

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ : ΟΥΡΑΝΙΑ ΓΙΑΝΝΑΚΟΥ

ΙΔΙΟΤΗΤΑ/ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΕΠΙΚ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ / ΒΙΟΛΟΓΟΣ, Δρ. ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΒΕΝΘΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Τηλέφωνα : 23130013517
Email : ran@mls.teithe.gr
Ιστοσελίδα : www.mls.teithe.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ

ΣΠΟΥΔΕΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ

1991 - Πτυχίο Βιολογικών επιστημών: Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Padova, Ιταλία.

2000 - Διδάκτωρ Τμ. Κτηνιατρικής: Εργ. Οικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος,
Τμήμα Κτηνιατρικής, Α.Π.Θ.
Τίτλος διατριβής:
«Συμβολή στην εκτίμηση της επίδρασης της οργανικής ρύπανσης στην ποιότητα των ρεόντων υδάτων με τη χρήση βενθικών μακροασπόνδυλων οργανισμών».

ΤΟΜΕΙΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

- Βιολογία οργανισμών
- Ασφαλείς Πρακτικές σε Βιοϊατρικά Εργαστήρια
- Βιοστατιστική – Επεξεργασία ερευνητικών δεδομένων
- Περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση σε θέματα υδάτινων πόρων και δημόσιας υγείας
- Ρύπανση και ποιότητα υδατικών οικοσυστημάτων
- Αναλύσεις παραμέτρων ποιότητας και ρύπων υδάτινων οικοσυστημάτων
- Προσδιορισμός και ταυτοποίηση υδρόβιων οργανισμών
- Οικολογία βενθικών οργανισμών εσωτερικών υδάτων.
- Παρακολούθηση ποιότητας εσωτερικών υδάτων
- Συστήματα βιολογικών δεικτών για την εκτίμηση οικολογικής ποιότητας υδατικών οικοσυστημάτων
- Διαχείριση, προστασία υγροτοπικών οικοσυστημάτων / Προσαρμοσμένη διαχείριση (adaptive management)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

1. 10/14 – σήμερα: Μόνιμη Επίκουρος καθηγήτρια του Τμήματος Ιατρικών Εργαστηρίων της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας, ΑΤΕΙ – Θεσσαλονίκης (ΦΕΚ 1511/Γ/4-11-2014)
2. 12/2010 – 9/14: Μόνιμη Επίκουρος καθηγήτρια του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ – Θεσσαλονίκης (ΦΕΚ 1170/Γ/8-12-2010)
3. 10 / 2005 – 11/2010: Επίκουρος καθηγήτρια (με θητεία) του Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών, ΑΤΕΙ – Θεσσαλονίκης (ΦΕΚ 246/ΝΠΔΔ/3-10-2005)
4. 9 / 2002 – 9 / 2005: Επιστημονικός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα του Α.Τ.Ε.Ι Θεσ/νίκης – Παράρτημα Ν. Μουδανιών, Τ.Α.Υ.
5. 10 / 1997 – 2005: Επιστημονικός συνεργάτης / ερευνήτρια σε περιβαλλοντικές μελέτες / έργα, της Αναπτυξιακής Εταιρίας Θεσ/νικής Α.Ε. (ΑΝΕΘ), Ελληνικού Κέντρου Βιοτόπων Υγροτόπων (ΕΚΒΥ), Φορέα Διαχείρισης Δέλτα Αξιού, Λουδία, Αλιάκμονα, Εταιρία Μελετών ΟΜΙΚΡΟΝ.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

Προπτυχιακό επίπεδο:

10/14 – σήμερα: Επίκουρος Καθηγήτρια στο Α.Τ.Ε.Ι.Θ. – Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων, Σ.Ε.Υ.Π., όπου και μου έχουν ανατεθεί τα μαθήματα:

