

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Επικ. Καθηγήτριας Δρ. Ι. Καστρίτση - Καθαρίου

ΣΠΟΥΔΕΣ

- 1967: Προδίπλωμα Βιολογίας, Παν/μιο Λωζάννης, Ελβετία (**Άριστα**)
1970: Πτυχίο Φυσιογνωσίας και Γεωγραφίας, Παν/μιο Αθηνών (**Άριστα, Σειρά αποφοίτησης: 1^η στη Φυσικομαθηματική Σχολή**)
1973: Πτυχίο Φαρμακευτικής, Παν/μιο Αθηνών (**Λίαν Καλώς**)
1979: Διδακτορική διατριβή, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Φυσικών Επιστημών, Τμήμα Βιολογίας (**Άριστα**)

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Γαλλικά (Πολύ καλά), Αγγλικά (Καλά)

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Το ερευνητικό και εκπαιδευτικό μου έργο προσανατολίζεται στην Εφαρμοσμένη Ζωολογία - Υδατοκαλλιέργειες .

Το σύνολο του ερευνητικού και εκπαιδευτικού μου έργου εστιάζεται κυρίως σε τρεις κατευθύνσεις: Οικοτοξικολογία, Μακροβένθος, Υδατοκαλλιέργειες-Διαχείριση Φυσικών Πόρων.

I. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- 1. Castritsi-Catharios J., A. Karka & M. Moraitou-Ioannidou, 1980**
"Toxicité de détergents et d'un dispersant sur Artemia salina Leach" Rev. Trav. Inst. Pêches Marit, NANTES, 44 (4), pp: 355 – 364.
- 2. Castritsi-Catharios J. & V. Kiortsis, 1984**
"Occurrence of Artemia in two solar saltworks near Messolonghi, Greece (Anostraca)" Crustaceana, 47 (3) 1984, E. J. Brill, Leiden (*Imp.Fact.: 0.387*)
- 3. Castritsi-Catharios J., P. Constantoulakis, Th. Katsorhis & V. Kiortsis, 1985**
"Modifications ultrastructurales du chorion dans les kystes préhumidifiés d' Artemia" Rev. Trav. Inst. Pêches Marit, NANTES, 47 (3 et 4), pp: 203-205
- 4. Castritsi-Catharios J., 1987**
"Short term toxicity tests with oil – dispersant mixtures using two Artemia strains" In Artemia research and its applications, 1987. Volume 1. Morphology, Genetics, Strain characterization, Toxicology. P. Sorgeloos, D.A.Bengtson, W.Decler & E.Jaspers (Eds), Universa Press, Wetteren, Belgium
- 5. Castritsi-Catharios J., M. Cristodouloupoulou, A. Aivatzidou & V. Kiortsis, 1987**
"Biometrics of Artemia from Milos (Greece)" In Artemia research and its applications, 1987 Volume 1. Morphology, Genetics, Strain characterization, Toxicology. pp: 219-220. P. Sorgeloos, D. A. Bengtson, W. Decler & E. Jaspers (Eds), Universa Press, Wetteren, Belgium

