

Όνοματεπώνυμο: **ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΙΝΟΣ**

Βαθμίδα: **ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**

Γνωστικό Αντικείμενο: **ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ & ΒΙΟΜΕΤΡΙΑ ΙΧΘΥΩΝ**

Διδασκόμενα Μαθήματα: **ΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ, ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ, ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ, ΑΡΧΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ.**



## 1. ΣΠΟΥΔΕΣ

- 1990.** Πτυχιούχος ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ. Τμήμα Βιολογίας, Σχολής Θετικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πατρών.
- 1996.** Διδάκτωρ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ – ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ. Διδακτορική διατριβή (*Ph.D.*) με θέμα: "Βιολογία και Δυναμική του ιχθύος *Liza ramada* (Pisces: Mugilidae) της λιμνοθάλασσας Μεσολογίου-Αιτωλικού". Τμήμα Βιολογίας, Σχολής Θετικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πατρών.

## 2. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

### Προπτυχιακό επίπεδο σπουδών

- (1994-1996) Δύο (2) έτη στο Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Βιολογίας. Απασχόληση στις Εργαστηριακές Ασκήσεις των μαθημάτων: *Ιχθυολογία, Ζωολογία III.*
- (1994-1995) Ένα (1) έτος (2 εξάμηνα) στο Τ.Ε.Ι. Μεσολογίου, Τμήμα Ιχθυοκομίας Αλιείας. Απασχόληση ως Εργαστηριακός Συνεργάτης για τη διδασκαλία των ακόλουθων εργαστηριακών μαθημάτων: *Υδροβιολογία, Ιχθυολογία II.*
- (1998-2002) Τεσσεράμισι (4,5) έτη (9 εξάμηνα) στο Τ.Ε.Ι. Ηπείρου, Τμήμα Ιχθυοκομίας Αλιείας. Απασχόληση ως Επιστημονικός Συνεργάτης με Πλήρη προσόντα, για τη διδασκαλία των ακόλουθων μαθημάτων: *Στοιχεία Βιολογίας Ιχθύων Θαλάσσης, Ιχθυολογία I, Ιχθυολογία II, Αλιευτική Βιολογία, Συστηματική & Ταυτοποίηση Ιχθύων.*
- (2001-2003) Τρία (3) έτη (6 εξάμηνα) στο Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών. Απασχόληση ως Επιστημονικός Συνεργάτης με Πλήρη προσόντα, για τη διδασκαλία των ακόλουθων μαθημάτων: *Συστηματική Υδροβίων Οργανισμών, Βιολογία & Συστηματική Ιχθύων, Ιχθυοκαλλιέργειες, Ενυδρειολογία, Εκτροφή Ευρύαλων Ιχθύων.*
- (2003-2017) Δώδεκα (12) έτη (24 εξάμηνα) στο Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών. Απασχόληση ως μόνιμο Εκπαιδευτικό Προσωπικό στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή (2003-2014) και στη συνέχεια ως Αναπληρωτή Καθηγητή (2014-σήμερα), για τη διδασκαλία των ακόλουθων μαθημάτων: *Βιολογία & Συστηματική Ιχθύων, Ιχθυοκαλλιέργειες, Ενυδρειολογία, Εκτροφή Ευρύαλων Ιχθύων, Εκτροφή Ιχθύων Εσωτερικών Υδάτων, Τεχνολογία & Έλεγχος Ποιότητας Αλιευμάτων, Νομοθεσία Υδάτινου Περιβάλλοντος.*
- (2013-2014) Ένα (1) έτος (2 εξάμηνα) στο Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, Τμήμα Αισθητικής & Κοσμητολογίας. Απασχόληση ως μόνιμο Εκπαιδευτικό Προσωπικό στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή για τη διδασκαλία των ακόλουθων

μαθημάτων: Ανατομία, Φυσιολογία, Κυτταρική – Αναπτυξιακή Βιολογία, Πληροφορική – Η/Υ.

- (2016-2018) Δύο (2) έτη (2 χειμερινά εξάμηνα) στο Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, Τμήμα Ζωικής Παραγωγής. Απασχόληση ως μόνιμο Εκπαιδευτικό Προσωπικό στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή για τη διδασκαλία του μαθήματος: *Ιχθυοτροφία*.
- (2015-2018) Τρία (3) έτη (6 εξάμηνα) στο Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, Τμήμα Νοσηλευτικής. Απασχόληση ως μόνιμο Εκπαιδευτικό Προσωπικό στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή για τη διδασκαλία των ακόλουθων μαθημάτων: *Φαρμακολογία, Πληροφορική Υγείας, Βιολογία, Γενετική, Μικροβιολογία, Βιοστατιστική, Αρχές πληροφορικής και εφαρμογές στην Υγεία*.

### Μεταπτυχιακό επίπεδο σπουδών

- (18/3/2006, 31/3/2006, 28/3/2008, 12/3/2019 έως 14/3/2010 & 19/10/2012 έως 21/10/2012): Διδασκαλία στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών με τίτλο “Υδατοκαλλιέργειες - Παθολογικά Προβλήματα Εκτρεφόμενων Υδρόβιων Οργανισμών” που διοργανώνει το Τ.Ε.Ι. Ηπείρου (Τμήμα Ιχθυοκομίας – Αλιείας) σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Τμήμα Κτηνιατρικής).
- (8/5/2015 έως 10/5/2015): Διδασκαλία στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών με τίτλο “Υδατοκαλλιέργειες - Παθολογικά Προβλήματα Εκτρεφόμενων Υδρόβιων Οργανισμών” που διοργανώνει το Τ.Ε.Ι. Ηπείρου (Τμήμα Ζωικής Παραγωγής) σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Τμήμα Κτηνιατρικής).
- (10/3/2016 έως 30/6/2016 και 1/3/2017 έως 30/6/2017): Υπεύθυνος διδασκαλίας του μαθήματος “Βιοστατιστική-Πληροφορική της Υγείας” στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών με τίτλο “Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη” που διοργανώνει το Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, Τμήμα Νοσηλευτικής.

## 3. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

### 3.1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Minos, G., Katselis, G., Kaspiris G., Ondrias, I. (1994). The differential increase of the morphometrical characters during the growth of the grey mullets, *Liza ramada* (Risso) and *Liza saliens* (Risso) in Messolongi-Etoliko lagoon. *Bios (Macedonia, Greece)*, 2: 149-154.
2. Katselis, G., Minos, G., Marmagas, A., Hotos, G., Ondrias, I. (1994). Seasonal distribution of Mugilidae fry and juveniles in Messologhi coastal waters, western Greece. *Bios (Macedonia, Greece)*, 2: 101-108.
3. Minos, G., Katselis, G., Kaspiris, P., Ondrias, I. (1995). Comparison of the change in morphological pattern during the growth in length of the grey mullets, *Liza ramada* and *Liza saliens* from Western Greece. *Fisheries Research*, 23: 143-155. DOI: 10.1016/0165-7836(94)00334-S
4. Minos, G., Katselis, G., Ondrias, I., Harrison, I.J. (2002). Use of melanophore patterns on the ventral side of the head to identify fry of grey mullets (Teleostei: Mugilidae). *The Israeli Journal of Aquaculture – Bamidgeh*, 54(1): 12-26.
5. Katselis, G., Hotos, G. Minos, G., Vidalis, K. (2006). Phenotypic affinities on fry of four Mediterranean grey mullet species. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 6(1): 49-55.