- Ασφάλεια Εργαστηρίου – Πρώτες Βοήθειες
- Δεοντολογία Επαγγέλματος – Εργασιακές Σχέσεις
- Σχεδιασμός Έρευνας – Στατιστική
- Εργαστήριο Βιολογίας – Μοριακής Βιολογίας
- Εργαστήριο Γενετικής

10/15 – σήμερα: Επίκουρος Καθηγήτρια στο Α.Τ.Ε.Ι.Θ όπου και μου έχουν ανατεθεί τα μαθήματα:

- Κυτταρική – Αναπτυξιακή Βιολογία (Τμήμα Αισθητικής – Κοσμητολογίας, Σ.Ε.Υ.Π.)

9/ 2009 – 10/14: Επίκουρος Καθηγήτρια στο Α.Τ.Ε.Ι.Θ. – Παράρτημα Ν. Μουδανιών, Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών (Τ.Α.Υ), όπου και μου έχουν ανατεθεί τα μαθήματα:

- Γενική Βιολογία

- Λιμνολογία
- Οικολογία Υδρόβιων Οργανισμών
- Διαχείριση Υδατικών Οικοσυστημάτων
- Έλεγχος και Διασφάλιση Ποιότητας
- Η/Υ Συστήματα Διαχείρισης Πληροφοριών (2Θ+2Ε)
- Γενική Νοσολογία Υδρόβιων Οργανισμών

Σε όλη τη διάρκεια της απασχόλησής μου στο τόσο στο Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων, όσο και στο Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, έχω την ευθύνη της παρακολούθησης πτυχιακών εργασιών των φοιτητών των δύο Τμημάτων

Μεταπτυχιακό επίπεδο:

α) ΑΤΕΙΘ, Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων – Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο, Ιατρική Σχολή
 Διδασκαλία στο Διϋδρυσματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών διετούς φοίτησης από τον **Απρίλιο του 2015** (ΦΕΚ 3353/12-12-2014) έως και σήμερα, σε συνδιοργάνωση με την Ιατρική Σχολή του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης με τίτλο «**Βιο-ιατρικές και Μοριακές Επιστήμες στη Διάγνωση και Θεραπεία Ασθενειών**».

Η διδασκαλία αφορά στις παρακάτω ενότητες:

- Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας στο εργαστήριο Μηχανισμοί μεταλλαξιγένεσης – καρκινογένεσης
- Σχεδιασμός και Ανάπτυξη ερευνητικού πρωτοκόλλου - Ανίχνευση διεθνούς βιβλιογραφίας - Συγγραφή και δημοσίευση επιστημονικών εργασιών

β) ΑΠΘ, Τμήμα Βιολογίας

Διδασκαλία στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος Βιολογίας Α.Π.Θ, «Οικολογικός Σχεδιασμός, Βιώσιμη Ανάπτυξη και Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών», κατά τα έτη 2008, 2011 και 2012, λειτουργίας του μεταπτυχιακού προγράμματος

Η διδασκαλία αφορούσε στις παρακάτω ενότητες:

- Συστήματα διαχείρισης επισκεπτών στις προστατευόμενες περιοχές
- Οικοτουριστικές δράσεις και αποτελεσματικότητα μέτρων διαχείρισης

γ) Lithuanian University of Agriculture, Dept of Hydraulic Engineering: PhD & M.Sc.

- 30 Μαΐου – 5 Ιουνίου 2008

Μετακίνηση Στα πλαίσια του προγράμματος κινητικότητας ERASMUS – TEACHING STAFF MOBILITY

Η διδασκαλία αφορούσε στις παρακάτω ενότητες:

- River water quality assessments in Greece
- Benthic macroinvertebrates assemblages along a lowland stream

δ) Università degli Studi di Udine, Dipartimento di Scienze degli Alimenti: PhD, M.Sc. & B.Sc.

