

## Βιογραφικό Σημείωμα

### Προσωπικά Στοιχεία

<b>Επώνυμο</b>	:	Γαληνού-Μητσούδη
<b>Όνομα</b>	:	Σοφία
<b>Βαθμίδα</b>	:	Καθηγήτρια
<b>Γνωστικό αντικείμενο</b>	:	Αλιευτική Διαχείριση Οστράκων-Καλλιέργεια
<b>Διεύθυνση Εργασίας</b>	:	Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδας (ΔΙΠΑΕ), Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Τ.Θ. 141, 574 00 Θεσσαλονίκη



### Ερευνητικά ενδιαφέροντα

Βιοποικιλότητα, Συστηματική Οστράκων και Ξενικά είδη, Αλιευτική Βιολογία, Διαχείριση φυσικών αποθεμάτων, Εκτροφή οστράκων, Διαχείριση Παράκτιων Ζωνών, Έρευνα πεδίου

**Στοιχεία επικοινωνίας:** : **τηλ.:** 2310 - 013636

**e-mail:** galimits@gmail.com  
galimits@ihu.gr

### Εκπαίδευση

1980	Πτυχίο Βιολογίας, Τμήμα Βιολογίας - Σχολή Θετικών Επιστημών - Α.Π.Θ.
1994	Διδακτορικό Δίπλωμα, Τμήμα Βιολογίας - Σχολή Θετικών Επιστημών - Α.Π.Θ.
1990	Πτυχίο Αυτοδύτου Σχολής Αυτοδυτών Θεσσαλονίκης ΝΗΡΕΑΣ Θεσσαλονίκη
1998	Δίπλωμα Ιστιοπλοΐας Ιστιοπλοϊκού Ομίλου Θεσσαλονίκης

### Επαγγελματική Δραστηριότητα

1980-1983	Ιχθυολόγος.
1983-1985	Ιχθυογεννητικός Σταθμός Έδεσσας (ΙΣΕ). Προϊσταμένη στον ΙΣΕ.
1985-1989	Εποπτεία Αλιείας Θεσσαλονίκης και Ομοσπονδία Γεωργικών Συνεταιρισμών Θεσσαλονίκης, Διεύθυνση Συνεταιρισμών, Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης.
1990-1995	Εποπτεία Αλιείας Θεσσαλονίκης με αρμοδιότητα σε θέματα οστράκων.
1995-2002	Προϊσταμένη Τμήματος Οστρακοειδών και Θαλασίου Περιβάλλοντος της Διεύθυνσης Αλιείας Θεσσαλονίκης.
2000-2002	Επιστημονική Συνεργάτης του ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών (ΤΑΥ).
2002-2012	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας &

	Υδατοκαλλιεργειών ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών-Χαλκιδικής.
20012-2014	Καθηγήτρια του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών-Χαλκιδικής.
2014 - 2019	Καθηγήτρια του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Σχολή ΣΤΕΦ.
2019	Προσωρινή Πρόεδρος Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος ΔΙΠΑΕ
2019-2021	Καθηγήτρια Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του ΔΙΠΑΕ, Σχολή Μηχανικών & Πρόεδρος του Τμήματος (Προσωποπαγής θέση) & Διευθύντρια του ΠΜΣ του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος
2021-	Τακτική Καθηγήτρια Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδας (ΔΙΠΑΕ), Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Σχολή Μηχανικών

### Διδακτικό Έργο και Διδασκόμενα Μαθήματα

#### Α. Προπτυχιακό Επίπεδο ΑΤΕΙ-Θ

Θαλάσσια Βιολογία
Αλιεία & Διαχείριση Οστράκων
Εκτροφή Οστράκων
Στοιχεία Ναυτιλίας & Μετεωρολογίας
Υδατική Ρύπανση & Τοξικότητα
Αλιευτική Νομοθεσία & Δεοντολογία Επαγγέλματος
Εισαγωγή στους Η/Υ
Προγραμματισμός Η/Υ
Εφαρμογές Η/Υ
Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός
Οικολογία
Βιολογία
Επεξεργασία και Ανάλυση Δεδομένων

#### Β. Μεταπτυχιακό Επίπεδο

##### Τμήμα Βιολογίας: Κατεύθυνση «Υδροβιολογία-Υδατοκαλλιέργειες» - ΑΠΘ

1999-2000	Οστρακοκαλλιέργειες (Β' Εξάμηνο).
2000-2004	Βιολογία καλλιεργούμενων μαλακίων και οστρακοκαλλιέργειες (Β' Εξάμηνο).

##### Τμήμα Κτηνιατρικής & ΤΕΙ Ηπείρου: Κατεύθυνση «Υδατοκαλλιέργειες» - Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

2005-2006	Εαρινό Εξάμηνο
2008-2009	Εαρινό Εξάμηνο

---

### ΑΤΕΙΘ Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ & ΔΙΠΑΕ Μηχανικών Περιβάλλοντος «Σχεδιασμός και Κατασκευή Τεχνικών Έργων»

2018-2019	Εαρινό & Χειμερινό Εξάμηνο
2019-2020	Εαρινό & Χειμερινό Εξάμηνο
2020-2021	Εαρινό & Χειμερινό Εξάμηνο
2021-2022	Εαρινό & Χειμερινό Εξάμηνο

### ΑΠΘ Τμήμα Ιατρικής (διατμηματικό με ΑΤΕΙΘ)

2018-2019	Εαρινό Εξάμηνο
2019-2020	Εαρινό Εξάμηνο
2020-2021	Εαρινό Εξάμηνο
2021-2022	Εαρινό Εξάμηνο

---

### Διοικητικό Έργο

1983-1985	Προϊσταμένη στον Ιχθυογεννητικός Σταθμός Έδεσσας (ΙΣΕ).
1995-2002	Προϊσταμένη του Τμήματος Οστράκων της Διεύθυνσης Αλιείας, Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Θεσσαλονίκης.
2003	Υπεύθυνη Τομέα Ειδικών Μαθημάτων του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Παράρτημα Νέων Μουδανιών-Χαλκιδικής, ΑΤΕΙ-Θ.
2002-2003	Προγράμματα ERASMUS-LEONARDO - Υπεύθυνη Τμήματος. Δημιουργία συνεργασίας για προγράμματα Erasmus (προσωπικές ενέργειες) συνολικά 8 (Νορβηγία, Ιταλία (2), Πολωνία, Ισπανία, Βουλγαρία, Λιθουανία, Λετονία, Τουρκία).
2003- 2006	Προϊσταμένη του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών-Χαλκιδικής, ΑΤΕΙ-Θ.
2010 - 2012	Αναπληρώτρια Τομεάρχης του Τομέα Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών-Χαλκιδικής, ΑΤΕΙ-Θ.

---

### Συμμετοχή σε Συμβούλια και Επιτροπές

#### Α. ΑΤΕΙ-Θ

2003	Εκπρόσωπος Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών-Χαλκιδικής, στην Επιτροπή Ερευνών του ΑΤΕΙΘ.
2010– 2011	Εκπρόσωπος Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών-Χαλκιδικής, στην Επιτροπή Ερευνών του ΑΤΕΙΘ.
2007-2013	Μέλος Επιτροπής Εσωτερικής Αξιολόγησης του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών <ul style="list-style-type: none"><li>• Διαμόρφωση ερωτηματολογίων για την αξιολόγηση του ΕΠ από τους απόφοιτους, την αυτοαξιολόγηση του ΕΠ και την αξιολόγηση του ΕΠ για</li></ul>

Φοιτητές & Τμήμα.

- Διαδικασία διεξαγωγής της εσωτερικής και εξωτερικής αξιολόγησης
- Σύνταξη των ετήσιων Εκθέσεων Εσωτερικής Αξιολόγησης
- 2010 (περίοδος 2008-2009) και
- 2010-11 (περίοδος 2010-2011).
- Συμμετοχή στην προετοιμασία Ετήσιας Έκθεσης Εσωτερικής Αξιολόγησης 2009-2010 στην Αγγλική Έκδοσή της.
- Υποστήριξη διαδικασίας Εξωτερικής Αξιολόγησης (2011).
- Παρουσίαση Εσωτερικής Αξιολόγησης στο ΕΠ, Διοικητικό Προσωπικό και Φοιτητές του Τμήματος

---

### Μέλος σε Διοικητικά Όργανα και Λοιπές Επιτροπές

---

- Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος ΤΑΥ και του Τμ Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ.
- Μέλος του Τομέα Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών του Τμ. ΤΑΥ και Υδραυλικής του Τμ. Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ .
- Μέλος Επιτροπών Διαγωνισμών: Δημόσιων Διεθνών και Εθνικών Προμήθειας Επιστ. Οργάνων, εξοπλισμού και αναλωσίμων του Τμήματος ΤΑΥ (2002-2014).
- Επιτροπές Παραλαβής υλικού, εξοπλισμού & οργάνων του Τμήματος ΤΑΥ 2005-2007, 2009-2011.
- Επιτροπές Αξιολόγησης Συμβασιούχων Καθηγητών (πρόσληψη στο Τμήμα ΤΑΥ) 2002-2007.
- Επιτροπή Αξιολόγησης Διδακτικών Σημειώσεων Εκπαιδευτικού Προσωπικού του Τμήματος ΤΑΥ (2002-2010).
- Συμμετοχή σε Επιτροπές Αναγνώρισης μαθημάτων φοιτητών από Μετεγγραφή, 2010-2011.
- Υπεύθυνη Πρακτικών Ασκήσεων φοιτητών του Τμήματος ΤΑΥ & Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ (2004-σήμερα).
- Σύμβουλος Σπουδών ΤΑΥ 2007-2008 φοιτητών Τμήματος ΤΑΥ.
- Υπεύθυνη Τμήματος ΤΑΥ στη Μονάδα Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας του ΑΤΕΙΘ 2008-2009.
- Μέλος Εκλεκτορικών Σωμάτων (ΑΤΕΙΘ & ΤΕΙ Μεσολογγίου) (μονιμοποιήσεις, εξελίξεις, προσλήψεις).
- Μέλος Εισηγητικής Επιτροπής Εκλεκτορικών.
- Μέλος Εφορευτικών Επιτροπών.
- Μέλος Επιτροπής για εκπαιδευτικές μετακινήσεις.

---

### Β. Επιτροπές Αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας

---

1986 Μέλος 9 Επιτροπών ποικίλων αρμοδιοτήτων όπως Αξιολόγησης και παρακολούθησης της υλοποίησης αναπτυξιακών και επενδυτικών μελετών Κανονισμών ΕΟΚ.

1993 Μέλος 9 Επιτροπών ποικίλων αρμοδιοτήτων όπως Αξιολόγησης και παρακολούθησης της υλοποίησης αναπτυξιακών και επενδυτικών μελετών

---

---

Κανονισμών ΕΟΚ.