6. **Castritsi-Catharios J., Th. Katsorhis, S. Marakis & B. Malouchou-Grimba, 1987**
"Etude des méduses de l'espèce Aurelia aurita dans leur biotope et au laboratoire".
 Vie Marine, Annales de la Fondation Océanographique Ricard, 8, pp : 9 – 19 (ISSN: 0223-422X)
7. **Castritsi-Catharios J. & J. L. d'Hondt, 1988**
"Nouvelles observations sur les fonds a Amphioxus Branchiostoma lanceolatum (Pallas) du Golfe d' Amvrakikos (Grèce)" Boll. Mus. Civ. Nat. Venezia, 38, pp: 79 – 83
8. **Persoone G. & J. Castritsi-Catharios, 1989**
"A simple bioassay with Artemia larvae to determine the acute toxicity of antifouling paints" Wat.Res. 23 (7), pp: 893-897 (Imp. Fact: 2.459)
9. **Castritsi-Catharios J. & S. Kavadias, 1993**
"An experimental study of some haematological parameters of cage aquacultured sea bass Dicentrarchus labrax L. under extreme environmental conditions: preliminary results" Marine Life. 3 (1-2), pp: 95 – 98 (ISSN: 1168-3430)
10. **Cotou E., J. Castritsi-Catharios & M. Moraitou-Apostolopoulou, 2000**
"Surfactant – based oil dispersant toxicity of developing nauplii of Artemia: effects on ATPase enzymatic system". Chemosphere 42, pp: 959 – 964, (ISSN: 0045-6535) (Imp. Fact: 2,445) (ARTEMIA BOOKS IN USA)
11. **Kotzamanis J., M. N. Alexis, A. Andriopoulou, J. Castritsi-Catharios & G. Fotis, 2001**
"Utilization of waste material resulting from trout processing in gilthead bream, (Sparus aurata L.), diets" Aquaculture Research, 32 (suppl. 1), pp: 288-295, (ISSN: 1355-557X) (Imp. Fact: 1.536)
12. **Kavadias S., J. Castritsi-Catharios & A. Dessypris, 2001**
"Annual cycles of growth rate, feeding rate, food conversion, plasma glucose and plasma lipids in a population of European sea bass (Dicentrarchus labrax L.) farmed in floating marine cages" Journal of Applied Ichthyology 19, pp: 29-34, (ISSN: 0175-8659) (Imp. Fact: 0.810)
13. **Kephalas E., J. Castritsi-Catharios, E. Miliou, 2002**
"The impacts of scallop dredging on sponge essemblage in the Gulf of Kalloni (Aegean Sea, Northeastern Mediterranean)." ICES Journal of Marine Science 60, pp: 402-410, (ISSN: 1054-3139), (Imp. Fact: 1.759)
14. **Kephalas E., J. Castritsi-Catharios & E. Miliou, 2002**
"Bacteria associated with the sponge Spongia officinalis as indicators of contamination"
 Ecological indicators 2, pp: 339-343, (ISSN: 1470-160X), (Imp. Fact: 1.140)
 Επανεκδόθηκε το 2007 στο Information Security Technical Report – Elsevier, μετά από επιλογή του εκδότη (ISSN: 1363-4127, ELSEVIER ADVANCED TECHNOLOGY).
15. **Dimitriou P. , J. Castritsi-Catharios & E. Miliou, 2003**
"Acute toxicity effects of Tributyltin Chloride and Triphenyltin Chloride on gilthead seabream, Sparus aurata L., embryos" Ecotoxicology and Environmental Safety 54, pp: 30-35 (ISSN: 0147-6513) (Imp. Fact: 2.004)

16. **Kavadias, S., J. Castritsi-Catharios, A. Dessypris & E. Miliou, 2003**
"Seasonal variation in steroid hormones and blood parameters in cage farmed European sea bass (Dicentrarchus labrax)" Journal of Applied Ichthyology 20, pp: 58-63, (ISSN: 0175-8659) (*Imp. Fact: 0.810*)
17. **Kefalas E., G. Tsirtsis & J. Castritsi-Catharios, 2003**
"Distribution and ecology of Demospongiae from the circalittoral of the islands of the Aegean Sea (Eastern Mediterranean)" Hydrobiologia 499, pp: 125-134, (ISSN: 0018-8158), (*Imp. Fact.: 0.720*)
18. **Katranitsas A., J. Castritsi-Catharios & G. Persoone, 2003**
"The effects of a copper-based antifouling paint on mortality and enzymatic activity of a non-target marine organism" Marine Pollution Bulletin 46, pp: 1491-1494, (ISSN: 0025-326X), (*Imp. Fact: 2.007*)
19. **Venou B., M. N. Alexis, E. Fountoulaki, I. Nengas, M. Apostolopoulou & J. Castritsi-Catharios, 2003**
"Effect of extrusion of wheat and corn on gilthead seabream (Sparus aurata L.) growth, nutrient utilization efficiency, rates of gastric evacuation and enzymes activities" Aquaculture 62434, pp: 1-17, (ISSN: 0044-8486), (*Imp. Fact: 2.008*)
20. **Castritsi-Catharios J., E. Miliou & J. Pantelis, 2005**
"Experimental sponge fishery in Egypt during recovery from the sponge disease" Aquatic Conservation. Marine and Fresh Water Ecology, pp: 110-116 (ISSN: 1052-7613) (**Review Article**). (*Imp. Fact: 1.759*)
21. **Kefalas E. & J. Castritsi-Catharios, 2006**
"Taxonomy of some sponges (Porifera, Demospongiae) collected from the Aegean Sea and description of a new species" Journal of Marine Biological Association U.K, 87, 1527-1538, (*Imp. Fact : 0.785*)
22. **Castritsi-Catharios J., N. Bourdaniotis & G. Persoone, 2007**
"A new simple method with high precision for determining the toxicity of antifouling paints on brine shrimp larvae (Artemia): First results" Chemosphere, 67 (6), pp 1127-1132, (*Imp. Fact: 2.925*), (ARTEMIA BOOKS IN USA N. 26)
23. **Castritsi-Catharios J., Magli, M. & J. Vacelet, 2007**
"Evaluation of the quality of two commercial sponges by tensile strength measurement" Journal of Marine Biological Association U.K., 87, 1763-1771. (*Imp. Fact: 0.785*)
24. **Moraiti-Ioannidou M., J. Castritsi-Catharios, H.Miliou & Y.P.Kotzamanis, 2007**
"Fatty acid composition and biometry of Artemia populations from five different saltworks of Greece" Aquaculture Research, 38 (15), pp: 1654-1663, (*Imp. Fact: 1.067*)
25. **Moraiti-Ioannidou M., J. Castritsi-Catharios, E. Miliou & P. Sorgeloos, 2008**
"Biochemical composition and activity of digestive enzymes during development (decapsulated cystes and 3 naupliar stages) of Artemia populations from tree solar saltworks of Greece" Aquaculture 286, pp: 259 – 265, (*Imp. Fact: 2.008*)