6. Imsiridou, A., Minos, G., Katsares V, Karaiskou N, Tsiora, A. (2007). Genetic identification and phylogenetic inferences in different Mugilidae species using 5S rDNA markers. *Aquaculture Research*, 38: 1370-1379. DOI: 10.1111/j.1365-2109.2007.01808.x
7. Minos, G., Kokokiris, L., Kendouri, M. (2008). Allometry of external morphology and sexual dimorphism in the red porgy (*Pagrus pagrus*). *Belgian Journal of Zoology*, 138(1): 90-94.
8. Minos, G., Kokokiris, L., Economidis, P.S. (2010). Sexual maturity of the alien redlip mullet, *Liza haematocheilus* (Temminck & Schlegel, 1845) in north Aegean Sea (Greece). *Journal of Applied Ichthyology*, 26(2): 96-101. DOI: 10.1111/j.1439-0426.2010.01499.x
9. Imsiridou, A., Minos, G., Gakopoulou, A., Katsares, V., Karidas, Th., Katselis, G. (2011). Discrimination of two picarel species *Spicara flexuosa* and *Spicara maena* (Pisces: Centranchidae) based on mitochondrial DNA sequences. *Journal of Fish Biology*, 78: 373-377. DOI: 10.1111/j.1095-8649.2010.02858.x
10. Minos, G., Imsiridou, A., Economidis, P.S. (2012). First record of *Terapon theraps* (Terapontidae) in the Aegean Sea (Greece). *Cybium* 36(2): 401-402.
11. Kostoglou, V., Minos, G., Tolis, E. (2013). Development of an innovative information system: A fish identification e-key with update capabilities. *Information Systems and e-Business Management*, 11(2): 253-264. DOI: 10.1007/s10257-012-0191-y.
12. Mankiewicz-Boczek, J., Imsiridou, A., Kaczkowski, Z., Tsiora, A., Karaiskou, N., Łapińska, M., Minos, G., Zalewski, M. (2013). Genetic diversity of perch populations in three lowland reservoirs (central Poland): Perspective for fish sustainable management. *Polish Journal of Ecology*, 61(2): 385-390.
13. Minos, G., Imsiridou, A., Katselis, G. (2013). Use of morphological differences for the identification of two picarel species *Spicara flexuosa* and *Spicara maena* (Pisces: Centranchidae). *Mediterranean Marine Science*, 14(3): 26-31..... DOI: <http://dx.doi.org/10.12681/mms.423>
14. Minos, G. (2014). Weight-length relationships for ten commercial fish species from North Aegean Sea, Greece. In: Stergiou K., Bobori D.C., Ekmekçi F.G., Gőkođlu M., Karachle P.K., Minos G., Özvarol Y., Salvarina I., Tarkan A.S., Vilizzi, L. (2014). New Fisheries-related data from the Mediterranean Sea. *Mediterranean Marine Science, Collective Article B*, 15(1): 213-224. DOI: <http://dx.doi.org/10.12681/mms.738>
15. Minos, G., Kokokiris, L., Imsiridou, A., Karachle, P.K., Kapiris, K. (2015). Notes on the distribution and biology of northern brown shrimp *Farfantepenaeus aztecus* (Ives, 1891) in the Eastern Mediterranean. *Turkish Journal of Zoology*, 39: 467-473. DOI: 10.3906/zoo-1403-19
16. Corse, E., Tarkan, A.S., Emirođlu, Ö., Imsiridou, A., Minos, G., Lorenzoni M., Vilizzi L., Aboim, M.A. (2015). Covariation of trophic and habitat-related traits in chondrostoms (Cyprinidae): implications for repeated and diversifying evolutionary processes. *Journal of Zoology*, 295: 294-305. DOI: 10.1111/jzo.12212
17. Minos, G., Imsiridou, A. (2015). On the presence of agujon needlefish *Tylosurus acus imperialis* (Rafinesque, 1810) in the North Aegean Sea (Eastern Mediterranean). In: Zenetos, A., Akel, E.H.KH., Apostolidis, C., Bilecenoglu, M., Bitar G., Buchet V., Chalari N., Corsini-Foka, M., Crocetta, F., Dogrammatzi, A., Drakulić, M., Fanelli, G., Ggiglio, G.,

- Imsiridou, A., Kapiris, K., Karachle, P.K., Kavadas, S., Kondylatos, G., Lefkaditou, E., Lipej, L., Mavrič, B., Minos, G., Moussa, R., Pancucci-Papadopoulou, M.A., Prato, E., Renda, W., Ríos, N., Rizkalla, S.I., Russo, F., Servonnat, M., Siapatis, A., Sperone, E., Theodorou, J.A., Tiralongo, F. & I. Tzovenis (2015). New Mediterranean Biodiversity Records (April 2015). *Mediterranean Marine Science, Collective Article A*, 16(1): 266-284. DOI: <http://dx.doi.org/10.12681/mms.1292>
18. Minos, G., Kokokiris, L. (2015). Weight-Length relationships of agujon needlefish *Tylosurus acus imperialis* (Rafinesque, 1810) in the Aegean Sea, Greece. In: Karachle, P.K., Baştusta, A., Baştusta, N., Bostanci, D., Buz, K., Girgin, H., Chater, I., Kokokiris, L., Kontaş S., Ktari, M.-H., Maravelias, C.D., Minos, G., Ozer, E.I., Romdhani, A., Tiralongo, F., Tibullo, D. & G. Tserpes (2015). New Fisheries-related data from the Mediterranean Sea (April 2015). *Mediterranean Marine Science, Collective Article B*, 16(1): 285-293. DOI: <http://dx.doi.org/10.12681/mms.1293>
  19. Minos, G., Karidas, Th., Economidis, P.S. (2015). Range extension for crested oarfish *Lophotus lacepede* Giorna, 1809 in the waters of the northern Aegean Sea, Greece. *Acta Adriatica*, 56(2): 283-290.
  20. Minos, G. & P.S. Economidis (2015). More records on the tripletail, *Lobotes surinamensis* (Bloch, 1790) from the Aegean Sea. *Frontiers in Marine Science, Conference Abstract: XV European Congress of Ichthyology*. doi: 10.3389/conf.FMARS.2015.03.00056
  21. Minos, G., Imsiridou, A. & L. Kokokiris (2015). Morphometric identification of *Tylosurus acus imperialis* in the North Aegean Sea. *Frontiers in Marine Science, Conference Abstract: XV European Congress of Ichthyology*. doi: 10.3389/conf.FMARS.2015.03.00055
  22. Imsiridou, A., Minos, G., Kokokiris, L., Alexandrou, M., Kyriakidou, M. & Th. Karidas (2016). Genetic and morphometric identification of *Tylosurus acus imperialis* in Thermaikos Gulf, North Aegean Sea. *Cahiers de Biologie Marine*, 57(1): 9-15.
  23. Tanis, D., Varelziz, P., Nikolaidis, G., Minos, G., Kokokiris, L. & P. Rigas (2017). Evaluation of helically coiled and knitted open tubular reactors for the efficient post-column determination of tetrodotoxin by high performance liquid chromatography. *Analytical Letters*, , 50(2): 271-293.
  24. Kapiris, K. & G. Minos (2017). Weight-length relationship of northern brown shrimp *Penaeus aztecus* Ives, 1891 (Decapoda: Penaeidae) from the Central Aegean Sea, Greece. In: Kapiris, K., Anastasopoulou, A., Kousteni, V., Lampri, P-N., Minos, G., Mytilineou, Ch. & G. Oikonomidis (2017). New Fisheries-related data from the Mediterranean Sea (December 2017). *Mediterranean Marine Science, Collective Article B*, 18(3): 557-563.

### 3.2. ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΒΙΒΛΙΑ (ΚΑΤΟΠΙΝ ΚΡΙΣΗΣ)

1. Minos, G., A. Imsiridou, Economidis, P.S. (2009). *Liza haematocheilus* (Pisces, Mugilidae) in Northern Aegean Sea. In: Golani D. and B. Appelbaum-Golani (eds.), *Fish Invasions of Mediterranean Sea-Change and Renewal*. Pensoft Publishers. pp. 313-332. ISBN: 9789546425263

2. Minos, G., Kostoglou, V., Tolis, E. (2013). An innovative decision making e-key application for the identification of fish species. In: Migdalas A., Sifaleras A., Georgiadis C.K., Papathanasiou J., Stiakakis E. (Eds.), *Optimization Theory, Decision Making, and Operational Research Applications. Springer Proceedings in Mathematics & Statistics*, 31: 319-329. ISBN 978-1-4614-5133-4
3. González-Castro, M., Minos, G. (2016). Sexuality and Reproduction of Mugilidae. In: Crosetti D. & S. Blaber (Eds.), *Biology, ecology and culture of grey mullets*. CRC Press, Boca Raton, 227-263.