---

1994 Μέλος 9 Επιτροπών ποικίλων αρμοδιοτήτων όπως Αξιολόγησης και παρακολούθησης της υλοποίησης αναπτυξιακών και επενδυτικών μελετών Κανονισμών ΕΟΚ.

---

#### **Γ. Νομοπαρασκευαστικές Επιτροπές**

---

1994 Σύνταξης Εισήγησης και σχεδίου Προεδρικού Διατάγματος για «Ζώνη Παραγωγής Οστράκων στο ΒΔ κόλπο Θεσσαλονίκης»,

---

1994 Σύνταξης Εισήγησης και σχεδίου Προεδρικού Διατάγματος για «Αλιεία οστράκων»,

---

1995 Σύνταξης Εισήγησης και σχεδίου Προεδρικού Διατάγματος για «Αλιεία δολωμάτων».

---

2007 Τροποποίησης Προεδρικού Διατάγματος για «Αλιεία δολωμάτων».

---

#### **Δ. Προστασίας Περιβάλλοντος και πολιτών**

---

Μέτρων για την προστασία του υγρότοπου Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα (προστατευόμενου από τη Συνθήκη Ramsar) και ΣΑΤΑΜΕ (Σχέδιο Αντιμετώπισης Τεχνολογικών Ατυχημάτων Μεγάλης Έκτασης).

---

#### **Ε. Επιτροπές Παρακολούθησης & Συμβουλευτικής (υλοποίηση μελετών)**

---

«Διαχειριστικής Μελέτης των Ζωνών Παραγωγής Οστράκων των κόλπων Θεσσαλονίκης και Θερμαϊκού και της παραγωγικής δυνατότητας των Ζωνών αυτών σε συνδυασμό με την ελαχιστοποίηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων», όπως επεκτάθηκε και συμπληρώθηκε. Φορέας Υλοποίησης το Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας του ΕΚΘΕ. Φορέας Χρηματοδότησης η Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Θεσσαλονίκης.

---

«Ανάπτυξη και εφαρμογή τεχνολογιών της μοριακής βιολογίας για τη γενετική ταυτοποίηση πληθυσμών του μυδιού *Mytilus galloprovincialis* Lam. στο Θερμαϊκό Κόλπο». Φορέας Υλοποίησης το Τμήμα Βιολογίας του ΑΠΘ. Φορέας Χρηματοδότησης η Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Θεσσαλονίκης.

---

«Παρακολούθηση των επιβλαβών ανθίσεων τοξικού φυτοπλαγκτού στο Θερμαϊκό Κόλπο». Φορέας Υλοποίησης το Τμήμα Βιολογίας του ΑΠΘ. Φορέας Χρηματοδότησης η Διεύθυνση Αλιείας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Θεσσαλονίκης.

---

«Παρακολούθηση φυτοπλαγκτικών πληθυσμών με έμφαση στα επιβλαβή μικροφύκη, στα παράκτια ύδατα του νομού Ημαθίας, Κόλπος Θερμαϊκού». Φορέας Υλοποίησης το Τμήμα Βιολογίας του ΑΠΘ. Φορέας Χρηματοδότησης η Διεύθυνση Γεωργίας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ημαθίας.

---

«Παρακολούθηση επιβλαβών πληθυσμιακών ανθίσεων φυτοπλαγκτού στη θαλάσσια περιοχή του Νομού Πιερίας». Φορέας Υλοποίησης το Τμήμα Βιολογίας του ΑΠΘ. Φορέας Χρηματοδότησης το Τμήμα Αλιείας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Πιερίας.

---

#### **Συμμετοχή σε Επιτροπές Οργάνωσης Συνεδρίων, Ημερίδων & Εκθέσεων**

---

---

## A. Συνέδρια

---

## B. Ημερίδες

---

2001 Ημερίδα με την επιμέλεια της έκδοσης Πρακτικών του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Ν. Μουδανιών με θέμα: «Το Γ'ΚΠΣ και οι απόφοιτοι του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών». Νέα Μουδανιά, Ιούνιος 2001.

2002 Ημερίδα «Η Αλιευτική Πολιτική και τα Ανώτατα Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα». Νέα Μουδανιά, Νοέμβριος 2002.

---

## Γ. Εκθέσεις

---

### ΑΤΕΙ-Θ - Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών

---

2001 6η Διεθνής Έκθεση Aliia 2001 της HELEXPO, Αθήνα το Νοέμβριο 2001.

2002 Aliia, Αθήνα, 2002.

2006 Agrotica 2006 με ετοιμασία του περιεχομένου ενημερωτικού φυλλαδίου.

---

## Οργανώσεις

---

1997 ΠΑΣΕΓΕΣ στην 1η Διεθνής Έκθεση Aliia της ΔΕΘ στη Θεσσαλονίκη το 1997 (άτυπο μέλος).

---

---

## Ερευνητικά Προγράμματα

### A. Επιστημονικός Υπεύθυνος

---

1. 2003-2005 «Master of Inland Water Quality Assessment» στα πλαίσια του Προγράμματος Socrates για New Curriculum Development (CD) Projects. 29369-IC-1-2002-1-SE-ERASMUS-PROGUC-1.

Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ

Χρηματοδότηση Ευρωπαϊκή Ένωση, πρόγραμμα Socrates, ύψος για το ΑΤΕΙΘ-ΤΑΥ 10.000 Ευρώ.

---

2. 2004-2006 Αναγνώριση του ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ ως ΚΕΠΙΣ (Κέντρο Πιστοποίησης) στο πλαίσιο της Πράξης. «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών στην Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση» από το ΥΠΕΠΘ (Αρ. Πρωτ. 218741/ΚΓ/1-3-2004) (Πιστοποίηση γνώσης Η/Υ), ΥΠΕΠΘ

---

3. 2000-2007 «Πρακτική Άσκηση Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Παράρτημα Ν. Μουδανιών ΑΤΕΙ-Θεσσαλονίκης». Επιστημονική Υπεύθυνη: η Δρ. Αμαλία Μωρίκη. Συνυπεύθυνη Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Το Πρόγραμμα έχει διάρκεια από 1/10/2000 έως 30-9-2007. Εγκριμένος Προϋπολογισμός 130.000 €.

---

4.	2005-2008	«Aqua-TNET-Thematic Network for Aquaculture, Fisheries & Aquatic Resource Management: Socrates-Erasmus 3. 225991-CP-1-2005-1-BE-ERASMUS-TN (Prof. Sorgelos) 2005-2008. Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός για συμμετοχές σε workshops και annual events.
5.	2000-2006	«Απόψεις καταναλωτών για πιστοποιημένα αλιευτικά προϊόντα», Γ' Κοινοτικό Πλαίσιο, ΕΠ.ΑΛ. 2000-2006, Μέτρο 4.3. Επιστημονικά Υπεύθυνη Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός 150.000 €.
6.	2007	«Εμπειρογνωμοσύνη για τη σύνταξη εγχειριδίου αναγνώρισης οστράκων» Ανάθεση από το ΥΠΑΠΑΤ. Γ' Κοινοτικό Πλαίσιο, ΕΠ.ΑΛ. 2000-2006, Μέτρο 5.1, Ευρωπαϊκά-ΧΜΠΑ και ΥΠΑΑΤ-ΠΔΥ. 2007. Επιστημονικά Υπεύθυνη Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός 5.950 €.
7.	2008	«Διαχείριση και έλεγχος των όρων πρόσβασης καθώς και προώθηση τεχνικών μέτρων διατήρησης των αλιευτικών πόρων στο Θερμαϊκό Κόλπο. Επιστημονικά Υπεύθυνη του Πακέτου του έργου «Καταγραφή του Στόλου και Αποθεμάτων Οστρακαλιείας». Γ' Κοινοτικό Πλαίσιο, ΕΠ.ΑΛ. 2000-2006, Μέτρο 4.4 Ενέργειες που τίθενται σε εφαρμογή από τους επαγγελματίες. ΠΕΠΜΑ-ΙΝΑΛΕ-ΑΤΕΙΘ. 2008. Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός για το ΑΤΕΙΘ 40.800 €.
8.	2009-2010	«Εμπορεύσιμα Όστρακα της Ελλάδας» <b>Ιούλιος 2009 – Ιούνιος 2010</b> . Φορέας Χρηματοδότησης: Επιτροπή Ερευνών ΑΤΕΙΘ. Επιστημονικά υπεύθυνη Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός 4.000 €.
9.	2009-2011	«Aqua-TNET-2-Thematic Network for Aquaculture, Fisheries & Aquatic Resource Management:Socrates-Erasmus (Prof. Sorgelos). 2009-2011. Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός για συμμετοχές σε workshops και annual events.
10.	2010	«Εθνικό Δίκτυο Ερευνών Βιοποικιλότητας» LIFEWATCH (ΕΔΕΒ – HelBioNet) ΓΓΕΤ, <b>2010</b> (διάρκεια 6 μήνες). Επιστημονικά υπεύθυνος Δρ. Αρβανιτίδης Χ. ΕΛΚΕΘΕ-Ηράκλειο. Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη.
11.	2011	«ΑΧΙΒΑΔΕΣ ΑΡΑΞΟΥ: Διερεύνηση της παρούσας και μελλοντικής κατάστασης των εμπορικών αποθεμάτων αχιβάδων στο Ιχθυοτροφείο Πάππας Ν.Ο. Αράξου και η βιώσιμη διαχείριση τους». Φορέας Χρηματοδότησης: ΥΠΕΘΑ-ΥΕΝ-ΤΑΜΕΙΟ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΤΟΛΟΥ. Επιστημονικά Εγκριμένος Προϋπολογισμός 30.737,70 €.
12.	2012-2013	Aqua-TNET-3-Thematic Network for Aquaculture, Fisheries & Aquatic Resource Management:Socrates-Erasmus. <b>2012-2013</b> . Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ- Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός για συμμετοχές



	σε workshops και annual events.
13. 2014-2015	«Καινοτόμες πρακτικές για Βιώσιμη και Περιβαλλοντικά φιλική Μυδοκαλλιέργεια». ΕΠ.ΑΛ. 2007-2013, Μέτρο 3.5. «ΠΙΛΟΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ» Εγκριμένος Προϋπολογισμός 293.200 €.
14. 2015-2017	HORIZON 2020: SUCCESS – Strategic Use of Competitiveness towards Consolidating the Economic Sustainability of the European Seafood sector. European Commission Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-Σοφία Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός περίπου 290.000 ευρώ για το ΑΤΕΙΘ.
	Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Σχεσιασμός και Κατασκευή Τεχνικών Έργων»:
15. 2018-2019	Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ-ΑΤΕΙΘ (Κωδικός ΕΛΚΕ 80976/20976) &
16. 2019-2022	Μηχανικών Περιβάλλοντος - ΔΙΠΑΕ (Κωδικός ΕΛΚΕ 21043)