- 26. Miliou, H., J. Castritsi-Catharios, & C. Kaporis, 2009**
"Recovery of the sponge fishing grounds in the central and southeastern Aegean Sea (NE Mediterranean) after the sponge disease of 1986" Έχει γίνει αποδεκτή στο περιοδικό *Mediterranean Marine Science*
- 27. Castritsi-Catharios, J., R. W. M. van Soest, E. Kefalas, & J. Lancelet, 2009**
"Redescription of Mediterranean Dictyoceratid sponge, Spongia (Spongia) zimocca (Schmidt, 1862) (Porifera: Demospongiae) including data on its distribution and morphology". Υπεβλήθη στο ZOOTAXA
- 28. Castritsi-Catharios J., N. Bourdaniotis, G. Zouganelis & S. Koinis, 2009**
"ALDH activity of Artemia as tool for the investigation of the toxicity of antifouling paints" Υπό προετοιμασία
- 29. Castritsi-Catharios, J., V. A. Iconomidou, S. J. Hamodrakas & J. Vacelet, 2009**
"ATR FT-IR spectroscopy as a tool for the taxonomy of commercial species of sponges"
 Υπό προετοιμασία

II. ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ - ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ

- 1. Καστρίτση – Καθαρίου Ι., 1969**
"Βιολογική ρύπανση και διάβρωση" **ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ**, σελ. 75, Πανεπιστήμιο Αθηνών/Εργαστήριο Ζωολογίας, Καθηγητής Β. Κιόρτσης σε συνεργασία με το Ε.Μ.Π./Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Ηλεκτροχημείας, Καθηγητής Θ. Σκουληκίδης. **Βαθμός: Άριστα.**
- 2. Καστρίτση – Καθαρίου Ι., 1979**
"Κατάταξη οργανισμών με χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή – Εφαρμογή στα Βρυόζωα" **ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ**, σελ. 245: Πανεπιστήμιο Αθηνών/Εργαστήριο Ζωολογίας, Επιβλέπων Καθηγητής: Β. Κιόρτσης. **Βαθμός: Άριστα**
- 3. Καστρίτση – Καθαρίου Ι.& Β. Κιόρτσης, 1985**
"Οικονομοτεχνική μελέτη για την εκμετάλλευση της Artemia στην Ελλάδα". Κέντρο Προγραμματισμού και Οικονομικών Ερευνών (ΚΕ.Π.Ε), σελ. 81 (3 επανεκδόσεις)
- 4. Καστρίτση – Καθαρίου Ι., 1992**
"Σύγχρονα δεδομένα στις υδατοκαλλιέργειες" Σημειώσεις μαθήματος και εργαστηρίου, σελ. 386. Έκδοση Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει αναμορφωθεί & επανεκδοθεί 10 φορές.
- 5. Καστρίτση – Καθαρίου Ι., 1992**
"Η ζωή στις αλυκές Μεσολογγίου – Wildlife at the Messolonghi saltworks" Δίγλωσση έκδοση (Ελληνικά-Αγγλικά), με την οικονομική στήριξη της Ε.Ε (Γ.Δ XI – Δ/ση Περιβάλλοντος) και των Ελληνικών Αλυκών Α.Ε., σελ. 144, Εξαντλημένο.
- 6. Καστρίτση – Καθαρίου Ι., 1998**
"Η Κάλυμνος και τα μυστικά της θάλασσας. Συμβολή στη σπογγαλιεία – Kalymnos and the secrets of the sea. Contribution to the sponge fisheries" Δίγλωσση έκδοση (Ελληνικά-Αγγλικά), με την οικονομική στήριξη της Ε.Ε (Γ.Δ XIV, Δ/ση Αλιείας), σελ. 192.