### 3.3. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΒΙΒΛΙΑ (ΣΥΓΓΡΑΦΗ – ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ)

1. Simon, E.J. (2016). *Βιολογία. Βασικές Έννοιες*. Επιμέλεια Ελληνικής έκδοσης Γ. Μίνος, Επιστημονικές Εκδόσεις ΠΑΡΙΣΙΑΝΟΥ Α.Ε., 333 σελ. ISBN 978-960-583-077-9.
2. Παπαϊωάννου, Α., Ζουρμπάνος, Ν., Μίνος, Γ. (2016). *Εφαρμογές της Στατιστικής στις επιστήμες του Αθλητισμού και της Υγείας με τη χρήση του SPSS*. Εκδόσεις ΔΙΣΙΓΜΑ, 481 σελ.. ISBN 978-618-5242-05-3.

### 3.4. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΚΡΙΤΕΣ.

1. Μίνος Γ., Κατσέλης Γ., Όντριας, Ι. (1995). Προσδιορισμός του γόνου των κεφαλοειδών (Mugilidae) μέσω του προτύπου της διάταξης των χρωματοφόρων της κοιλιακής περιοχής της κεφαλής. *Αλιευτικά Νέα, Σεπτέμβριος 1995: 146-147*.
2. Κατσέλης Γ., Μίνος Γ., Χώτος Γ., Όντριας, Ι. (1999). Μηνιαία εμφάνιση στο αλίευμα υπομεγεθών ατόμων της οικογένειας των κεφαλοειδών (Mugilidae) στη λιμνοθάλασσα Μεσολογίου-Αιτωλικού. *Αλιευτικά Νέα, 216: 78-83*.
3. Μίνος, Γ., Καρύδας, Θ., Corsini-Φωκά, Μ., Οικονομίδης, Π.Σ. (2010). Το εισβολικό λεσσεψιανό ψάρι *Lagocephalus sceleratus* (Gmelin, 1789), στο Βόρειο Αιγαίο. *Αλιευτικά Νέα, 347: 77-81*.

### 3.5. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Minos, G., Katselis, G., Ondrias, J. (1993). Comparison of the growth rate of two grey mullets, *Liza ramada* (Risso) and *Liza saliens* (Rosso) in Mesolonghi-Etoliko lagoon (Greece). p. 44. In: *6<sup>th</sup> International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. Thessaloniki, 5-9 April*.
2. Katselis, G., Minos, G., Marmagas, A., Hotos, G., Ondrias, J. (1993). Seasonal distribution of Mugilidae fry and juveniles in Messologhi coastal waters. p. 28. In: *6<sup>th</sup> International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Thessaloniki, 5-9 April*.
3. Minos, G., Kokokiris, L. and M. Kendouri (2006). Allometry of external morphology in the red porgy (*Pagrus pagrus* L., 1758) under rearing conditions. *Proceedings of the 10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. June 26-30, 2006, Patras, Greece: 64*.

4. Minos, G., Tsakni, K. and A. Tsakalidis (2006). Length-weight relationships for ten commercial fish species from northern Aegean Sea, Greece. *Proceedings of the 10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. June 26-30, 2006, Patras, Greece: 183.*
5. Imsiridou, A., Minos, G., Tsiora, A., Katsares, V. and S. Douka (2006). Identification of fry of different grey mullet species with the use of nuclear 5S rDNA markers. *Proceedings of the 10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. June 26-30, 2006, Patras, Greece: 141.*
6. Minos, G. and P.S. Economidis (2007). On the occurrence of the tripletail, *Lobotes surinamensis* (Bloch, 1790) (Pisces: Lobotidae), in North Aegean Sea (Greece). *Proceedings of the XII European Congress of Ichthyology. September 9-13, 2007, Cavtat (Dubrovnik), Croatia: 242-243.*
7. Minos, G. Imsiridou A. and P.S. Economidis (2007). *Liza haematocheilus* (Pisces, Mugilidae) in northern Aegean Sea: new records and gonad structure. *Proceedings of the XII European Congress of Ichthyology. September 9-13, 2007, Cavtat (Dubrovnik), Croatia: 243.*
8. Minos, G. and P.S. Economidis (2008). Reproductive success of alien *Liza haematocheilus* (Temminck & Schlegel, 1845) in northern Aegean Sea (Greece). *Book of Abstracts, Managing Alien Species for Sustainable Development of Aquaculture and Fisheries (MALIAF), November 5-7, Florence, Italy, 94.*
9. Minos, G. and Th. Karidas (2008). Study on age and growth of Mediterranean hake (*Merluccius merluccius* L.) in the gulf of Thermaikos (N. Aegean) based on whole otoliths readings and length-frequency analysis. *Book of Abstracts, AquaMedit 2008, 4<sup>th</sup> International Congress on Aquaculture, Fisheries Technology and Environmental Management. 21-22 November, Athens.*
10. Imsiridou, A., Minos, G., Gakopoulou, A, Katsares, V., Karidas, T. and G. Katselis (2009). Discrimination of two picarel species (*Spicara flexuosa* and *Spicara maena*, Pisces: Centranchthidae) based on mitochondrial DNA sequences. *Proceedings of the 13<sup>th</sup> European Congress of Ichthyology. September 6-12, 2009, Klaipeda, Lithuania.*
11. Kokokiris L., Minos G., Simeonidis C., Alexandrou M., Tosounis G. and T. Karidas (2011). Ovarian development and sperm quality assessment of the thick lipped grey mullet (*Chelon labrosus*, Risso 1827) in captivity. *4<sup>th</sup> International Symposium on Hydrobiology and Fisheries, June 9-11, 2011, Volos, Greece.*
12. Tolis, E., Minos, G. & V. Kostoglou (2011). Design and implementation of an innovative dichotomous classification e-key to identify fish species. *Proceedings (vol. 1), 1st International Symposium & 10th Balkan Conference on Operational Research, September 22-25, 2011, Thessaloniki: 162-168.*
13. Mankiewicz-Boczek J., Imsiridou A., Kaczkowski Z., Tsiora A., Karaiskou N., Lapinska M., Minos G., Zalewski M. (2012). Genetic diversity as an important element of sustainable management of perch *Perca fluviatilis* L. populations in lowland reservoirs in Central Poland. *Proceedings of the 14<sup>th</sup> European Congress of Ichthyology. July 3-8, 2012, Liège, Belgium: 132-133.*
14. Kostoglou V., Minos G., Tsikritzis L. (2013). Higher education job profiles: A literature review of research work and ICT application. *Proceedings of the 8<sup>th</sup> International*

Conference on "New Horizons in Industry, Business and Education" NHIBE 2013, 29 - 30 August 2013, Crete Island, Greece: 233-238.