## B. Μέλος Ερευνητικής /Μελετητικής Ομάδας

### I. Διεθνή

### II. Ελληνικά

1. 1992-2002	Αποκλειστική συμμετοχή στο διαρκές πρόγραμμα "Παρακολούθησης της ποιότητας νερών αλιείας και καλλιέργειας οστράκων των κόλπων Θεσσαλονίκης- Θερμαϊκού-Στρυμονικού για τα έτη 1992-2002 ". Φορέας Υλοποίησης Διεύθυνση Αλιείας Θεσσαλονίκης, Φορέας Χρηματοδότησης (για τα έτη 1997-2001) Οργανισμός Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης.
2. 1994-1995	Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα "Μελέτη καλλιέργειας κυδωνιών ( <i>Venus verrucosa</i> ) και διερεύνηση της δυνατότητας καλλιέργειας αχιβάδων ( <i>Ruditapes decussatus</i> ) στο Θερμαϊκό κόλπο" Φορέας Υλοποίησης ΑΠΘ, Τμήμα Βιολογίας, Φορέας Χρηματοδότησης Υπουργείο Γεωργίας (1994-1995). ΑΠΘ, Υπεύθ. Αναπλ. Καθηγητής Σίνης Α.
3. 1997-1998	Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα "Παρακολούθηση της ποιότητας του Θαλάσσιου Περιβάλλοντος του κόλπου Θεσσαλονίκης για τα έτη 1997-1998". Φορέας Υλοποίησης ΕΚΘΕ, Φορέας Χρηματοδότησης Οργανισμός Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης.
4. 1999-2001	Συμμετοχή στο συνεχιζόμενο ερευνητικό πρόγραμμα "Παρακολούθηση της ποιότητας του Θαλάσσιου Περιβάλλοντος του κόλπου Θεσσαλονίκης για τα έτη 1999-2001". Φορέας Υλοποίησης ΕΚΘΕ, Φορέας Χρηματοδότησης Οργανισμός Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης
5. 1998-2000	Συμμετοχή στη διεθνή μελετητική ομάδα για το πρόγραμμα ανάπτυξης παράκτιων συστημάτων (JNCC, Coastman - EC Environment and Climate Research Programme, Human Dimension of Environmental Change n°9 of



		contract ENV-CT97-0045) (1998-2000).
6.	1998	Μελέτη Βιωσιμότητας Σταθμού αναπαραγωγής οστράκων στον κόλπο Καλλονής Λέσβου. 1998. Φορέας Χρηματοδότησης Υπουργείο Γεωργίας. Φορέας Υλοποίησης Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Υπεύθυνος Καθ. Γ.Α. Ζαχαράτος, Χίος.
7.	1999	Μελέτη Χωροθέτησης & Περιβαλλοντικών επιπτώσεων για την «Περιβαλλοντική αποκατάσταση δέλτα Αξιού και Θερμαϊκού κόλπου με την ορθή διαχείριση των εδαφοϋδατικών πόρων και ανακαίνιση και εκσυγχρονισμό των αρδευτικών δικτύων». 1999. Μελετητική Ομάδα. Φορέας Ανάθεσης Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Θεσσαλονίκης.
8.	1999	ΑΤΕΙΘ- 1999. Πρόταση ίδρυσης του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών. Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. Επιστ. Υπεύθ. Πετρίδης Δ.
9.	2000-2001	ΑΤΕΙΘ- Μελέτη ανάπτυξης του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέα Μουδανιά Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. Επιστ. Υπεύθ. Πετρίδης Δ.
10.	2000-2001	ΑΤΕΙΘ- Επανεξέταση και βελτίωση του ενδεικτικού προγράμματος σπουδών σε ώρες, γνωστικό αντικείμενο και περίγραμμα με παραδοτέο την έκδοση Προσωρινού Οδηγού Σπουδών 2000-2001 του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΑΤΕΙ Θεσ/νίκης Παράρτημα Νέων Μουδανιών. Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. Επιστ. Υπεύθ. ΠΕΤΡΙΔΗΣ Δ.
11.	2000-2001	ΑΤΕΙΘ- Παραγωγή νέου προγράμματος σπουδών και συγκρότηση των επαγγελματικών δικαιωμάτων των αποφοίτων του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΑΤΕΙ Θεσ/νίκης Παράρτημα Νέων Μουδανιών, με παραδοτέο την έκδοση Νέου Οδηγού Σπουδών 2001-2002. Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. Επιστ. Υπεύθ. ΠΕΤΡΙΔΗΣ Δ.
12.	2004-2005	«Ανάπτυξη αναλυτικών μεθόδων προσδιορισμού βιοτοξινών–Εφαρμογή των στον προσδιορισμό βιοτοξινών σε οργανωμένες περιοχές μυδοκαλλιεργειών» Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. Επιστ. Υπεύθυνος Δρ. Ρήγας Παντελής. Χρηματοδότηση ΥΠΕΠΘ, ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ Ι. Διάρκεια 1-5-2004 έως 31-8-2006. Εγκριμένος προϋπολογισμός 50.422,00 €.
13.	2005-2006	«Κυκλοφορία του νερού σε Περιοχές Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών/μυδοκαλλιεργειών (ΠΟΑΥ) και διαχειριστικές παρεμβάσεις χωροταξικής & περιβαλλοντικής βελτίωσης». Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. Επιστ. Υπεύθυνη Δρ. Μωρική Αμαλία. ΥΠΕΠΘ, ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ ΙΙ. Διάρκεια 1-4-2005 έως 31-12-2006. Εγκριμένος Προϋπολογισμός 76.400,00 €.
14.	2005-2007	Γενετική διάκριση ελληνικών πληθυσμών του είδους <i>Pinna nobilis</i> (1 Νοεμβρίου 2005 – 30 Απριλίου 2007). Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών,

---

Επιστημονικός Υπεύθυνος Επίκουρος Καθηγήτρια Αναστασία Ιμσιρίδου.

---





15. 2006-2008 «Πρότυπο πειραματικό έργο αναπαραγωγής και εκτροφής Πολύχαιτων σε ελεγχόμενες συνθήκες καλλιέργειας». Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. ΕΠΑΛ 2006-2008/Καινοτόμα, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Επιστ. Υπεύθυνος Δρ. Ιωάννης Λεονάρδος.
16. 2007-2008 «Μελέτη της γενετικής δομής ελληνικών πληθυσμών των απειλούμενων ειδών *Pinna nobilis* και *Atrina fragilis*». 1 Δεκεμβρίου 2007 – 31 Νοεμβρίου 2008. Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας. Φορέας Χρηματοδότησης: Επιτροπή Ερευνών ΑΤΕΙΘ. Επιστημονικά υπεύθυνη Δρ. Α. Ιμσιρίδου.
17. 2009-2010 «Γενετική ταυτοποίηση των ειδών *Chlamys glabra* και *Chlamys proteus* με τη χρήση μιτοχονδριακών γονιδίων». 1-4-2009 ως 31-3-2010. Μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας.  
Φορέας Χρηματοδότησης: Επιτροπή Ερευνών ΑΤΕΙΘ.  
Επιστημονικά υπεύθυνη Δρ. Α. Ιμσιρίδου
- 

#### Δημοσιεύσεις με κριτές σε Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά και σε Τόμους

1. 1994 **Galinou-Mitsoudi, S.** & A. I. Sinis, 1994. Reproductive cycle and Fecundity of date mussel *Lithophaga lithophaga* (L.) (Bivalvia: Mytilidae). *Journal of Molluscan Studies*, **60**, pp. 371-385.
2. 1995 **Galinou-Mitsoudi, S.** & A. I. Sinis, 1995. Age and growth of *Lithophaga lithophaga*,(L.) (Bivalvia: Mytilidae) based on annual growth lines in the shell. *Journal of Molluscan Studies*, **61**, pp. 435-453.
3. 1995 **Galinou-Mitsoudi, S.** 1995. Biology and ecology of date mussel *Lithophaga lithophaga* (L.,1758) in Evoikos gulf. *Bios*, **3**, pp. 189-191.
4. 1997 **Galinou-Mitsoudi, S.** & A. I. Sinis, 1997. Population dynamics of the date mussel *Lithophaga lithophaga*, (L. 1758) (Bivalvia: Mytilidae), in Evoikos gulf (Greece). *Helgolander*, **51**, pp. 137-154.
5. 1997 **Galinou-Mitsoudi, S.** & A. I. Sinis, 1997. Ontogenesis and settlement factors of the date mussel *Lithophaga lithophaga*, (L. 1758) (Bivalvia: Mytilidae). *Israel J. Zool. Biol.* , pp. 43:167-183.
6. 2006 **Galinou-Mitsoudi S.,** Y. Savvidis & X. Dimitriadis, 2006. Interaction between mussel cultures and hydrodynamics; a preliminary study in the gulfs of Thessaloniki & Thermaikos, Greece *J. Biol. Res.* **6**, pp. 139-145.
7. 2006 **Galinou-Mitsoudi S.,** G. Vlahavas, O. Pappoutsis, 2006. Population study of the protected bivalve *Pinna nobilis* (Linnaeus, 1758) in the Thermaikos gulf (N Aegean Sea). *J. Biol. Res.* **5**, pp. 47-53.
8. 2006 Waara K.-O., A. Petersen, T. Lanaras, V. Paulauskas, S. Kleiven, G. Crosa, O.-P. Penttinen, A. Quesada, N. Kovats, **S. Galinou-Mitsoudi**, M. Lapinska, A. Newton, M. Balode, F. Hindak, and B. Marsalek, 2006. Inland Water Quality
-