7. Castritsi-Catharios J., M. Philippe, R. Petrocchi, Th. Spantideas & A. Conides, 2004

"Hand book for sustainable Fisheries Management in Mediterranean Sea". Έκδοση στο πλαίσιο του προγράμματος Leonardo da Vinci της Ευρωπαϊκής Ένωσης., σελ. 262, Castritsi – Catharios J., University of Athens (Eds)., www.fishtrain.net

III. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. Castritsi-Catharios J., Th. Katsorhis, V. Kiortsis & N. Apostolopoulos, 1984

"Effets de la prehumidification sur les kystes d' *Artemia* (Taux d'éclosion, taille et ultrastructure)" *Thalassographica*, 7, pp : 19 – 26 (ISSN: 0250-3298)

2. Castritsi-Catharios J. & V. Kiortsis, 1984

"Bryozoaires côtiers de Grèce. Proposition d'une méthode automatisée de détermination systématique" *Biologia Gallo – Hellenica*, 11 (1), pp: 89 – 98

3. Castritsi-Catharios J. & V. Kiortsis, 1985

"Bryozoa of the Greek coastal water and their taxonomical character" *Biologia Gallo – Hellenica*, 10, pp: 73 -78

4. Castritsi-Catharios J., L. d'Hondt, G. Ganias, D. Panagopoulos, 1987

"Note préliminaire sur la présence de *Branchiostoma lanceolatum* (Pallas) (*Cephalocordés*) dans le Golfe d'Amvrakikos (Grèce)" *Biologia Gallo – Hellenica*, 11 (2), pp: 323 – 326

5. Καστρίτση-Καθαρίου Ι., Π. Μακράκος, Μ. Μωραϊτή, 1988

"*Artemia*: Ζωντανή τροφή ιχθυδίων στα εκκολαπτήρια. Διατροφή και ασθένειες ιχθύων εκτροφής και νομοθεσία", **Ειδική έκδοση** του Υπουργείου Γεωργίας (Γενική Δ/ση Αλιείας, Δ/ση αλιευτικών εφαρμογών και εισροών αλιευτικής παραγωγής), σελ. 56 - 64

IV. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ : 26

V. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ : 23

VI. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- ✚ Υπότροφος του Ι.Κ.Υ καθ' όλη τη διάρκεια των σπουδών για το πτυχίο Φυσιολογίας και Γεωγραφίας
- ✚ Υποτροφία Erasmus: SVP-87-0013-6 για εκπαίδευση σε τεχνικές και συλλογή εκπαιδευτικού υλικού στο Πανεπιστήμιο της Γάνδης, Βέλγιο, (Οικοτοξικολογία – Υδατοκαλλιέργειες) στα εργαστήρια των G.Persooone και P.Sorgeloos αντίστοιχα.
- ✚ FAO / UNEP οικονομική στήριξη για συμμετοχή σε 5 Διεθνή Συνέδρια και workshops (1982, 1984, 1985, 1986, 1987).

VII. ΤΙΜΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

1998, Βραβείο Ακαδημίας Αθηνών «Εμμ. Μπενάκη» (βράβευση πραγματικών προσπαθειών για τη βελτίωση της αλιείας σε Ελληνικές θάλασσες και υγροβιότοπους).