15. Kokokiris L., Minos G., Mylonas K., Simeonidis C., Alexandrou M., Karidas Th., Monokroussos N. (2013). Ovarian development and sperm quality in captive thick lipped grey mullet (*Chelon labrosus*). *Book of Abstracts, 4<sup>th</sup> International Workshop on the Biology of Fish Gametes*. 17-20 September 2013, Albufeira, Portugal: 82-83.
16. Kokokiris L., Minos G., Mylonas C., Simeonidis C., Nathanailides C. (2014). GnRHa administration, spermiation condition and sperm quality response in thick lipped grey mullet (*Chelon labrosus*) maintained in captivity. *Aquaculture Europe 2014*, 14-17 October 2014, Donostia-San Sebastian, Spain.
17. Kokokiris L., Minos G., Kiriakidou M., Alexandrou M., Papadaki M., Karidas T., Economidis P.S. (2014). Sexual maturity of the agujon needlefish *Tylosurus acus imperialis*. *1<sup>st</sup> International Congress of Applied Ichthyology & Aquatic Environment - Hydromedit 2014*, 13-15 November 2014, Volos, Greece: 427-432.
18. Kokokiris L., Minos G., Simeonidis C., Mylonas C., Nathanailides C. (2014). Sperm quality characteristics of wild thick lipped grey mullet *Chelon labrosus*. *1<sup>st</sup> International Congress of Applied Ichthyology & Aquatic Environment - Hydromedit 2014*, 13-15 November 2014, Volos, Greece: 368-372.
19. Imsiridou, A., Minos G., Kokokiris L. (2014). Documentray appearance of *Tylosurus acus imperialis* individuals in Thermaikos gulf. *1<sup>st</sup> International Congress of Applied Ichthyology & Aquatic Environment - Hydromedit 2014*, 13-15 November 2014, Volos, Greece: 276-281.
20. Minos, G., Kostoglou, V, Tsilvelis, S (2014). Development of a digital checklist of Greek fish fauna. *1<sup>st</sup> International Congress of Applied Ichthyology & Aquatic Environment - Hydromedit 2014*, 13-15 November 2014, Volos, Greece: 390-396.
21. Minos, G., Economidis, P.S. (2015). More records on the tripletail, *Lobotes surinamensis* (Bloch, 1790) from the Aegean Sea. *XV European Congress of Ichthyology*, 7-11 September 2015, Porto, Portugal: 112-113.
22. Minos, G., Imsiridou, A., Kokokiris, L. (2015). Morphometric identification of *Tylosurus acus imperialis* in the Aegean Sea. *XV European Congress of Ichthyology*, 7-11 September 2015, Porto, Portugal: 113.
23. Kokokiris, L., Mylonas, C., Minos, G., Rosenfeld, H., Nathanailides, C., Monokrousos, N., Papadaki, M., Simeonidis, C. (2015). Hormonal induction of spawning and egg production in thick lipped grey mullet, *Chelon labrosus*. *5<sup>th</sup> International Workshop on the Biology of Fish Gametes*, 7-11 September 2015, Ancona, Italy.
24. Kokokiris, L., Mylonas, C., Minos, G., Monokrousos, N., Nathanailides, C., Papadaki, M., Simeonidis, C. (2015). Sperm characteristics and androgens in thick lipped grey mullet (*Chelon labrosus*) after administration of GnRHa in the form of multiple injections or implants. *5<sup>th</sup> International Workshop on the Biology of Fish Gametes*, 7-11 September 2015, Ancona, Italy.
25. Minos, G., Kapiris, K., Imsiridou, A., Stamidis, V. (2015). Rostral irregularity of *Penaeus (Farfantepenaeus) aztecus* in Greek waters. *Abstracts of the International Congress on*

*the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, 13<sup>th</sup> ICZEGAR, 7-11 October 2015, Irakleio, Crete, Greece. Hellenic Zoological Society, 63.*

26. Imsiridou, A., Minos, G., Kokokiris, L., Karachle, P., Kapiris, K. (2015). Genetic identification of *Panaeus aztecus* Ives, 1891 in the Eastern Mediterranean. *Abstracts of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, 13<sup>th</sup> ICZEGAR, 7-11 October 2015, Irakleio, Crete, Greece. Hellenic Zoological Society, 126.*
27. Imsiridou, A., Maradidou S., Loukovitis D., Minos G. (2016). Fraud detection in marine products with molecular analysis techniques. A case study in Elasmobranchii. *Book of Abstracts, Foodintegrity 2016 Conference, Assuring the integrity of the food chain: Fighting Food Fraud, April 6-7, 2016, Prague, Czech Republic, 101.*
28. Imsiridou, A., Maradidou S., Loukovitis D., Minos G. (2017). Use of molecular analysis techniques for mislabelling detection in seafood products, commercialized with the term "Galeos". *Book of Abstracts, Foodintegrity 2017 Conference, Assuring the integrity of the food chain: Turning science into solutions, May 10-11, 2017, Parma, Italy, 182-183.*

### **3.6. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ**

1. Δημητρίου, Ε., Ρογδάκης, Ι., Κατσέλης, Γ., Μίνος, Γ. (1994). Ορισμένα δεδομένα από την επίδραση βαρομετρικής πίεσης, θερμοκρασίας και έντασης ανέμου στις μεταναστεύσεις των ευρύαλων ψαριών της λιμνοθάλασσας Μεσολογίου-Αιτωλικού. *Πρακτικά 16<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε. Ε. Β. Ε., 5-7 Μαΐου 1994, Βόλος, 4.7-4.9.*
2. Κασπίρης, Π., Κατσέλης, Γ., Μίνος, Γ., Αργυρίου, Α. (1994). Προκαταρχικά αποτελέσματα ανάπτυξης λαβρακιού *Dicentrarchus labrax* σε γλυκά νερά. *Πρακτικά 16<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε. Ε. Β. Ε., 5-7 Μαΐου 1994, Βόλος, 4.1-4.3.*
3. Μίνος, Γ., Κατσέλης, Γ., Κασπίρης, Π., Οντριας, Ι. (1994). Ηλικία και αύξηση δύο ειδών της οικογένειας των κεφαλοειδών (Mugilidae) στη Λ/Θ Μεσολογίου. *Ημερίδα Αλιεία-Υδατοκαλλιέργειες, ΓΕΩΤ.Ε.Ε. Παράρτημα Πελοποννήσου-Δυτικής Στερεάς Ελλάδος, Μεσολόγγι 14 Δεκεμβρίου.*
4. Μίνος, Γ., Κατσέλης, Γ., Οντριας, Ι. (1995). Προσδιορισμός του γόνου των κεφαλοειδών (Mugilidae) μέσω του προτύπου της διάταξης των χρωματοφόρων της κοιλιακής περιοχής της κεφαλής. *Πρακτικά 17<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε., Πάτρα 1995, 135-137.*
5. Ρογδάκης, Ι., Κατσέλης, Γ., Μίνος, Γ., Αγγελής, Ι., Κασπίρης, Π., Οντριας, Ι. (1995). Μορφολογικές διαφορές φυσικών πληθυσμών λαβρακιού (*Dicentrarchus labrax*) και εκτρεφόμενων σε εντατικές ιχθυοκαλλιέργειες. *Πρακτικά 17<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε., Πάτρα 1995, 123-125.*
6. Δημητρίου, Ε., Κατσέλης, Γ., Μίνος, Γ., Αγγελής, Ι., Οντριας, Ι. (1995). Ορισμένα αποτελέσματα από τη συγκριτική μελέτη της ποικιλότητας των μορφομετρικών χαρακτηριστικών της τσιπούρας (*Sparus auratus*) που γεννήθηκε στην φύση και σε ιχθυογεννητικό σταθμό και ανατράφηκε σε όμοιες συνθήκες. *Πρακτικά 17<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε., Πάτρα 1995, 132-134.*