9. 2007 Koutsoubas D., **S. Galinou-Mitsoudi**, S. Katsanevakis, P. Leontarakis, A. Metaxatos & A. Zenetos., 2007. II.5. Bivalve and gastropod mollusks of commercial interest for human consumption in the Hellenic Seas. In: C. Papaconstantinou, A. Zenetos, V. Vassilopoulou & G. Tserpes (Eds) *State of Hellenic Fisheries*, edited by, HCMR publ. Athens, , pp. 70-84.
- 
10. 2008 Katsares V., A. Tsiora, **S. Galinou-Mitsoudi**, A. Imsiridou, 2008. Genetic structure of the endangered species *Pinna nobilis* L., 1758 (Mollusca: Bivalvia) inferred from mtDNA sequences. *Biologia* 63(3), pp. 412—417.
- 
11. 2008 Moriki A., **S. Galinou-Mitsoudi**, D. Petridis, D. Kosti, Y. Savvidis, X. Dimitriadis, C. Koutitas & L. Alvanou, 2008. Environmental Impacts of intensive mussel culture in the coastal waters of the gulf of Thessaloniki (N. Greece). *Fresenius Environmental Bulletin* 17(11b), pp. 1945-1955.
- 
12. 2008 Katsanevakis S., E. Lefkaditou, **S. Galinou-Mitsoudi**, D. Koutsoubas & A. Zenetos, 2008. Molluscan species of minor commercial interest in Hellenic Seas: Distribution, exploitation and conservation status. *Mediterranean Marine Science* 9(1), pp. 77-118.
- 
13. 2010 Manousis T, G. Mpardakis, C. Paraskevopoulos & **S. Galinou – Mitsoudi**, 2010. The Bivalvia Mollusca of Thessaloniki & Thermaikos Gulfs (North Aegean Sea), Greece with emphasis on new species for Hellenic waters. *J. Biol. Res.* **14**, pp. 161–179.
- 
14. 2011 **Galinou-Mitsoudi S.**, 2011. Razor clams in the Hellenic Seas. In: Guerra, A.; Lodeiros, C.; Gaspar, M.B.; da Costa, F. 2011. *Razor clams: biology, aquaculture and fisheries*. Xunta de Galicia, Consellería do Mar, Santiago de Compostela. , pp. 341-351. ISBN: 978-84-453-4986-1, 978-84-453-4987-8 (CD).
- 
15. 2011 Konstantinou, Z. I., Y. N. Krestenitis, D. Latinopoulos, K. Pagou, **S. Galinou-Mitsoudi**, Y. Savvidis, 2011. Aspects of mussel-farming activity in Chalastra, Thermaikos Gulf, Greece: an effort to untie a management Gordian Knot *Ecology and Society* 17(1): 1. <http://dx.doi.org/10.5751/ES-04455-170101>
- 
16. 2011 Imsiridou A., N. Karaiskou, E. Aggelidou, V. Katsares, **S. Galinou–Mitsoudi**, 2011. Genetic tools for systematic status clarification of commercial species. The case of mitochondrial DNA variation of two high commercial *Flexopecten* forms in the Aegean Sea. In: (eds) "Aquaculture / Book 1", ISBN 979-953-307-107-6.
- 
17. 2012 Manousis Th., G. Mpardakis, A. Zamora Silva, K. Paraskevopoulos, D. Manios & **S. Galinou–Mitsoudi**, 2012. New and expanding Gastropods in the Hellenic Seas with emphasis on their origin and distribution status. *Journal of Biological Research-Thessaloniki* **18**, pp. 249 – 264.
-

18. 2013 Manousis Th., **S. Galinou–Mitsoudi**, 2013. New and Uncommon Bivalvia Mollusca of Thermaikos Gulf (Northern Aegean Sea). *Journal of Biological Research-Thessaloniki* 20, pp. 339 – 366.
19. 2014 Manousis Th., **S. Galinou–Mitsoudi**, 2014. New gastropod records for the Eastern Mediterranean Sea and one new alien (*Emarginula decorata* Deshayes, 1863) for the Mediterranean Sea from NW Aegean Sea, Greece. **Journal of Biological Research-Thessaloniki**, 21, pp. 1-20 (<http://www.jbiolres.com/content/21/1/20>).
20. 2017 Manousis Th., Kontadakis K., Polyzoulis G., Mpatzios G., **Galinou-Mitsoudi S.**, 2017. Possible discontinuous multifactorial inheritance in some Mediterranean species of *Raphitoma* (Mollusca, Conoidea, Raphitomidae). In: Organismal and Molecular Malacology, InTech, ISBN 978-953-51-5407-5.
21. 2017 Azevedo F., **Galinou-Mitsoudi S.**, Gerovasileiou V., 2017. First record of the invasive sponge *Paraleucilla magna* (Porifera, Calcarea) in Greek waters. *Mediterranean Marine Science* (in press).
22. 2018 Manousis Th., Kontadakis C., Polyzoulis G., Mbazios G., **S. Galinou-Mitsoudi**, 2018. New marine gastropod records for the Hellenic Waters. *Journal of Biological Research-Thessaloniki* 25:6, doi.org/10.1186/s40709-018-0077-3
23. 2019 **Galinou-Mitsoudi S.**, A. Imsiridou, A. Koutra, D. Samaras, E. Samara, 2019. ECOLOGY, LIFE CYCLE AND GENETIC APPROACH OF *Spondylus gaederopus* LINNAEUS, 1758 (BIVALVIA). *Journal of Environmental Protection and Ecology* 20(2): 713–722.
24. 2019 Manousis Th., C. Kontadakis, G. Mbazios, **S. Galinou-Mitsoudi**, 2019. New records of Rissoiidae (Mollusca: Gastropoda) for the Hellenic Seas with the description of *Rissoa electrae* n. sp. *Xenophora Taxonomy* 26.....in press
25. 2019 Manousis Th., C. Kontadakis, D. Petridis, **S. Galinou-Mitsoudi**, 2019. Evidence for poecilogony and potential “sequential” poecilogony in Mediterranean members of the genus *Raphitoma* (Mollusca: Gastropoda: Conoidea: Raphitomidae). *Advances in Ecological and Environmental Research* 4(12): 374-389.
26. 2020 Manousis Th., C. Kontadakis, G. Mbazios, **S. Galinou-Mitsoudi**, 2020. New records of Cimidae, Murchisonellidae and Pyramidellidae (Mollusca: Gastropoda: Heterobranchia) for the Mediterranean Sea and the Hellenic Waters. *Xenophora Taxonomy: 28 (Supplément n° 170): 3-27*.
27. 2020 Manousis Th., C. Kontadakis, G. Zaminos, C. Zeimbekis G. Mbazios, **S. Galinou-Mitsoudi**, 2020. New records of Lower Heterobranchia (Mollusca: Gastropoda) for the Mediterranean and the Hellenic Seas. *Xenophora Taxonomy*, 30: 34-51.
28. 2020 Mbazios G., Kontadakis C., **Galinou-Mitsoudi S.**, Manousis Th., 2020. New gastropod records for the Mediterranean and the Hellenic Seas. *Xenophora Taxonomy* 27: 34-58.

29	2020	Manousis Th., A. Porfyras G. Mbazios, G. Zaminos, C.Kontadakis, <b>S. Galinou-Mitsoudi</b>  , 2020, New bivalve occurrences for the Mediterranean and the Hellenic Seas. <i>Xenophora Taxonomy</i> , 29 (Supplément n° 171): 1-15.
30	2021	Mbazios G., C. Kontadakis, <b>S. Galinou-Mitsoudi</b>  , Th.Manousis, 2021. New records of Mollusca for the Mediterranean and the Hellenic Seas. <i>Xenophora Taxonomy</i> , 31:25-39
31	2021	Manousis Th., G. Zaminos, E. Samara, G. Mbazios, <b>S. Galinou-Mitsoudi</b>  , 2021. <i>Rissoella angeli</i> n. sp. (Gastropoda: Heterobranchia: Rissoellidae) and additional new records of molluscs for E. Mediterranean and the Hellenic Seas. <i>Xenophora Taxonomy</i> , 31:51-70
32	2021	Kontadakis C., Mbazios G., Manousis Th., <b>Galinou-Mitsoudi S.</b>  , 2021. Records of the Indo-pacific species <i>Heliculus implexus</i> (Mighels, 1845) (Gastropoda, Architectonicidae) established in the Mediterranean Sea. <i>Xenophora Taxonomy</i> , 32: 18-22.
33	2022	Mbazios G., T. Rozakis, G.Zaminos, S. Karypidis, G. Minos, K. Papavasileiou, C. Kontadakis, T. Manousis, <b>S. Galinou-Mitsoudi</b> , 2022. New records and distributional status of marine Mollusca for the Hellenic Seas (by September 2021). <i>Xenophora Taxonomy</i> , 35: 8-16
34	2022	Manousis T., <b>S. Galinou-Mitsoudi</b> , 2022. Great molluscan diversity associated with a limited <i>Cymodocea nodosa</i> (Ucria) Ascherson, 1870 bed in Thermaikos Gulf, North Aegean Sea, Greece. <i>Xenophora Taxonomy</i> , 35: 20-42

## Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Επιστημονικών Συνεδρίων με κριτές

### I. Διεθνή

1. 1994 **Galinou-Mitsoudi, S.** 1994. Reproductive cycle and Fecundity of date mussel *Lithophaga lithophaga*, (L.) (Bivalvia: Mytilidae) in Evoikos gulf (Greece). Proceed. 6th Internat. Congr. Zoogeogr. Ecol. Greece. Bios, 2, pp. 17-22. (Full Text)
2. 2002 **Galinou-Mitsoudi, S.**, Giannakourou, A., Petridis, D. & Papathanasiou, E., 2002. Mussel endobionts in Greek cultures: First occurrence and effects. 1<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Υδατοκαλλιεργειών, Αλιευτικής Τεχνολογίας & Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (Abstract).
3. 2005 Moriki, A., **Galinou-Mitsoudi, S.** & H. Georgalas, 2005. Water quality parameters of the river Loudias, Northern Greece. 13<sup>ο</sup> International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region (MESAEP), 8-12 October 2005, Thessaloniki, Greece p. 114 (Abstract).
4. 2006 Papadimitriou C.A., A. Moriki, **S. Galinou-Mitsoudi**, D. Gavrioli, 2006. The use of natural populations of mussels as bioindicators in environmental monitoring: the case of Thessaloniki and Thermaikos Gulfs NW Aegean sea

---

(Greece). The 6<sup>th</sup> International Symposium on Advanced Environmental Monitoring, June 27-30, 2006, Heidelberg, Germany, διαθέσιμο σε ηλεκτρονική μορφή. ([Abstract](#))

---

5. 2006 Papadimitriou C.A., A. Moriki, **S. Galinou-Mitsoudi**, D. GAVRILI, 2006. Environmental quality assessment by the use of natural populations of mussels as bioindicators. Proceedings of the VIII Conference on the Protection and Restoration of the Environment, July 3-7, 2006, Chania, Greece, 485-486 (Extended Abstract). Full text: <http://www.srcosmos.gr/srcosmos/showpub.aspx?aa=8421>

---

  6. 2006 Katsares V., Tsiora A., Imsiridou A., & **Galinou-Mitsoudi S.**, 2006. Preliminary results of the genetic analysis of bivalve molluscs *Pinna nobilis* and *Atrina fragilis* (Bivalvia : Pinnidae). Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. Patras – Greece, 26-30 June 2006. Poster 47p ([Abstract](#)).

---

  7. 2007 Moriki, A. **S. Galinou-Mitsoudi**, D. Petridis, D. Kosti, Y. Savvidis, X. Dimitriadis, C. Koutitas & L. Alvanou., 2007. Environmental impacts of intensive mussel culture in the coastal waters of the gulf of Thessaloniki (N. Greece). MESAEP ([Abstract](#)) Poster.