2008, Έπαινος Εφευρέτη από το Υπουργείο Ανάπτυξης και τον Οργανισμό Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Ο.Β.Ι) για την εφεύρεση της με τίτλο «Μέθοδος βελτίωσης

της εκκολαψιμότητας των κύστεων της αρτέμιας με προύγρανση και χωρίς τη χρήση χημικών ουσιών».

VIII. ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ

2004, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ι. Καστρίτση-Καθαρίου & Μ. Αποστολοπούλου

"Μέθοδος Βελτίωσης της εκκολαψιμότητας των κύστεων της *Artemia* με προύγρανση χωρίς χρήση χημικών ουσιών". (Ο.Β.Ι 20040100334, 2004)

2004, Πανεπιστήμιο Αθηνών & Ι. Καστρίτση-Καθαρίου

"Διαγνωστική Μέθοδος ελέγχου της αποτελεσματικότητας των υφαλοχρωμάτων". (Ο.Β.Ι 20040100346, 2004).

IX. ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Έχουν γίνει **55** αυτοαναφορές και **264** **ετεροαφορές** στο ερευνητικό έργο από ξένους – κυρίως – επιστήμονες σε διεθνή περιοδικά όπως: Applied Organometallic Chemistry, Ecotoxicology and Environmental Safety, Marine Pollution Bulletin, Biofouling, Toxicol. Environ. Chem., Int. J. Mol. Sci, Pharmaceutical Biology, κ.ά

X. ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

Υπεύθυνη για τη διοργάνωση, το συντονισμό και την εξεύρεση πόρων προκειμένου να υλοποιηθούν τα ακόλουθα Διεθνή Συνέδρια:

1997, Διεθνές Συνέδριο στη νήσο Κάλυμνο: "*Αλιεία και Σπογγαλιεία*". Διοργάνωση με την οικονομική στήριξη της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων και του Υπουργείου Αιγαίου.

2000, Διεθνές Συνέδριο στο Ναύπλιο "*Στατιστικές μέθοδοι για την μέτρηση της απασχόλησης στην αλιεία της Ευρώπης*". Διοργάνωση με την οικονομική στήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής – Γενική Διεύθυνση Αλιείας, της Γενικής Γραμματείας Έρευνας & Τεχνολογίας και του Πανεπιστημίου Αθηνών.

XI. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Διδασκαλία εργαστηριακών ασκήσεων: Γενική Ζωολογία (1977-1981), Ζωολογία I (1982-1988 και 1990-1991), Ζωολογία II (1986-1987), Υδροβιολογία (1978-1981), Ιχθυολογία (1979-1982), Ιστολογία – Εμβρυολογία (1979-1986) (δημιουργία εκπαιδευτικών σειρών προπλασμάτων αχινού-βάτραχου και όρνιθας).
- Συνδιδασκαλία με το Καθηγητή Ι. Ματσάκη του μαθήματος Δυναμική και Εφαρμοσμένη Οικολογία (1982-1987). Εργαστηριακές ασκήσεις και ασκήσεις υπαίθρου.
- Αποκλειστικά υπεύθυνη για την οργάνωση – από το 1986 – και τη διδασκαλία του μαθήματος με τίτλο "**Σύγχρονα δεδομένα στις Υδατοκαλλιέργειες**": παραδόσεις μαθήματος, εργαστηριακές ασκήσεις, ασκήσεις υπαίθρου, έκδοση σημειώσεων, προετοιμασία διαφανειών, ταινιών, cd ηλεκτρονικών παρουσιάσεων (χρήση power point)
- **η-Τάξη (e-class) ΕΚΠΑ**, δημιουργία Πλατφόρμας Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης, BIOL-105: Σύγχρονα Δεδομένα στις Υδατοκαλλιέργειες, παρουσίαση προπτυχιακών και μεταπτυχιακών εργασιών, πρακτική άσκηση φοιτητών, καθοδήγηση διπλωματικών εργασιών προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών, διπλωματικές εργασίες στα πλαίσια διαπανεπιστημιακών συνεργασιών με Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια, με το Ε.Μ.Π και με Τ.Ε.Ι.