7. Κασπίρης, Π., Μίνος, Γ., Αργυρίου, Α., Κατσέλης, Γ. (1995). Στοιχεία ανάπτυξης λαβρακιού (*Dicentrarchus labrax*) σε γλυκά νερά. *Πρακτικά 17<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε., Πάτρα 1995*, 129-131.
8. Ρογδάκης, Ι., Λιανού, Κ., Μπαλτάς, Α., Μίνος, Γ., Βιδάλης, Κ. (1997). Αποτελέσματα πειραματικής εντατικής εκτροφής του είδους *Liza ramada* (βελάνισσα) σε ιχθυοκλωβούς, *Εγκύκλιος 5<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας*, 173-176.
9. Ρογδάκης, Ι., Μίνος, Γ. (1998). Πειραματικοί εμπλουτισμοί της λίμνης Αμβρακίας (Νομός Αιτωλ/νίας) με κεφαλοειδή. Πρώτα αποτελέσματα. *Πρακτικά 20<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε, 28-31 Μαΐου 1998, Σάμος.*, 291-292.
10. Μίνος, Γ., Κατσέλης, Γ., Κασπίρης, Π., Οντριας, Ι. (1998). Εποχιακή εμφάνιση και οικολογία του γόνου του ιχθύος *Liza ramada* (Mugilidae) στη νοτιοδυτική Ελλάδα. *Πρακτικά 20<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε, 28-31 Μαΐου 1998, Σάμος*, 201-202.
11. Κατσέλης, Γ., Μίνος, Γ., Δημητρίου, Ε., Κασπίρης, Π. (1998). Ετήσιοι δακτύλιοι στους ωτόλιθους και στα λέπια του *Liza saliens* (Mugilidae) και αξιολόγηση της μεθόδου για την εκτίμηση της ηλικίας. *Πρακτικά 20<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε, 28-31 Μαΐου 1998, Σάμος*, 117-118.
12. Κατσέλης, Γ., Μίνος, Γ. (1999). Χωροταξική κατανομή του γόνου κεφαλοειδών (Pisces: Mugilidae) στη λιμνοθάλασσα της Κλείσοβας. *Πρακτικά 21<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε, 28-31 Μαΐου 1999, Σύρος*, 125-126.
13. Μίνος, Γ., Ρογδάκης, Ι., Κατσέλης, Γ., Δημητρίου, Ε., Οντριας Ι. (1999). Ανάπτυξη νέων τεχνικών και μεθόδων διαχείρισης και προστασίας των λιμνοθαλασσών. *Πρακτικά Περιλήψεων 1<sup>ου</sup> Ειδικού Συνεδρίου Ε.Ε.Ε.Ε. 29-31 Οκτωβρίου 1999, Ιωάννινα*.
14. Μίνος, Γ., Οντριας, Ι. (1999). Προσδιορισμός του γόνου των κεφαλοειδών με σκοπό την ενίσχυση της αλιείας ειδών με οικονομικό όφελος. *Πρακτικά Περιλήψεων 1<sup>ου</sup> Ειδικού Συνεδρίου Ε.Ε.Ε.Ε. 29-31 Οκτωβρίου 1999, Ιωάννινα*.
15. Μίνος, Γ., Μιχαλοπούλου, Α., Χρυσοβέργης, Χ., Κλαδάς, Ι. (2000). Προκαταρκτικά αποτελέσματα της μελέτης της εμφάνισης του γόνου των κεφαλοειδών (Pisces: Mugilidae) στις ακτές του νομού Θεσπρωτίας. *Πρακτικά 9<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων, 20-23 Ιανουαρίου 2000, Μεσολόγγι*, 141-144.
16. Μίνος, Γ., Παπαλεξίου, Ε., Ζαμπάτης Δ., και Ι. Κλαδάς (2000). Προκαταρκτικά αποτελέσματα της μελέτης της εμφάνισης του γόνου των σπαροειδών (Pisces: Sparidae) στον κόλπο της Ηγουμενίτσας. *Πρακτικά 9<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων, 20-23 Ιανουαρίου 2000, Μεσολόγγι*, 145-148.
17. Ρογδάκης, Γ., Μίνος, Γ., Κατσέλης, Γ. (2001). Αλιεία άγριου γόνου. Εμφάνιση και τεχνικές διαχείρισης του. *Πρακτικά Ημερίδας Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης-Τμήμα Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, 1 Ιουνίου 2001, Ν. Μουδανιά*.
18. Μίνος, Γ. (2003). Αλιευτική παραγωγή της βελάνισσας (*Liza ramada*) στη λιμνοθάλασσα Μεσολογγίου. *Πρακτικά 11<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 10-13 Απριλίου 2003, Πρέβεζα*, 219-222.
19. Μίνος, Γ., Χρυσικού, Μ., Χλαπάνας, Π. (2005). Μηνιαίες κατά μήκος κατανομές του γόνου και των νεαρών ατόμων των κεφαλοειδών στα Ν. Μουδανιά (Θερμαϊκός

- Κόλπος). Πρακτικά 12<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 13-16 Οκτωβρίου 2005, Δράμα, 144-147.
20. Κομματάς, Δ., Κούτσικος, Ν., Κλεανθίδης, Π., Μίνος, Γ. (2005). Σχέσεις ολικού, σταθερού και μεσουραίου μήκους και ολικού μήκους-βάρους έξι παράκτιων ειδών ψαριών στη λίμνη βόλβη (Β. Ελλάδα). Πρακτικά 12<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 13-16 Οκτωβρίου 2005, Δράμα, 193-196.
  21. Μίνος, Γ., Πομάκης, Ν., Κονζέ, Ε. (2007). Σκελετικές παραμορφώσεις σε πληθυσμό αθερίνας, *Atherina boyeri* (RISSO, 1810) στο λιμάνι των Νέων Μουδανιών, Χαλκιδική. Πρακτικά 29<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 17-19 Μαΐου Καβάλα, 266-267.
  22. Κακαγή, Κ., Καρβελά, Α., Μίνος Γ. (2007). Πρότυπο κατανομής χρωματοφόρων στην κοιλιακή περιοχή της κεφαλής. Επιβεβαίωση της μεθόδου προσδιορισμού γόνου κεφαλοειδών. Πρακτικά 29<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 17-19 Μαΐου Καβάλα, 130-131.
  23. Παρλαπάνη, Φ., Μίνος, Γ. (2007). Σχέσεις μήκους-βάρους ένδεκα εμπορικών ειδών ψαριών από τις εκβολές του ποταμού Αξιού. Πρακτικά 29<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 17-19 Μαΐου Καβάλα, 330-331.
  24. Μίνος, Γ., Κονζέ, Ε., Πομάκης, Ν. (2007). Μηνιαία κατανομή και παραμονή των ιχθυδίων της *Sarpa salpa* (Linnaeus 1758) στο λιμάνι των Νέων Μουδανιών (Θερμαϊκός κόλπος). Πρακτικά 13<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 27-30 Οκτωβρίου 2007, Μυτιλήνη, 73-76.
  25. Μίνος, Γ., Γερακούδη, Ε., Costa, F. (2007). Παρατηρήσεις στη μορφολογία και την εποχιακή κατανομή νεαρών ιχθυδίων του *Diplodus puntazzo* (Cetti, 1777) στο λιμάνι των Ν. Μουδανιών (Βόρειο Αιγαίο) και στα Στενά της Μεσσίνας (Σικελία). Πρακτικά 13<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 27-30 Οκτωβρίου 2007, Μυτιλήνη, 129-132.
  26. Ιμισιρίδου, Α., Μίνος, Γ., Κατσαρές, Β., Καραίσκου, Ν., Τσιώρα, Α. (2007). Γενετική ταυτοποίηση και φυλογενετικά συμπεράσματα για διαφορετικά είδη κεφαλοειδών με τη χρήση πυρηνικού δείκτη. Πρακτικά 13<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 27-30 Οκτωβρίου 2007, Μυτιλήνη, 217-220.
  27. Αλεξάνδρου, Μ., Μίνος, Γ. (2008). Εφαρμογή του προγράμματος Fisat II στην εκτίμηση της αύξησης του γόνου και νεαρών ατόμων του *Liza ramada* (Risso, 1826). Πρακτικά 30<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 22-24 Μαΐου Θεσσαλονίκη, 22-23.
  28. Καρύδας, Θ., Μίνος, Γ. (2008). Μελέτη της ευρωστίας του μπακαλιάρου *Merluccius merluccius* (Linnaeus, 1758) στο Θερμαϊκό κόλπο. Πρακτικά 30<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 22-24 Μαΐου Θεσσαλονίκη, 194-195.
  29. Καρύδας, Θ., Αργυρίδης, Ν., Μίνος, Γ. (2009). Προσδιορισμός του φύλου στο ερμαφρόδιτο είδος *Spicara flexuosa* (Rafinesque, 1810) με εξωτερικά γνωρίσματα και την ανάλυση του μήκους. Πρακτικά 31<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 14-16 Μαΐου Πάτρα, 128-129.
  30. Λαζαρίδου, Μ.-Ι., Καρύδας, Θ., Μίνος, Γ. (2009). Σχέσεις μήκους βάρους & ευρωστία του *Ragelus erythrinus* (Linnaeus, 1758) στο Θερμαϊκό κόλπο. Πρακτικά 31<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 14-16 Μαΐου Πάτρα, 186-187.
  31. Λαζαρίδου, Μ.-Ι., Καρύδας, Θ., Μίνος, Γ. (2010). Length frequency distributions of striped red mullet *Mullus surmuletus* (Linnaeus, 1758) from gill net fishing in