---

  8. 2007 **Galinou-Mitsoudi S.**, A. Moriki, D. Petridis, Y. Savvidis, X. Dimitriadis, C. Koutitas & L. Alvanou., 2007. Spatial fluctuation of the quality of the mussels from longline cultures in terms of environmental, biological and culturists operation parameters. MESAEP ([Abstract](#)) Poster.

---

  9. 2007 Savvidis, Y., Antoniou, A., Dimitriadis, X., Moriki, A., **Galinou-Mitsoudi, S.**, Alvanou, L., Petridis, D., Koutitas, Ch., 2007. Hydrodynamics in a Mussel Culture Area in Thermaikos Gulf. Proceedings pp. 1263-1274 ([Full Text](#)) MEDCOAST 07 THE 8<sup>th</sup> INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE MEDITERRANEAN COASTAL ENVIRONMENT 13-17 November 2007, Alexandria, Egypt.

---

  10. 2007 Papathanasiou E., Pagou K., Giannakourou A., Krasakopoulou, E., **Galinou-Mitsoudi S.**, Assimakopoulou G., Anagnostou CH., Krestenitis I., Drakopoulou P., Zervoudaki S., Stroglyoudi E. & Pavlidou A., 2007. Mussel cultures and the eutrophic marine environment in Thermaikos gulf - Nw. Aegean Sea, Greece IMARES 10th ICSR, Vlissingen (Oral) ([Abstract](#)).

---

  11. 2009 **Galinou-Mitsoudi S.**, Y Savvidis, A. Moriki, D. Petridis, X. Dimitriadis, 2009. Mussel production in relation to ecohydraulic conditions in the culture area of NW Thessaloniki Gulf (NW Aegean, Greece). AQUACULTURE EUROPE 2009, Trodheim ([Abstract](#), Poster).

---

  12. 2010 Antonopoulou A., **Galinou-Mitsoudi S.**, 2010. The mussel *Mytilus galloprovincialis* spat dynamics in the NE Thermaikos Gulf long-line cultures. AQUACULTURE EUROPE 2010, Porto ([Extended abstract](#), Poster).
-

13.	2012	Moriki A., Y. Savvidis, <b>S. Galinou-Mitsoudi</b> , D. Petridis, 2012. Estimating the carrying capacity in a mussel farming area in Greece (NW Thessaloniki gulf). 50th ECSA Conference [P223], (Abstract).
14.	2012	<b>Galinou-Mitsoudi S.</b> , D. Samaras, A. Koutra & A. Moriki, 2012. Contribution to the spiny oyster <i>Spondylus gaederopus</i> (Bivalvia) autoecology. 12th ICZEGAR., (Abstract).
15.	2012	<b>Galinou-Mitsoudi S.</b> , A. Imsiridou, A. Koutra, D. Samaras, 2012. Reproductive period of <i>Spondylus gaederopus</i> (Bivalvia) and its genetic approach. 14th European Congress of Ichthyology in Liège, Belgium.
16.	2015	Avdelas L., Papaharisis L., <b>Galinou-Mitsoudi S.</b> , 2015. Cost structure and profitability of mussel aquaculture in Greece. XXII Conference of the European Association of Fisheries Economist (EAFE), 28-30 April 2015, Salerno-Italy.
17.	2015	Moriki A., Savvidis Y., Papadimitriou Ch., Fantidou I., Kapageridis N., Stoilas V.-O. Antoniou A., <b>Galinou-Mitsoudi S.</b> , 2015. Variation of physicochemical parameters in a longline mussel culture system. 18th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region (MESAEP), September 26-30, Crete – Greece.
18.	2015	Papadimitriou Ch., <b>Galinou-Mitsoudi S.</b> , 2015. The use of waste mussel shells in environmental pollution control technologies. AQUACULTURE 2015-Elsevier, August 2015, Montpellier-France. Abstract-Poster.
19.	2015	Savvidis Y., Antoniou A., Stoilas V.-O., <b>Galinou-Mitsoudi S.</b> , 2015. Hydrodynamics in Longline Mussel Culture Layouts. 12 <sup>th</sup> Mediterranean Coastal Foundation (MEDCOAST), 6-10 October, Varna Bulgaria.
20.	2015	Imsiridou A., <b>Galinou-Mitsoudi, S.</b> , Samaras, Samara E., 2015. Genetic structure of a mediterranean spiny oyster <i>Spondylus gaederopus</i> Linnaeus, 1758 (Bivalvia) population from Aegean Sea. 13th INTERNATIONAL CONGRESS ON THE ZOOGEOGRAPHY AND ECOLOGY OF GREECE AND ADJACENT REGIONS, Abstract Proceedings. Heraclion Crete, Greece, 7-11 October 2015.
21.	2016	<b>Galinou-Mitsoudi S.</b> , Dafnakis A., Petridis D., Savvidis Y., 2016. The mussel culture sustainability in Greece: Is the temperature change a limited parameter? Pronasem 2016, Abstract-Poster.
22.	2019	Savvidis G., <b>S. Galinou-Mitsoudi</b> , 2019. "Sustainable mussel culture activity in terms of hydrodynamics. The case study of Chalastra basin (NW Gulf of Thessaloniki)". CEST Rhoads
23.	2019	Manousis T, D Petridis, <b>S Galinou-Mitsoudi</b> , 2019. Evidence for poecilogony and potential "sequential" poecilogony in members of the Genus <i>Raphitoma</i> (Mollusca: Gastropoda: Conoidea: Raphitomidae). 14th ICZEGAR, Thessaloniki.

## II. Ελληνικά



1.	1983	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , 1983. Εφαρμοσμένη Μυδοκαλλιέργεια στον Όρμο-Κόλπο Κεραμωτής Καβάλας. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων Υπ. Γεωργίας, Πάτρα.
2.	1988	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , 1988. Η Ελληνική Αλιεία στην περίοδο 1964-1986. 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων Υπ. Γεωργίας, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά, 100-131. (Πλήρες κείμενο)
3.	1993	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , & Α. Ι. Σίνης, 1993. Τεχνητή αναπαραγωγή και ανάπτυξη προνυμφών του πετροσωλήνα <i>Lithorhaga lithorhaga</i> , (L.). 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων Υπ. Γεωργίας, Ξάνθη.
4.	1997	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , Α. Ι. Σίνης & Δ. Πετρίδης, 1997. Αναπαραγωγή του <i>Venus verrucosa</i> (κυδώνι) στους κόλπους Θεσσαλονίκης και Θερμαϊκού. 5ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας ΕΚΘΕ, Καβάλα. Πρακτικά, 107-110. (Πλήρες κείμενο)
5.	1997	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , Ε. Μιχαλούδη & Π.Σ. Οικονομίδης, 1997. Γονιμότητα του <i>Venus verrucosa</i> (κυδώνι) στους κόλπους Θεσσαλονίκης και Θερμαϊκού. Προκαταρκτικά αποτελέσματα. 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων Υπ. Γεωργίας, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά υπό έκδοση & σε CD: 20.01-20.05. (Πλήρες κείμενο)
6.	2000	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , Δ. Πετρίδης, 2000. Στοιχεία βιολογίας του χάβαρου <i>Modiolus barbatus</i> στον κόλπο Θεσσαλονίκης. 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Μεσολόγγι. Πρακτικά, 25-28. (Πλήρες κείμενο)
7.	2000	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , Α.Ι. Σίνης, 2000. Επίδραση της εκμετάλλευσης σε πληθυσμούς διθύρων οστράκων στον κόλπο Θεσσαλονίκης. 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Μεσολόγγι. Πρακτικά, 21-24. (Πλήρες κείμενο).
8.	2000	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , Δ. Πετρίδης, 2000. Σχέση μετεωρολογικών δεδομένων και δυσμενών βιολογικών φαινομένων για τη μυδοκαλλιέργεια. 6ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας ΕΚΘΕ, Χίος. Πρακτικά, 76-81. (Πλήρες κείμενο).
9.	2001	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , Δ. Πετρίδης, 2001. Μορφομετρία και ορισμένα οικολογικά στοιχεία ενός παράκτιου πληθυσμού <i>Pinna nobilis</i> L. (Mollusca: Bivalvia) στο Θερμαϊκό κόλπο. 10ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Χανιά. Πρακτικά, 33-36. (Πλήρες κείμενο).
10.	2003	Γιαννακούρου Α., <b>Σ. Γαληνού-Μητσούδη</b> , Κ. Πάγκου, Ε. Παπαθανασίου, 2003. Διαθεσιμότητα Τροφής για την εκτροφή του μυδιού ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ) στο Θερμαϊκό κόλπο. Εκτίμηση της φέρουσας ικανότητας της περιοχής. 7ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας ΕΚΘΕ, Χερσόνησος-Κρήτη. (Περίληψη).
11.	2005	<b>Γαληνού-Μητσούδη Σ.</b> , Ο. Παπουτσή, Γ. Βλαχάβας, 2005. Μελέτη πληθυσμού του προστατευόμενου δίθυρου οστράκου <i>Pinna nobilis</i> Linnaeus, 1758 στο Θερμαϊκό κόλπο (Β. Αιγαίο). 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Δράμα.