- **Οι φοιτητές που παρακολούθησαν το μάθημα στη διάρκεια των ετών αυτών, ανέρχονται σε 70 κατά μέσον όρο ετησίως ενώ στα τελευταία τρία έτη αυξήθηκαν σε 150 ετησίως.**
- Υπεύθυνη για τη συγγραφή και γενική επιμέλεια του εκπαιδευτικού υλικού στα πλαίσια του Προγράμματος *Leonardo da Vinci* της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο "*FISHTRAIN, Pathways to vocational training*", δημιουργία της ακόλουθης ιστοσελίδας: http://www.fishtrain.net/partners.asp?id_socio=5. Το υλικό αυτό χρησιμοποιήθηκε και μέσα στα πλαίσια του μαθήματος των υδατοκαλλιεργειών.
- Συμμετοχή στη διδασκαλία του ιατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Ωκεανογραφίας, με μορφή διαλέξεων, στα κάτωθι μαθήματα (σε παρένθεση οι θεματικές ενότητες): **Στοιχεία Βιολογικής Ωκεανογραφίας** (στοιχεία για τις υδατοκαλλιέργειες), **Διαχείριση Θαλάσσιου Περιβάλλοντος** (Διαχείριση υδατοκαλλιεργειών), **Ιχθυολογία** (υδατοκαλλιέργειες), **Βενθολογία** (σπόγγοι)
- Υπεύθυνη για την οργάνωση, το συντονισμό, το περιεχόμενο του εκπαιδευτικού προγράμματος, την επιλογή των συμμετεχόντων στη διδασκαλία του νέου μαθήματος «Υδατοκαλλιέργειες» του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Ωκεανογραφίας (2009)

XII. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Υπεύθυνη Επιβλέπουσα:

62 Προπτυχιακών διπλωματικών εργασιών στο Πανεπιστήμιο Αθηνών,

11 Μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών. Από αυτές οι 2 πραγματοποιήθηκαν σε συνεργασία με τα Πανεπιστήμια της Γάνδης και του Στέρλινγκ.

8 Διδακτορικών διατριβών, από τις οποίες **6** ολοκληρώθηκαν και 2 βρίσκονται σε εξέλιξη (με εγκεκριμένη τη δεύτερη πρόοδο). Τόσο οι διδακτορικές διατριβές όσο και οι διπλωματικές εργασίες πραγματοποιήθηκαν με την οικονομική στήριξη Εθνικών και Κοινοτικών ανταγωνιστικών προγραμμάτων,

Συμμετοχή στη τριμελή επιτροπή **4** διδακτορικών διατριβών στο Πανεπιστήμιο Αθηνών και οι οποίες ολοκληρώθηκαν

Συμμετοχή στη τριμελή επιτροπή **2** διδακτορικών διατριβών στο Πανεπιστήμιο της Γάνδης, Βέλγιο οι οποίες ολοκληρώθηκαν επιτυχώς :

Συμμετοχή σε επταμελή επιτροπή **5** διδακτορικών διατριβών στο Πανεπιστήμιο Αθηνών, οι οποίες ολοκληρώθηκαν επιτυχώς.

Επιστημονική Υπεύθυνη σε 26 ανταγωνιστικά ερευνητικά προγράμματα και συγγραφέας των αντίστοιχων επιστημονικών εκθέσεων

XIII. ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Αξιολογητής εργασιών σε Διεθνή Περιοδικά, Διεθνή και Ελληνικά Συνέδρια. Τα πλέον πρόσφατα 2007 – 2009 είναι τα :

2 Fisheries Research, Elsevier (Imp. fact. 1.434),

3 Journal of Marine Biological Association U.K. (Imp. fact 0.75),

1 Chemosphere, Elsevier (Imp.fact.3.054),

2 13 Ichthyologists Conference,

1 Special Issue of Continental Shelf Research, IX International Symposium on Oceanography of the Bay of Biscay.

1 Science of the Total Environment, Elsevier (Imp. fact. 2.579).

2 9^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας & Αλιείας.

1 Aquaculture Research, Blackwell.

1 Bioresource Technology, Elsevier (Imp. fact. 4.45)

1 Environmental Pollution, Elsevier (Imp. fact. 3.135)