- Thermaikos gulf. Πρακτικά 14<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 6-9 Μαΐου, Πειραιάς, 87-90.
32. Μίνος, Γ., Κοκοκύρης, Λ., Αλεξάνδρου, Μ., Τσοούνης, Γ. (2010). Περιγραφή της αύξησης εκτρεφόμενων νυμφών και ιχθυδίων του χελονιού, *Chelon labrosus* (Risso 1827) (Pisces: Mugilidae). Πρακτικά 14<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 6-9 Μαΐου, Πειραιάς, 197-200.
  33. Μίνος, Γ., Καρύδας, Θ., Corsini-Φωκά, Μ., Οικονομίδης Π.Σ. (2010). Το εισβολικό λεσσεψιανό ψάρι *Lagocephalus sceleratus* (Gmelin, 1789), στο Βόρειο Αιγαίο. Πρακτικά 14<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων. 6-9 Μαΐου, Πειραιάς, 283-286.
  34. Καρύδας, Θ., Παπαδημητρίου, Χ., Μίνος, Γ., Κοκοκύρης Λ. (2010). Σύνθεση και εμπορική αξία, αλιεύματος νταλιανιού στο Θερμαϊκό κόλπο. Πρακτικά 32<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 20-22 Μαΐου Καρπενήσι, 134-135.
  35. Λαζαρίδου, Μ.-Ι., Καρύδας, Θ., Μίνος, Γ. (2010). Εποχική σχέση μήκους-βάρους & ευρωστία του *Mullus surmuletus* (Linnaeus, 1758) στο Θερμαϊκό κόλπο. Πρακτικά 32<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 20-22 Μαΐου Καρπενήσι, 184-185.
  36. Καρύδας, Θ., Αργυρίδης, Ν., Μίνος, Γ. (2011). Εκτίμηση του μήκους αλλαγής φύλου της μένουλας *Spicara maena* (Linnaeus, 1758) στο Θερμαϊκό κόλπο. Πρακτικά 33<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 19-21 Μαΐου Έδεσσα, 122-123.
  37. Πομάκης, Ν., Κοντζέ, Ε., Κλαουδάτος, Σ., Βιδάλης, Κ., Γερακούδη, Ε., Μίνος, Γ. (2011). Ηλικία και αύξηση του πληθυσμού της αθερίνας *Atherina boueri* Risso, 1810 στο Θερμαϊκό κόλπο. Πρακτικά 33<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., 19-21 Μαΐου Έδεσσα, 264-265.
  38. Μίνος, Γ., Ιμσιρίδου, Α., Αργυρίδης, Ν., Καρύδας, Θ., Κατσέλης, Γ. (2012). Αξιολόγηση της δυνατότητας αναγνώρισης της τσέρουλας *Spicara flexuosa* Risso, 1810 και της μένουλας *Spicara maena* (Linnaeus 1758), μέσω εύκολα αναγνωρίσιμων μορφομετρικών χαρακτήρων. 10<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας & Αλιείας, 7-11 Μαΐου 2012, Αθήνα. 10 σελ.
  39. Μίνος, Γ., Δήμου, Ι., Κώστογλου, Β. (2013). Ανάπτυξη εφαρμογής για την αναζήτηση της συστηματικής ταξινόμησης των ιχθύων με χρήση γραμμωτού κώδικα. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων 15: 157-160.
  40. Μίνος, Γ., Καρύδας, Θ., Οικονομίδης, Π. (2013). Εμφάνιση του λοφιοψαρού *Lophotus lacepede* Giorna, 1809 στο βόρειο Αιγαίο. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων, 15: 161-164.
  41. Ιμσιρίδου, Α., Μίνος, Γ. (2013). Γενετική ταυτοποίηση ενός ατόμου του είδους *Terapon theraps* (Pisces: Terapontidae) με τη χρήση μιτοχονδριακών δεικτών. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων 15: 73-76.
  42. Ναθαναηλίδης, Κ., Κατσέλης, Γ., Γρηγοράκης, Κ., Ράμφος, Α., Μακρή, Μ., Πετρίδης, Δ., Κοκοκύρης, Λ., Μίνος, Γ., Καρίπογλου, Κ., Λένας, Δ. (2013). Προκαταρκτικά αποτελέσματα από τη διερεύνηση της σχέσης των μορφομετρικών χαρακτηριστικών, της απόδοσης φιλετοποίησης και της χημικής σύστασης της σάρκας του εκτρεφόμενου λαυρακιού. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων 15: 399-402.
  43. Μηνά Α., Μίνος Γ., Ιμσιρίδου, Α. (2014). Μελέτη της γενετικής ποικιλότητας του είδους *Chondrostoma vardarensis* (CYPRINIDAE) με τη χρήση της ανάλυσης πρωτοδιάταξης

μιτοχονδριακών γονιδίων. *Πρακτικά 36<sup>ου</sup> Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Ιωάννινα, 8-10 Μαΐου, 220-221.*

44. Μίνος, Γ., Αλεξάνδρου, Μ., Κοκοκύρης, Λ. (2015). Εκτίμηση της ηλικίας και της αύξησης του κεφαλοειδούς *Chelon labrosus* (Risso, 1827) στο Βόρειο Αιγαίο. *11<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας & Αλιείας, 13-17 Μαΐου 2015, Μυτιλήνη, 9-12.*
45. Μίνος, Γ., Ιμσιρίδου, Α., Κοκοκύρης, Λ., Καρύδας, Θ. (2016). Στοιχεία βιολογίας της βασιλοζαργάνας *Tylosurus acus imperialis* στο Βόρειο Αιγαίο. *16<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, 6-9 Οκτωβρίου 2016, Καβάλα, 117-120.*
46. Ιμσιρίδου, Α., Μαραδίδου, Σ., Λουκοβίτης, Δ., Μίνος, Γ. (2016). Χρήση μοριακών τεχνικών για την ανίχνευση νοθείας σε αλιεύματα με την εμπορική ονομασία “γαλέος”. *16<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, 6-9 Οκτωβρίου 2016, Καβάλα, 413-416.*
47. Παπαδοπούλου, Δ., Καζάκος, Κ., Μίνος, Γ., Γαργάνη Κ. και Π. Τσακλής (2017). Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο σε διαβητικούς και μη ασθενείς: Σύγκριση και αξιολόγηση κλινικών εκδηλώσεων και έκβαση. *3<sup>ο</sup> Ετήσιο Συνέδριο “Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη”, 19-21 Μαΐου 2017, Θεσσαλονίκη, 17.*
48. Μελλίδου, Σ., Καζάκος, Κ., Κώτσα Κ. και Γ. Μίνος (2017). Μελέτη των πιθανών διαφορών στην αντίληψη του φορτίου της νόσου μεταξύ των ατόμων που πάσχουν από σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 και των θεραπόντων ιατρών τους. *3<sup>ο</sup> Ετήσιο Συνέδριο “Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη”, 19-21 Μαΐου 2017, Θεσσαλονίκη, 20.*
49. Βασιλάκος, Π., Καζάκος, Κ., Κώτσα Κ. και Γ. Μίνος (2017). Ικανοποίηση των ασθενών με ΣΔ2 από τα τρέχοντα σχήματα εντατικοποίησης της βασικής ινσουλίνης, με την προσθήκη μιας ένεσης γευματικής ινσουλίνης ή με την προσθήκη GLP-1 αγωνιστή ή με 2 ενέσεις ινσουλίνης μίγματος. *3<sup>ο</sup> Ετήσιο Συνέδριο “Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη”, 19-21 Μαΐου 2017, Θεσσαλονίκη, 31.*