- 
- Πρακτικά, 160-163. (Πλήρες κείμενο).
- 
12. 2005 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** Γ. Σαββίδης, Ξ. Δημητριάδης, 2005. Προκαταρκτική Μελέτη για την Αλληλεπίδραση των Μυδοκαλλιεργειών & της Υδροδυναμικής των κόλπων Θεσσαλονίκης και Θερμαϊκού. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Δράμα. Πρακτικά, 300-303. (Πλήρες κείμενο).
- 
13. 2006 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** Ο. Παπουτσή, Γ. Βλαχάβας, 2006. Οι ενδοβιοτικοί οργανισμοί του δίθυρου οστράκου *Pinna nobilis* (L., 1758) στον Θερμαϊκό κόλπο, ΒΔ. Αιγαίο. 8ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας ΕΛΚΕΘΕ, Θεσσαλονίκη. Αναρτημένη ανακοίνωση. Πρακτικά, Περίληψη σε έντυπη μορφή και Πλήρες κείμενο σε CD, σελ.1-4. (Πλήρες κείμενο).
- 
14. 2007 Κατσαρές Β., Α. Τιώρα, **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** Α. Ιμισιρίδου, 2007. Γενετική δομή του απειλούμενου δίθυρου μαλακίου *Pinna nobilis* Linnaeus, 1758 (Mollusca: Bivalvia). 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Μυτιλήνη. Πρακτικά, 221-224. (Πλήρες κείμενο).
- 
15. 2007 Καλαϊτζή Λ., Π. Βουλγαρίδου, **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** 2007. Αλιευτική παραγωγή οστράκων στο Βόρειο Αιγαίο την περίοδο 1964-2004. 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Μυτιλήνη. Πρακτικά, 193-196. (Πλήρες κείμενο).
- 
16. 2007 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** Γ. Βλαχάβας, Ε. Σιμιτοπούλου, Α. Σίνης, 2007. Όστρακα στην ελληνική αγορά: Κατανάλωση Διθύρων στα καταστήματα εστίασης της Θεσσαλονίκης. 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Μυτιλήνη. Πρακτικά, 429-432. (Αναρτημένη ανακοίνωση-poster) (Πλήρες κείμενο).
- 
17. 2007 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** Χ. Παπαδημητρίου, Γ. Βλαχάβας, Α. Μωρίκη, Υ. Μίγκου, Δ. Γαβρίλη & Δ. Πετρίδης, 2007. Εκτίμηση της ποιότητας μυδιών φυσικών πληθυσμών με βιοδείκτες. 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Μυτιλήνη. Πρακτικά, 437-440. (Αναρτημένη ανακοίνωση-poster) (Πλήρες κείμενο).
- 
18. 2008 Μωρίκη Α., **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** Σαββίδης Ι., Πετρίδης Δ., 2008. Εποχιακή Διακύμανση της Ποιότητας των Νερών σε Περιοχή Οργανωμένης Ανάπτυξης Μυδοκαλλιεργειών, 3ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Μακεδονίας, 14-17 Μαρτίου 2008, Θεσσαλονίκη.
- 
19. 2009 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** Σ. Πασπαλά, Γ. Βλαχάβας, & Γ. Μπαρδάκης, 2009. Διερεύνηση επίδρασης της ανθρώπινης παρουσίας στη δυναμική πληθυσμού του *Donacilla cornea* (Poli, 1795). 9ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας ΕΛΚΕΘΕ, Πάτρα. Αναρτημένη ανακοίνωση. Πρακτικά, Περίληψη σε έντυπη μορφή και Πλήρες κείμενο σε CD, σελ.1-4. (Πλήρες κείμενο).
- 
20. 2010 Παπουτσή Ό., **Γαληνού-Μητσούδη Σ.,** 2010. Προκαταρκτικά αποτελέσματα δυναμικής, ηλικίας και αύξησης της πίννας *Atrina pectinata* (Linnaeus, 1767) στο Θερμαϊκό κόλπο. 14ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Πειραιάς. Πρακτικά, 437-440. (Πλήρες κείμενο).
-

21. 2010 Χρυσαιδίδη Σ., Α. Ιμισριίδου, Β. Κατσαρές, **Σ. Γαληνού-Μητσούδη**, 2010. Γενετική ταυτοποίηση των ειδών *Flexorpecten glaber* (Linnaeus 1758) και *Flexorpecten proteus* (Dillwyn 1817) (Mollusca: Bivalvia) με τη βοήθεια μιτοχονδριακών δεικτών. 14ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Πειραιάς. Πρακτικά: 47-50 (Πλήρες κείμενο).
22. 2011 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, Πασόγλου Ε., Χατζάρας Η., Μπαρδάκης Γ., Παρασκευόπουλος Κ., 2011. Πυκνότητες των κύριων εμπορικών ειδών δίθυρων μαλακίων στους κόλπους Θεσσαλονίκης και Θερμαϊκού σε σχέση με τη δυναμικότητα των αλιευτικών μεθόδων και εργαλείων. 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά:
23. 2011 Παπαϊωάννου Ε., Βλαχάβας Γ., Παρασκευόπουλος Κ., Μπαρδάκης Γ., **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, 2011. Τα όστρακα στην Ελληνική αγορά: Πολεοδομικό συγκρότημα Θεσσαλονίκης. 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά:
24. 2011 Δασκαλοπούλου Δ., Κατσαρές Β., **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, Ιμισριίδου Α., 2011. Μελέτη της γενετικής δομής ενός πληθυσμού του είδους *Atrina fragilis* (Bivalvia: Pinnidae) στο Θερμαϊκό κόλπο. 33ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Έδεσσα. Πρακτικά, Περίληψη, σελ.76.
25. 2012 Παπαδημητρίου Χ.Α., Α. Μωρίκη, **Σ. Γαληνού-Μητσούδη**, 2012. Μελέτη της οικοτοξικότητας και των μετάλλων σε θαλάσσια ιζήματα του κόλπου Θεσσαλονίκης. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, Σκιάθος, 8 έως 10 Σεπτεμβρίου 2012.
26. 2013 Ιμισριίδου Α., **Σ. Γαληνού-Μητσούδη**, 2013. Η Γενετική ως εργαλείο πληθυσμιακής διαχείρισης των διθύρων στις ελληνικές θάλασσες. 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής. Πρακτικά...(Πλήρες κείμενο).
27. 2013 Ιγνατιάδου Β., Ι. Σαββίδης, **Σ. Γαληνού-Μητσούδη**, 2013. Φαινόμενα παράκτιας ανάβλυσης σε ελληνικά αλιευτικά πεδία. 15ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Θεσσαλονίκη. Πόστερ. Πρακτικά 69-72 (Πλήρες κείμενο).
28. 2013 Μανούσης Θ., **Σ. Γαληνού-Μητσούδη**, 2013. Νέα Είδη Γαστεροπόδων για τις Ελληνικές Θάλασσες. Πρόδρομη καταγραφή. 15ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Θεσσαλονίκη. Πόστερ. Πρακτικά 141-144 (Πλήρες κείμενο).
29. 2013 Τσιάρας Σ., **Σ. Γαληνού-Μητσούδη**, 2013. Διαχειριστικές πρακτικές σε μυδοκαλλιέργειες της Χαλάστρας Θεσσαλονίκης. 15ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά, 415-418 (Πλήρες κείμενο).
30. 2013 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, Ι. Σαββίδης, Α. Μωρίκη, 2013. Η Μυδοκαλλιέργεια στην Ελλάδα. Μισός αιώνας εμπειρία και μελλοντική προοπτική της. 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής. Πρακτικά...(Πλήρες κείμενο).

31. 2014 Tsouhliou P., Imsiridou A., **Galinou-Mitsoudi S.**, Giannoulis T., Georgiou S., Mamouris M., Amoutzias G.D., 2014. Detection of developmental genes in the largest Mediterranean bivalve mollusc *Pinna nobilis* with RNA-seq technology. 65ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας. Θεσσαλονίκη 20- 30 Νοεμβρίου 2014
32. 2016 Δαφνάκης Α., Μαραγιάννη Ε, Βουλγαρίδου Π, Κεμεντσεσίδης Χ, **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, 2016. Χρονοσειρές φυσικοχημικών παραμέτρων θαλασσινού νερού σε περιοχές μυδοκαλλιεργειών της Περίας. 16ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Καβάλα. Πρακτικά, (Πλήρες κείμενο).
33. 2016 **Γαληνού-Μητσούδη Σ**, Κωνσταντίνου Ζ, Αβδελάς Λ, Σαββίδης Γ, Αντωνίου Α, Στοϊλας Β-Ο., 2016. Μονάδες μυδοκαλλιέργειας. Διεθνείς πρακτικές και αξιολόγηση της ελληνικής δραστηριότητας. 16ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Καβάλα. Πρακτικά, (Πλήρες κείμενο).
34. 2017 Στοϊλας Β.Ο., Αντωνίου Α., Σαββίδης Γ., **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, 2017. Διερεύνηση υδροδυναμικής σε περιοχή μυδοκαλλιέργειας με χρήση απλών πλωτών συσκευών-μια τεχνική Lagrange. 6ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Μακεδονίας, 5-7 Μαΐου 2017, Θεσσαλονίκη. 8 σελίδες.

#### Γ. Λοιπές Δημοσιεύσεις

1. 2009 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, Μωρίκη Α., Ρήγας Π. (Αλφαβητικά), 2009. Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ, Ακαδημαϊκό έτος 2009-2009. Σελίδες 192.
2. 2010 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, Μωρίκη Α., Σαββίδης Ι. (Αλφαβητικά), 2010. Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ, Ακαδημαϊκό έτος 2009-2010. Σελίδες 312.
3. 2010 **Galinou-Mitsoudi S.**, Moriki A., Savvidis Y. (Alphabetically), 2010. Internal Evaluation Report. ATEI of Thessaloniki, Department of Fisheries & Aquaculture Technology. Evaluation period: Academic year 2009-2010. Pages 122.
4. 2011 **Γαληνού-Μητσούδη Σ.**, 2011. Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ, Ακαδημαϊκό έτος. Παρουσίαση στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Νέα Μουδανιά.

#### Διδακτικά Συγγράμματα

1. 2000 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2000. Θαλάσσια Βιολογία. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών, 80 σελ. Ανανέωση με προσθήκες και βελτιώσεις (Δεκέμβριος 2001).
2. 2001 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2000. Εργαστήριο Θαλάσσιας Βιολογίας. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων

		Μουδανιών, 30 σελ. Ανανέωση με προσθήκες και βελτιώσεις, 38 σελ. (Δεκέμβριος 2001).
3.	2001	Γαληνού–Μητσούδη Σ., 2001. Αλιεία & Διαχείριση Οστράκων. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών, 87 σελ. Ανανέωση με προσθήκες και βελτιώσεις σημειώσεων μαθήματος σελ. 96 (Δεκέμβριος 2002), 106 σελ. (Δεκέμβριος 2003).
4.	2001	Γαληνού–Μητσούδη Σ., 2001. Εργαστήριο Αλιείας & Διαχείρισης Οστράκων. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών, 38 σελ. Ανανέωση με προσθήκες Οκτώβριος 2002, σελ. 48.
5.	2001	Γαληνού–Μητσούδη Σ., 2001. Εργαστήριο Εκτροφής Οστράκων. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών, σελ. 38.
6.	2002	Γαληνού–Μητσούδη Σ., 2002. Εκτροφή Οστράκων. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Νέων Μουδανιών, 109 σελ. (Ιανουάριος 2004) Ανανέωση με προσθήκες.

