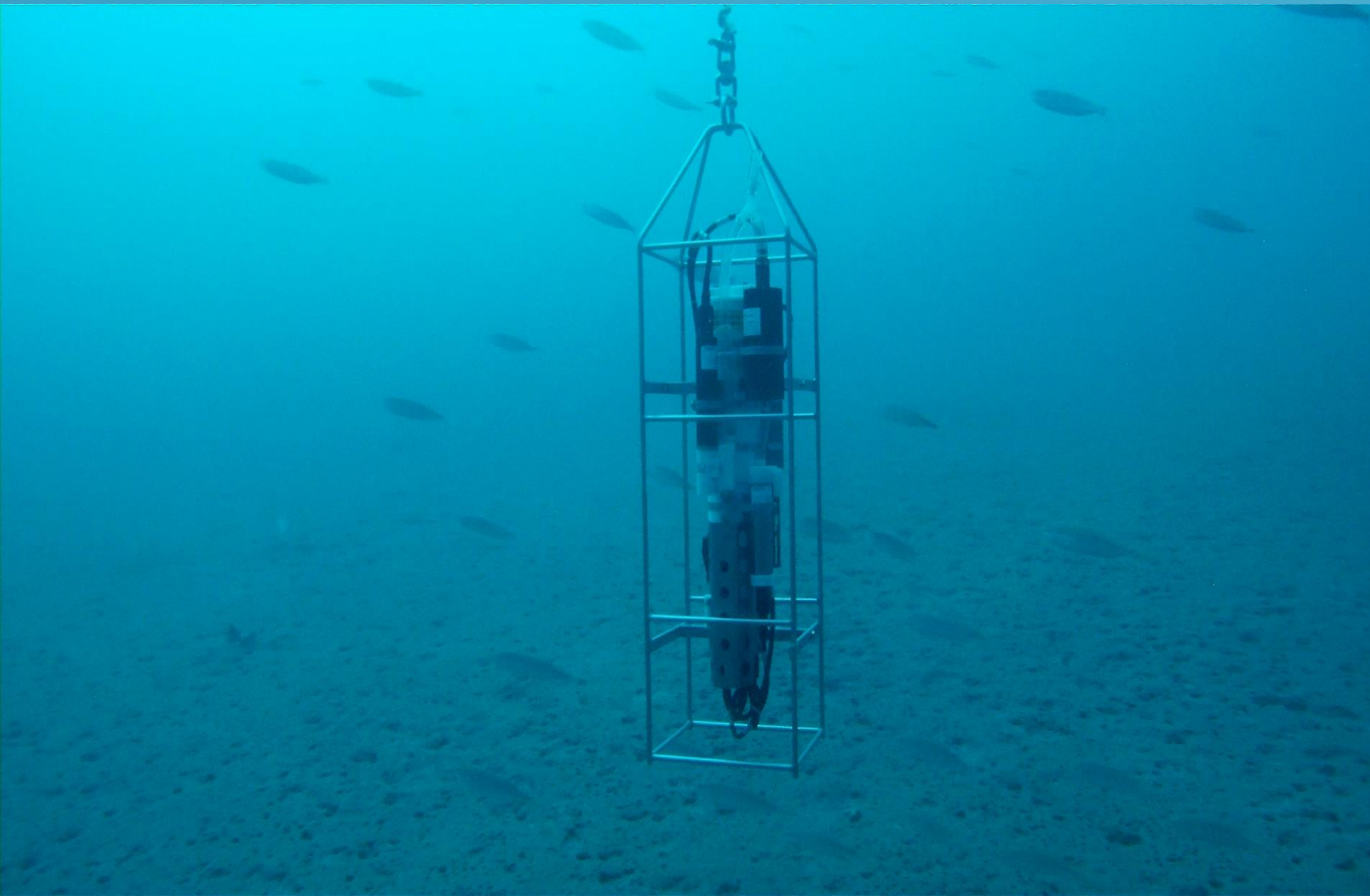


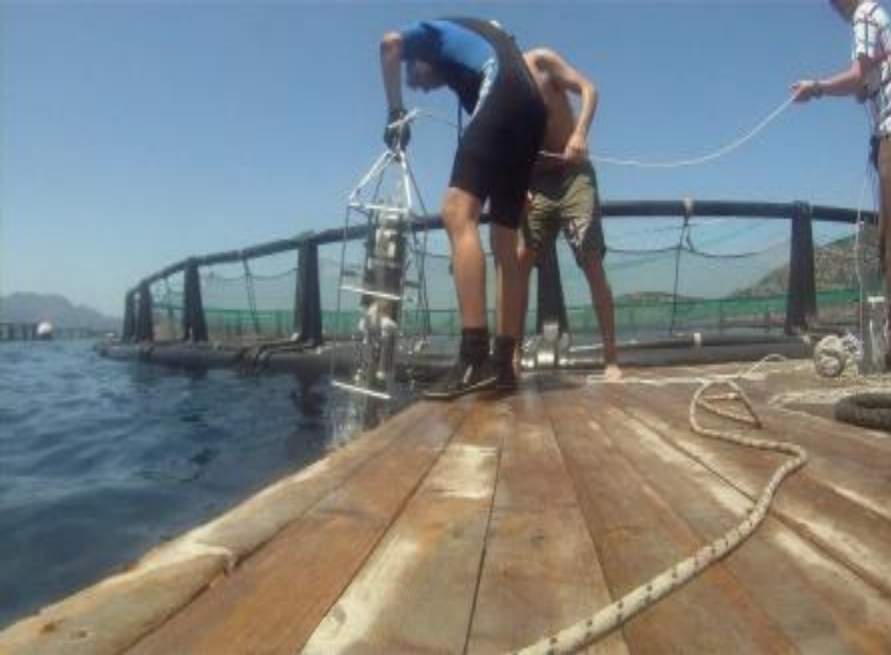


ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



Εθνική Αρχή
Ανώτατης
Εκπαίδευσης
Hellenic Authority
for Higher Education







ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
& ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



Εθνική Αρχή
Ανώτατης
Εκπαίδευσης
Hellenic Authority
for Higher Education



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
χρόνια δημιουργίας

**ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ!**

www.diae.uth.gr



<https://www.facebook.com/diaeuth>



[Department of Ichthyology and Aquatic Environment \(@IchthyologyD\) / Twitter](#)



[Department of Ichthyology and Aquatic Environment | LinkedIn](#)



[Department of Ichthyology and Aquatic Environment - YouTube](#)



Follow Us ON
SOCIAL MEDIA