#### 4. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- (1990-1991). "Έρευνα επί της γεωγραφικής εξάπλωσης και της αφθονίας των ιχθύων της οικογένειας *Mugilidae* (κεφαλοειδή) της λιμνοθάλασσας Μεσολογίου-Αιτωλικού". Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής κ. Ιωάννης Οντριας (Πανεπιστήμιο Πατρών). Χρηματοδότηση: Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας.
- (1990-1994). "Βιολογία και οικολογία των ιχθύων του γένους *Mugil* (κεφαλοειδή) της λιμνοθάλασσας Μεσολογίου-Αιτωλικού και της παρακείμενης περιοχής". Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής κ. Ιωάννης Οντριας (Πανεπιστήμιο Πατρών). Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκή Ένωση (FAR).
- (1993-1994). "Κατανομή και Εποχιακή εμφάνιση του γόνου των ιχθύων του γένους *Mugil* της λιμνοθάλασσας Μεσολογίου-Αιτωλικού". Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής κ. Ιωάννης Οντριας (Πανεπιστήμιο Πατρών). Χρηματοδότηση: Υπουργείο Γεωργίας.
- (1994-1995). "Μελέτη της αλιευτικής εκμετάλλευσης της αθερίνας (*Atherina boyeri*) στην λίμνη Τριχωνίδα". Επιστημονικός υπεύθυνος: Αναπληρωτής καθηγητής κ. Παναγιώτης Κασπίρης (Πανεπιστήμιο Πατρών). Χρηματοδότηση: Υπουργείο Γεωργίας.
- (1994-1996). "Επεξεργασία και αξιολόγηση των βιολογικών δεδομένων που θα προκύψουν από μαρκαρίσματα ψαριών, και εκτίμηση της φυσικής και αλιευτικής θνησιμότητας των ιχθυοπληθυσμών των ειδών που θα μαρκαριστούν". Επιστημονικός

Υπεύθυνος: Καθηγητής κ. Ιωάννης Οντριας. Χρηματοδότηση: (ΠΑΒΕ '94) Υπουργείου Έρευνας και Τεχνολογίας.

- (2004-2005). “*New Curriculum development (CD) projects: Master of Inland Water Quality Assessment*”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αναπλ. Καθηγήτρια Σοφία Γαληνού - Μητσούδη, Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκή Ένωση, Socrates Programme.
- (2005) “Πρόγραμμα πιστοποίησης γνώσης Η/Υ στα πλαίσια της Πράξης - Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών στην Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των επικοινωνιών στην Εκπαίδευση”, Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αναπλ. Καθηγήτρια Σοφία Γαληνού-Μητσούδη, Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Χρονική Διάρκεια: 11/1/2005-31/3/2005 και 20/10/2005-18/12/2005.
- (2005-2008). “Πρακτική Άσκηση Φοιτητών ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης Γ’ Φάση”, Ιδρυματικός Υπεύθυνος: Αναπλ. Καθηγητής Γεώργιος Παπαδιοδώρου, Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: ΕΠΕΑΕΚ II. Χρονική Διάρκεια: 1/10/2005-30/9/2008.
- (2005-2006). “Εκπόνηση ολοκληρωμένου οδηγού επαγγελματιών της ειδικότητας Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών” στα πλαίσια του Υποέργου 3 “Σύνταξη οδηγών επαγγελματιών του ΤΕΙ Θεσσαλονίκης”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Βασίλειος Κώστογλου, Καθηγητής Τμήματος Πληροφορικής. Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρονική Διάρκεια: 1/10/2005-31/8/2006.
- (2006) “Πρόγραμμα πιστοποίησης γνώσης Η/Υ στα πλαίσια της Πράξης - Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών στην Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των επικοινωνιών στην Εκπαίδευση”, Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αναπλ. Καθηγήτρια Σοφία Γαληνού-Μητσούδη, Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Χρονική Διάρκεια: 1/2/2006-16/4/2006.
- (2006-2007). “*Γενετική ταυτοποίηση διαφορετικών ειδών γόνου κεφαλοειδών με τη χρήση πυρηνικών δεικτών*”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Επικ. Καθηγήτρια Αναστασία Ιμσιρίδου. Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Επιτροπή Ερευνών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρονική Διάρκεια: 14/3/2006-14/3/2008.
- (2007-2008). “*Εποχική μελέτη παρουσίας γόνου ιχθυδίων σε ρυπασμένες και μη ρυπασμένες περιοχές του νομού Χαλκιδικής*”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Εφαρμογών Γεώργιος Σκούφας. Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Επιτροπή Ερευνών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρονική Διάρκεια: 1/3/2007-31/5/2008.
- (2008-2009). “*Διερεύνηση δυνατότητας τεχνητής αναπαραγωγής εμπορικών ιχθύων κεφαλοειδών με έμφαση στον κέφαλο *Mugil cephalus**”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Επίκουρος Καθηγητής Γεώργιος Μίνος. Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Επιτροπή Ερευνών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρονική Διάρκεια: 15/11/2008-15/8/2009.
- (2009-2010). “*Τεχνητή πρόκληση της σπερμίας και αξιολόγηση της ποιότητας του σπέρματος σε εκτρεφόμενους γεννήτορες του εμπορικού κεφαλοειδούς *Chelon labrosus*, χελόνη*”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Εφαρμογών Λάμπρος Κοκοκύρης. Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Επιτροπή Ερευνών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρονική Διάρκεια: 1/10/2009-30/6/2010.
- (2010-2012). “*Παραγωγή χρυσόψαρων (*Carassius auratus*) υψηλής εμπορικής αξίας υπό ελεγχόμενες συνθήκες. Διερεύνηση της επίδρασης των καροτενοειδών στο*

χρωματισμό και στις παραμέτρους της αύξησης”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Επίκ. Καθηγητής Γεώργιος Μίνος, Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Επιτροπή Ερευνών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρονική Διάρκεια: 1/5/2010-29/2/2012.

- (2010-2015). “Πρακτική Άσκηση Φοιτητών Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Παράρτημα Ν. Μουδανιών”. Επιστημονικά Υπεύθυνος: Επίκ. Καθηγήτρια Ουρανία Γιαννάκου, Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρονική Διάρκεια: 1/10/2010-27/3/2015.
- (2012-2015). “Ανάπτυξη αναλυτικής μεθόδου προσδιορισμού της Τετραδοτοξίνης (Tetrodotoxin-ΤΤΧ)- Εφαρμογή της μεθόδου στην ταυτοποίηση και προσδιορισμό της τετραδοτοξίνης στον λαγοκέφαλο (Puffer fish *Lagocephalus sceleratus*) της Μεσογείου”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Παντελής Ρήγας, Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Αρχιμήδης ΙΙΙ. Υπουργείο Εθνικής Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων. Χρονική Διάρκεια: 1/3/2013-30/11/2015.
- (2012-2015). “Ψηφιακός χάρτης επαγγελματιών ανώτατης τεχνολογικής εκπαίδευσης”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Βασίλειος Κώστογλου. Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Πληροφορικής, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Αρχιμήδης ΙΙΙ. Υπουργείο Εθνικής Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων. Χρονική Διάρκεια: 1/4/2012-31/3/2015.
- (2012-2015). “Τεχνητή πρόκληση της ωτοκίας και της σπερμίας στο εμπορικό κεφαλοειδές, *Chelon labrosus* (χελόνι) - Εφαρμογές στον έλεγχο της αναπαραγωγής σε συνθήκες εκτροφής”. Επιστημονικός Υπεύθυνος: Λάμπρος Κοκοκύρης. Φορέας Υλοποίησης: Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Χρηματοδότηση: Αρχιμήδης ΙΙΙ. Υπουργείο Εθνικής Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων. Χρονική Διάρκεια: 1/12/2012-30/11/2015.
- (2016-2017) “Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης”. Επιστημονικά Υπεύθυνος: Γεώργιος Μίνος, Φορέας Υλοποίησης: ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Χρονική Διάρκεια: 1/4/2016-31/10/2017.
- (2017-2018) “Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης”. Επιστημονικά Υπεύθυνος: Γεώργιος Μίνος, Φορέας Υλοποίησης: ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Χρονική Διάρκεια: 1/10/2017-31/10/2018.