#### Τεχνικές Εκθέσεις Ερευνητικών Προγραμμάτων και Μελετών

1.	1995	ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., ΑΠΘ, 1995. Μελέτη καλλιέργειας κυδωνιών ( <i>Venus verrucosa</i> ) και διερεύνηση της δυνατότητας καλλιέργειας αχιβάδων ( <i>Ruditapes decussatus</i> ) στο Θερμαϊκό κόλπο. 1η Ενδιάμεση Έκθεση για το Υπ. Γεωργίας. Υπεύθ. Αναπλ. Καθηγητής Σίνης Ι. Α. 1-18.
2.	1998	ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 1998. Οστρακοκαλλιέργειες στους Κόλπους Θεσσαλονίκης και Βόρειου Θερμαϊκού. Περιέχεται στο: ΕΚΘΕ, Παρακολούθηση της ποιότητας του Θαλάσσιου Περιβάλλοντος του κόλπου Θεσσαλονίκης το 1997. Ενδιάμεση Έκθεση για τον Ο.Α.Θ. Υπεύθ. Δρ. Πάγκου Κ., 105-112.
3.	1998	Πανεπιστήμιο Αιγαίου 1998. Μελέτη Βιωσιμότητας Σταθμού αναπαραγωγής οστράκων στον κόλπο Καλλονής Λέσβου. Φορέας Χρηματοδότησης Υπουργείο Γεωργίας. Υπεύθυνος Καθ. Γ.Α. Ζαχαράτος, Χίος. 86 σελίδες.
4.	1999	ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 1999. Οι μυδοκαλλιέργειες του Νομού Θεσσαλονίκης, 221-237. Περιέχεται στο: ΕΚΘΕ, Παρακολούθηση της ποιότητας του Θαλάσσιου Περιβάλλοντος του κόλπου Θεσσαλονίκης 1997-1998. Τελική Έκθεση για τον Ο.Α.Θ. Υπεύθ. Δρ. Πάγκου Κ., 249 σελίδες.
5.	1999	Μελέτη Χωροθέτησης & Περιβαλλοντικών επιπτώσεων για την «Περιβαλλοντική αποκατάσταση δέλτα Αξιού και Θερμαϊκού κόλπου με την ορθή διαχείριση των εδαφοϋδατικών πόρων και ανακαίνιση και εκσυγχρονισμό των αρδευτικών δικτύων». 1999. Μελετητική Ομάδα. Φορέας Ανάθεσης Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Θεσσαλονίκης. Σελίδες 74 και Παραρτήματα Α & Β.

6.	1999	COCHRAS, D., L. KOKOKIRIS & S. GALINOU-MITSOUDI, 1999. Lack of integrated coastal zone management in Thermaikos gulf area. Coastman Working Paper No 9- EC Environment and Climate Research Programme, Human Dimension of Environmental Change (ENV-CT97-0045), OIKOS Environnement-Ressources, pp26.
7.	1999	ΠΕΤΡΙΔΗΣ Δ. & ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 1999. Πρόταση ίδρυσης του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών. ΤΕΙΘ.
8.	2000	ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ. & Δ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ, 2000. Εργαστήριο Υδατοκαλλιεργειών ΕΡ.ΥΔΑ. Προκαταρκτική Μελέτη. ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 39 σελίδες.
9.	2000	ΜΠΟΜΠΟΡΗ Δ., Σ. ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ & Δ. ΠΕΤΡΙΔΗΣ, 2000. Ρύπανση Υδάτων & Τοξικότητα. Προκαταρκτική Μελέτη. ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 43 σελίδες.
10.	2000	ΣΚΟΥΦΑΣ Γ. & ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 2000. Το Ενυδρείο Νέων Μουδανιών. Προκαταρκτική Μελέτη. ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 53 σελίδες.
11.	2000	ΠΕΤΡΙΔΗΣ Δ., ΣΙΝΗΣ, Α.Ι., ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ Χ., ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Α. & ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 2000. Προσανατολισμός και Κατεύθυνση του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Παράρτημα Ν. Μουδανιών. ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 43 σελίδες.
12.	2000	ΠΕΤΡΙΔΗΣ Δ. ΜΠΟΜΠΟΡΗ Δ & ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 2000. Επίδραση βαρέων μετάλλων και παρασιτοκτόνων στις κοινωνίες υδρόβιων οργανισμών εσωτερικών υδάτων. Ερευνητική πρόταση για το Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Παράρτημα Ν. Μουδανιών. 26 σελίδες.
13.	2001	ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 2001. Προγράμματα λειτουργίας και σκοπός ΕΡ.ΥΔΑ του Τμήματος Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών Νέων Μουδανιών, σελ. 1-16. Περιέχεται στο Πρόγραμμα Λειτουργίας Εργαστηρίου Υδατοκαλλιεργειών (ΕΡ.ΥΔΑ.) ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Παράρτημα Ν. Μουδανιών. Επιστ. Υπεύθυνος Καθ. Δ. Πετρίδης. ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 134 σελίδες.
14.	2001	ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 2001. Όστρακα: Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα, σελ. 18-32. Περιέχεται στο Πρόγραμμα Λειτουργίας Εργαστηρίου Υδατοκαλλιεργειών (ΕΡ.ΥΔΑ.) ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Παράρτημα Ν. Μουδανιών. Επιστ. Υπεύθυνος Καθ. Δ. Πετρίδης. ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 134 σελίδες.
15.	2001	ΓΑΛΗΝΟΥ-ΜΗΤΣΟΥΔΗ Σ., 2001. Όστρακα: Ερευνητικό Πρόγραμμα, σελ. 33-42. Περιέχεται στο Πρόγραμμα Λειτουργίας Εργαστηρίου Υδατοκαλλιεργειών (ΕΡ.ΥΔΑ.) ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Παράρτημα Ν. Μουδανιών. Επιστ. Υπεύθυνος Καθ. Δ. Πετρίδης. ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 134 σελίδες.
16.	2005	Curriculum of European Joint Master for "Inland Water quality Assessment" (Παραγωγή Οδηγού Σπουδών και Εκπαιδευτικού Προγράμματος Κοινού Ευρωπαϊκού Μεταπτυχιακού κύκλου σπουδών. Socrates Erasmus, 2005. Επιστ. Υπεύθ. Dr. Waara Karl-Otto.
17.	2007	ΑΤΕΙΘ., 2007. Κυκλοφορία του νερού σε Περιοχές Οργανωμένης Ανάπτυξης

		Υδατοκαλλιεργειών/μυδοκαλλιεργειών (ΠΟΑΥ) και διαχειριστικές παρεμβάσεις χωροταξικής & περιβαλλοντικής βελτίωσης. Ενδιάμεση Τεχνική Έκθεση ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ II. Επιστ. Υπεύθ. Δρ. Α. Μωρίκη, 164 σελίδες.
18.	2007	ΑΤΕΙΘ, 2007. Εγχειρίδιο αναγνώρισης οστράκων. Εμπορικά και προστατευόμενα ελληνικά είδη. Εγχειρίδιο για το ΥΠΑΑΤ-ΕΠΑΛ 2000-2006. Επιστ. Υπεύθ. Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη. 101 σελ. και Παράρτημα νομοθεσίας.
19.	2007	Γαληνού-Μητσούδη Σ., Δ. Πετρίδης, Λ. Αλβανού, Α. Γιαννακούρου, 2007. ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ: 1. Δυναμική των πληθυσμών των προνυμφικών σταδίων 100-380 μm του μυδιού, σελ. 244-270, 2. Δυναμική και κατανομή του γόνου, σελ. 271-380 & 3. Εκτροφή μυδιών, σελ. 311-344. Περιέχεται ΑΤΕΙΘ., Κυκλοφορία του νερού σε Περιοχές Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών/ μυδοκαλλιεργειών (ΠΟΑΥ) και διαχειριστικές παρεμβάσεις χωροταξικής & περιβαλλοντικής βελτίωσης. Τελική Τεχνική Έκθεση ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ II. Επιστ. Υπεύθ. Δρ. Α. Μωρίκη, 344 σελίδες.
20.	2008	ΑΤΕΙΘ, 2008. Απόψεις καταναλωτών για πιστοποιημένα αλιευτικά προϊόντα. Τελική Τεχνική Έκθεση για το ΥΠΑΑΤ. ΕΠΑΛ 2000-2006. Επιστ. Υπεύθ. Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη. 93 σελίδες & 3 Παραρτήματα.
21.	2009	Γαληνού-Μητσούδη Σ. 2009. Φάση 4η: Καταγραφή του Στόλου και Αποθεμάτων Οστρακαλιείας. Περιέχεται ΙΝΑΛΕ-ΑΤΕΙΘ, Διαχείριση και έλεγχος των όρων πρόσβασης καθώς και προώθηση τεχνικών μέτρων διατήρησης των αλιευτικών πόρων στο Θερμαϊκό Κόλπο. Τελική Τεχνική Έκθεση για το ΥΠΑΑΤ. ΕΠΑΛ 2000-2006. Επιστ. Υπεύθ. Δρ. Α. Καλλιανιώτης. 65 σελίδες.
22.	2009	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, 2009. Πρότυπο πειραματικό έργο αναπαραγωγής και εκτροφής Πολυχαίτων υπό ελεγχόμενες συνθήκες καλλιέργειας. Επιστ.Υπεύθ. Δρ. Λεονάρδος Ι. για το ΥΠΑΑΤ. ΕΠΑΛ 2000-2006 (Καινοτόμα, ΚΑΝ. Ε.Κ. 27/92/99), 185 σελίδες.
23.	2010	ΑΤΕΙΘ, 2010. Τα εμπορεύσιμα όστρακα της Ελλάδας. Τελική Έκθεση. Επιστ. Υπεύθ. Δρ. Σοφία Γαληνού-Μητσούδη. 218 σελίδες.
24.	2011	ΑΤΕΙΘ, 2011. «ΑΧΙΒΑΔΕΣ ΑΡΑΞΟΥ: Διερεύνηση της παρούσας και μελλοντικής κατάστασης των εμπορικών αποθεμάτων αχιβάδων στο Ιχθυοτροφείο Πάππας Ν.Ο. Αράξου και η βιώσιμη διαχείριση τους». Τελική Έκθεση για το ΥΠΕΘΑ-ΥΕΝ-ΤΑΜΕΙΟ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΤΟΛΟΥ. Επιστημονικά υπεύθυνη Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη, 93 σελίδες.
25.	2013	Γαληνού-Μητσούδη Σ., Α. Σιδηροπούλου, Α. Βουλτσίδης, Κ. Κουβακάς, Α. Παπαδόπουλος, Σ. Γεωργιάδης. Παρακολούθηση και Έλεγχος των Ζωνών Διθύρων Μαλακίων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας: Περίοδος 2009-2011, 2013. Τεχνική Έκθεση, 184 σελίδες και Παράρτημα.
26.	2013	Γαληνού-Μητσούδη Σ., Α. Σιδηροπούλου, Α. Βουλτσίδης, Κ. Κουβακάς, Σ. Γεωργιάδης Α. Παπαδόπουλος, Γ. Μπεχτσή, 2013. Παρακολούθηση και Έλεγχος των Ζωνών Διθύρων Μαλακίων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας: Περίοδος 2012, 2013. Τεχνική Έκθεση, 130 σελίδες.



27. 2015 ΑΤΕΙΘ, 2015. «Καινοτόμες πρακτικές για Βιώσιμη και Περιβαλλοντικά φιλική Μυδοκαλλιέργεια». Τελική Έκθεση για το ΥΠΑΑΤ, ΕΠ.ΑΛ. 2007-2013, Μέτρο 3.5. «ΠΙΛΟΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ» Επιστημονικά Υπεύθυνη Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη, 377 σελίδες.
28. 2015 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2015. «Οδηγός Ορθής Πρακτικής της Μυδοκαλλιέργειας» για το ΥΠΑΑΤ, ΕΠ.ΑΛ. 2007-2013, Μέτρο 3.5. «ΠΙΛΟΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ» Επιστημονικά Υπεύθυνη Δρ. Σ. Γαληνού-Μητσούδη. 59 σελίδες.

## Αναγνώριση Επιστημονικού Έργου

### A. Βραβεία - Διακρίσεις - Υποτροφίες

- 1975 Υποτροφία Ι.Κ.Υ για την 5η θέση εισαγωγής στο Βιολογικό Τμήμα του ΑΠΘ.
- 1996 Βραβείο Sir Charles Maurice Yong 1995 της Malacological Society of London για την εργασία Galinou-Mitsoudi, S. & A. I. Sinis, 1995. Age and growth of *Lithophaga lithophaga*, (L.) (Bivalvia: Mytilidae) based on annual growth lines in the shell. *Journal of Molluscan Studies*, 61: 435-453, ως η καλύτερη εργασία έτους 1995 που δημοσιεύτηκε στο περιοδικό *Journal of Molluscan Studies* με σημαντική συνεισφορά στη γνώση. Κριτική για την παραπάνω εργασία δημοσιεύτηκε στο *Bulletin of the Malacological Society of London* τεύχος 27, σελ. 8, από τον Hugh J., το 1996 και τεύχος 28 σελ. 2, το 1997.
- 2003 Προτεινόμενη μεθοδολογία από την εργασία «Galinou-Mitsoudi, S. & A. I. Sinis, 1994. Reproductive cycle and Fecundity of date mussel *Lithophaga lithophaga* (L.) (Bivalvia: Mytilidae). *Journal of Molluscan Studies*, 60: 371-385» στο βιβλίο του Henderson P.A., **2003**. *Practical Methods in Ecology*. Blackwell.
- 2010 Υπόδειγμα συγγραφής επιστημονικού άρθρου η εργασία «Manousis T, G. Mpardakis, C. Paraskevopoulos, S. Galinou–Mitsoudi, **2010**. The Bivalvia Mollusca of Thessaloniki & Thermaikos Gulfs (North Aegean Sea), Greece with emphasis on new species for Hellenic waters. *J. Biol. Res.* 14: 161–179» από το *Universita de Navara*, Artículo científico: estructura y partes de un artículo científico (<http://www.slideshare.net/unavbiblioteca/articulo-cientfico-estructura-y-partes-de-un-articulo-cientfico>)
- 2019 Απόδοση ονόματος τιμής ένεκεν, σε νέο είδος: *Raphitoma sophiae*, *Gastropoda Mollusca* in Kontadakis C., Mbazios G., Polyzoulis G. & Manousis T. (2019). Two new species of *Raphitoma* (*Gastropoda: Conoidea: Raphitomidae*) from the Greek Seas. *Xenophora Taxonomy*. 25: 26-36

### B. Ετεροαναφορές / h-index

- Ετεροαναφορές: > 580 (Research Gate)
- h-index: 12 (Research Gate)

### Γ. Κριτής

- Σε 15 διεθνή επιστημονικά περιοδικά, περισσότερες από 50 φορές.

- Σε 2 Πανελλήνια Επιστημονικά Συνέδρια (Ιχθυολόγων Δημοσίου & ΕΛΚΕΘΕ)
- Σε 2 διεθνή συνέδρια HYDROMEDIT

#### Δ. Μέλος

Πανελληνίας Ένωσης Βιολόγων,

Πανελληνίου Συλλόγου Ιχθυολόγων,

Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας

Ένωσης Ελλήνων Επιστημόνων Υδατοκαλλιεργειών Ελλάδος

ΓΕΩΤ.Ε.Ε.

Μέλος της European Aquaculture Society (EAS)

Εθνική εκπρόσωπος Οργανωτικής Επιτροπής για δημιουργία Thematic Group of European Shellfish Culture Experts - EUROSHELL (Ειδικό της Οστρακοκαλλιέργειας στην Ευρώπη)

Μέλος Ναυτικού Αθλητικού Ομίλου Καλαμαριάς Θεσσαλονίκης (ΝΑΟΚΘ)

#### Λοιπή Δραστηριότητα

##### A. Διοργάνωση Διεθνών Επιστημονικών Συναντήσεων (Workshops)

- |    |      |   |
|----|------|---|
| 1. | 2002 | Πρόγραμμα FATE του ΕΚΘΕ (2001-2004): Transfer and Fate of Harmful Algal Bloom (HAB) Toxins in European Marine Waters, Νέα Μουδανιά Χαλκιδικής.  |
| 2. | 2004 | Πρόγραμμα «CD Master of Inland Waters Quality Assessment», του ΑΤΕΙΘ, Ποτίδαια Χαλκιδικής.  |
| 3. | 2008 | Πρόγραμμα «Απόψεις καταναλωτών για πιστοποιημένα αλιευτικά προϊόντα», Γ΄ Κοινοτικό Πλαίσιο, ΕΠ.ΑΛ. 2000-2006, Μέτρο 4.3., του ΑΤΕΙΘ, Ποτίδαια Χαλκιδικής.   |
| 4. | 2010 | WP1, Master Programs in Fisheries & Aquaculture in Europe, AQUATNET-2, Thematic Network for Aquaculture, Fisheries & Aquatic Resource Management: Socrates-Erasmus του ΑΤΕΙΘ. (Οργανώθηκε και δεν υλοποιήθηκε). |

##### B. Ανακοινώσεις σε ημερίδες/Συνέδρια/Σεμινάρια

- |    |      |   |
|----|------|---|
| 1. | 1988 | Γαληνού-Μητσούδη Σ. & Κάλφα-Παπαϊωάννου Α. 1988. Τρόποι ανάπτυξης αλιείας και υδατοκαλλιεργειών στην Κεντρική Μακεδονία. 1ο Αναπτυξιακό Συνέδριο Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας. Θεσσαλονίκη.   |
| 2. | 1992 | Γαληνού-Μητσούδη Σ., Α. Γιάντσης, Δ. Καρβουνάρης, Α. Δημάνη, 1992. Αλιευτική βιολογία του κυδωνιού (Venus verrucosa) στους Κόλπους Θεσσαλονίκης και Θερμαϊκού. Αναπαραγωγικός κύκλος στην Αγία Τριάδα Κόλπου Θεσσαλονίκης. Πρώτα αποτελέσματα. Συνέδριο |

Οστρακοκαλλιέργειας, Λεπτοκαρυά Πιερίας.

3. 1992 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 1992. Αναλογία φύλων και περίοδος αναπαραγωγής του πετροσωλήνα (*Lithorhaga lithorhaga*) στον Ευβοϊκό κόλπο. Συνέδριο Οστρακοκαλλιέργειας, Λεπτοκαρυά Πιερίας.
4. 1994 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 1994. Οστρακοκαλλιέργειες στις ακτές του Δέλτα Αξιού. Ημερίδα ΓΕΩΤΕΕ στα πλαίσια της Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης AGROTICA «Υγρότοποι Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα-Αλυκής Κίτρου». Θεσσαλονίκη.
5. 1999 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 1999. Οι μυδοκαλλιέργειες του Νομού Θεσσαλονίκης. Χαλάστρα, Ημερίδα Κέντρου Πληροφόρησης. Πρακτικά, 18-31.
6. 2000 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2000. Αλιεία οστράκων - Μυδοκαλλιέργεια. Χαλάστρα, Διημερίδα Κέντρου Πληροφόρησης, 9 σελίδες.
7. 2001 ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ Κεντρικής Μακεδονίας, Τομέας Αλιείας, 2001. Ημερίδα για «Ποιότητα: Από το πολλαπλασιαστικό υλικό ως το τελικό προϊόν», Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη, Σχολή ΠΑΣΕΓΕΣ, 14 σελίδες.
8. 2001 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2001. Διαχείριση περιοχών Παραγωγής οστράκων. Ημερίδα ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Νέα Μουδανιά. Πρακτικά, 111-115.
9. 2002 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2002. Επιδοτήσεις στις Οστρακοκαλλιέργειες. Ημερίδα με θέμα: «Αλιευτική Ανάπτυξη και Προοπτικές». Δήμος Αξιού, Χαλάστρας, Αναπτυξιακή Θεσσαλονίκης Α.Ε., Δ/ση Αλιείας ΝΑΘ. Κύμινια.
10. 2002 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2002. Επιδοτήσεις για τη μεταποίηση και διακίνηση Αλιευμάτων. Ημερίδα με θέμα: «Αλιευτική Ανάπτυξη και Προοπτικές». Δήμος Καλαμαριάς, Αναπτυξιακή Θεσσαλονίκης Α.Ε., Δ/ση Αλιείας ΝΑΘ. Καλαμαριά.
11. 2003 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2003. Εκτρεφόμενα είδη οστράκων. Αναρτημένη ανακοίνωση (Poster) στο 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Πρέβεζα (μη περιλαμβανόμενη στα Πρακτικά).
12. 2006 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2006. Το Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών και η συνεισφορά του στην Αλιεία. Ημερίδα Γραφείου Διασύνδεσης ΑΤΕΘ, Νέα Μουδανιά.
13. 2007 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2007. Η οδηγία για τα νερά κολύμβησης και η επίδραση της μυδοκαλλιέργειας στην ποιότητα νερών του Θερμαϊκού κόλπου (Βόρειο Αιγαίο). "North Aegean water quality in respect of the Bathing Directive and the affect of mussels cultivation on the sea quality in the Thermaikos gulf". Seminar in Limassol-Cyprus.  
[www.sbla.com.cy/pdf/mitsoudi.pdf](http://www.sbla.com.cy/pdf/mitsoudi.pdf)
14. 2008 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2008. Η οστρακαλιεία στο Θερμαϊκό κόλπο. Ημερίδα του ΑΠΘ για τα «Εδώδιμα όστρακα του Θερμαϊκού κόλπου. Βιολογία,

---

Οικολογία, Αλιεία & Διαχείριση».

---

15. 2010 Γαληνού-Μητσούδη Σ., 2010. Ο ενάλιος ασπόνδυλος κόσμος του Θερμαϊκού κόλπου. Ν.Α.Ο.Κ.Θ.
- 

**Ημερομηνία**  
**Σύνδος, Μάιος 2021**

---