## 5. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 1991-2003 Ελεύθερος Επαγγελματίας (εκπόνηση μελετών), Έμμισθος ερευνητής (συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα χρηματοδοτούμενα από Εθνικούς ή Κοινοτικούς πόρους), Επιστημονικός-Τεχνικός Σύμβουλος (Μονάδες Ιχθυοκαλλιέργειας).
- 1998-2003 Επιστημονικός – Εργαστηριακός Συνεργάτης στο ΤΕΙ Ηπείρου και το ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης.
- 2003-2014 Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών του Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης.
- 2014-2015 Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών του Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης.
- 2015-σήμερα Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Νοσηλευτικής του Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης.

## 6. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ – ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιστημονικός Υπεύθυνος του Τομέα Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010 & 2010-2011.
- Αναπληρωτής Προϊστάμενος στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης (2008-2010, 2010-2013).
- Πρόεδρος στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης (2013-2015).
- Μέλος της Επιτροπής Δεοντολογίας του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης (2013-2014).
- Μέλος (ως εκλεγμένος εκπρόσωπος Σχολής) της πενταμελούς Επιτροπής Διαχείρισης Ειδικού Λογαριασμού του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης (2016-2019).
- Μέλος (ως εκλεγμένος εκπρόσωπος του Τμήματος) της Επιτροπής Διαχείρισης Ειδικού Λογαριασμού του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης (2017-2020).
- Διευθυντής του Ερευνητικού Εργαστηρίου “*Βιολογίας & Ιστολογίας, Μικροσκοπίας & Ανάλυσης Εικόνας, Συστηματικής & Βιομετρίας*” στο Τμήμα Νοσηλευτικής του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.
- Αναπληρωτής Πρόεδρος στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης (2017-2018).
- Διευθυντής του Τομέα “*Ιατρικών Μαθημάτων – Κλινικά Εργαστήρια*” στο Τμήμα Νοσηλευτικής του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης για το ακαδημαϊκό έτος 2017-18.

## 7. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ – ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΑ

### 7.1. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ

- Αξιολογητής **E.M.A.** (Ενιαίο Μητρώο Αξιολογητών) (Αρ. Μητρώου: 458). Υπουργείο Εργασίας & Κοινωνικών Ασφαλίσεων, (1999-σήμερα). Διενέργεια αξιολογήσεων προτάσεων για ενέργειες στα πλαίσια διαφόρων Επιχειρησιακών Προγραμμάτων σε Περιφερειακό ή Εθνικό επίπεδο.
- Αξιολογητής εγγεγραμμένος στο Μητρώο του Ελληνικού Επιστημονικού Δυναμικού της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας.
- Αξιολογητής (referee) τριάντα πέντε (35) εργασιών προς δημοσίευση σε δεκαεπτά (17) διεθνή περιοδικά του Science Citation Index (SCI): *Acta Adriatica* (2), *African Journal of Biotechnology* (1), *Comptes rendus Biologies* (1), *Fisheries Research* (2), *Journal of BioInvasions Records* (1), *Journal of Coastal Life Medicine* (3), *Journal of Fish Biology* (1), *Journal of the Marine Biological Association of the UK* (3), *Journal of Zoological Systematics & Evolutionary Research* (1), *Marine Biodiversity Records* (1), *Mediterranean Marine Science* (12), *Pakistan Journal of Zoology* (1 εργασία), *Proceedings in Mathematics* (1), *Research in Zoology* (1), *Springer Plus* (1), *Turkish Journal of Zoology* (2), *Yugoslav Journal of Operational Research* (1).

### 7.2. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

- Μέλος Επιστημονικής Επιτροπής αξιολόγησης εργασιών (Editorial Member) διεθνών περιοδικών με κριτές: *Journal of Coastal Life Medicine* (<http://www.jclmm.com/board.htm>)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής αξιολόγησης εργασιών σε επτά (7) Διεθνή και τρία (3) Ελληνικά Επιστημονικά Συνέδρια.

- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής (Advisory Board) διοργάνωσης Διεθνούς Επιστημονικής Ημερίδας: World Fish Migration Day 2016 – Jagannath University, Dhaka, Bangladesh.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής (Organizing Committie) διοργάνωσης Διεθνούς Επιστημονικού Συνεδρίου. International Summit on Fisheries and Aquaculture. *Advancing & Expanding Aquaculture Sector Focused on Developmental, Toxicological and Transgenic Scientific Research. August 13-14, 2018, Amsterdam, Netherlands.*

### 7.3. ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ

- Μέλος του προεδρείου σε 3 Ημερίδες, 2 Ελληνικά και 2 Διεθνή Συνέδρια.

### 7.4. ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΑ

- Συμμετοχή σε οχτώ (8) εκλεκτορικά για την εκλογή ή/και εξέλιξη μελών Ε.Π. σε ΤΕΙ της Ελλάδας εκ των οποίων σε τρεις (3) εισηγητικές επιτροπές.

## 8. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ

- Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, **ΓΕΩΤ.Ε.Ε.**, Κλάδος Ιχθυολογικού (5), Αριθμός Μητρώου: 00317.
- **Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.**, Πτυχίο Μελετητή Τάξης Α. Κατηγορία (26): Αλιευτικές μελέτες και Κατηγορία (27): Περιβαλλοντικές μελέτες.
- Υπουργείο Εργασίας & Κοινωνικών Ασφαλίσεων. Αξιολογητής **E.M.A.** (Ενιαίο Μητρώο Αξιολογητών) (Αρ. Μητρώου: 458).
- Institute of Fisheries Management, **I.F.M.**, (Membership number: B. 1332).
- **European Ichthyological Society (EIS)** (<http://artedi.nrm.se/eis/welcome.shtml>)
- **Société Française d'Ichtyologie**
- **Ichthyology Web Resources** (White Pages of Ichthyologists on the Web) ([http://www.biology.ualberta.ca/jackson.hp/IWR/Community/White\\_Pages/L-O.php](http://www.biology.ualberta.ca/jackson.hp/IWR/Community/White_Pages/L-O.php)).
- **Earths Environmental Experts (3E) Database**. Database ID code: 232. (<http://www.3eltd.com>).
- **OCEAN EXPERT-Global Directory of Marine (and Freshwater) Professionals (GLODIR)** – Intergovernment Oceanographic Commission of UNESCO. <http://www.oceanexpert.net/> (ID: 4209).
- **Mediterranean Directory of Marine Professionals (MEDIR)** – (<http://ioc2.unesco.org/medir/>) (ID: 13520).
- **Ellenic Network on Aquatic Invasive Species (ELNAIS)**. List of Experts. <http://elnais.hcmr.gr/experts/>
- **World Taxonomist Database** ([http://www.eti.uva.nl/tools/wtd/tax\\_detail.php?tax\\_id=34053](http://www.eti.uva.nl/tools/wtd/tax_detail.php?tax_id=34053))
- **Expert on Biological Invasions in Europe (DAISIE - Delivering Alien Invasive Species Inventories for Europe)** (<http://www.europe-aliens.org/expertSearch.do>)
- **European Ichthyological Society (EIS)** (<http://artedi.nrm.se/eis/welcome.shtml>)