- 20 Μαΐου – 24 Μαΐου 2013

Μετακίνηση Στα πλαίσια του προγράμματος κινητικότητας ERASMUS – TEACHING STAFF MOBILITY

Η διδασκαλία αφορούσε στις παρακάτω ενότητες:

- Interactions between aquaculture and environment
- Environmental issues in river water management in Greece

Συμμετοχή σε τριμελής επιτροπή επίβλεψης Διδακτορικής Διατριβής:

- 2011. Μέλος 3μελούς συμβουλευτικής επιτροπής για την εκπόνηση Διδακτορικής διατριβής από τον υποψήφιο κ Καραούζα Ιωάννη (Παν/μιο Ιωαννίνων, Τμήμα Χημείας)

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (ΣΤΟ ΑΤΕΙ-Θ)

1. Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος ΤΑΥ (2005- 2014)
2. Μέλος του Τομέα Επιφανειακών Νερών
3. Αναπληρώτρια υπεύθυνη του Τομέα Επιφανειακών Νερών, από το 2006 – 2010
4. Υπεύθυνη του Τομέα Επιφανειακών Νερών, 2010 – 2013
5. Μέλος εκλεκτορικών σωμάτων του Τμήματος ΤΑΥ
6. Πρόεδρος Επιτροπής Πρακτικής Άσκησης φοιτητών Τμήματος ΤΑΥ 2009 - 2013
7. Μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης διδακτικών σημειώσεων Καθηγητών του Τομέα Επιφανειακών Νερών του Τμήματος ΤΑΥ
8. Συμμετοχή σε Επιτροπές αξιολόγησης Συμβασιούχων Καθηγητών για την πρόσληψή τους στο Τμήμα ΤΑΥ
9. Συμμετοχή σε Επιτροπές αναγνώρισης μαθημάτων φοιτητών από μετεγγραφή
10. Σύμβουλος Σπουδών ΤΑΥ φοιτητών Τμήματος ΤΑΥ
11. Μέλος της Επιτροπής Κατάταξης υποψηφίων για την εισαγωγή τους στο Τμήμα ΤΑΥ
12. Μέλος της Επιτροπής Εκπαιδευτικών Εκδρομών από το 2006 - σήμερα.
13. Μέλος της Επιτροπής Προμηθειών του Τμήματος ΤΑΥ
14. Συμμετοχή σε Επιτροπές παραλαβής υλικού του Τμήματος ΤΑΥ
15. Εποπτεία πρακτικών ασκήσεων φοιτητών Τμήματος ΤΑΥ από το 2006 - σήμερα.
16. Υπεύθυνη δημιουργίας ενημερωτικού υλικού για το Τμήμα ΤΑΥ (φυλλάδια και αφίσσα)
17. Συμμετοχή σε Επιτροπές Διαγωνισμών του ΑΤΕΙ-Θ (Επιτροπή Ερευνών)
18. Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Τεχνολόγων Ιατρικών Εργαστηρίων
19. Συνυπεύθυνη του Προγράμματος Erasmus του Τμήματος Τεχνολόγων Ιατρικών Εργαστηρίων (2017 – σήμερα)

ΜΕΛΟΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥΣ ΣΥΛΛΟΓΟΥΣ – ΔΙΚΤΥΑ

1. Μέλος του Συλλόγου Ελλήνων Βιολόγων,
2. Μέλος του Δικτύου International Rivers Network,

3. Μέλος του Δικτύου Global Nest,
4. Μέλος της Επιστημονικής Εταιρίας North American Benthological Society,
5. Μέλος του Δικτύου Eurosite (European Network of Site Management Organisations)
6. Εκπαιδύτρια, Μέλος του Μητρώου εκπαιδευτών/τριών ΣΕΚ του ΕΚΕΠΙΣ μετά από αξιολόγηση (10/2002).
7. Μέλος του δικτύου «Ελληνικό Δίκτυο Ερευνών Βιοποικιλότητας (ΕΔΕΒ – HelBionet)» (21 Ιανουαρίου 2010 – 31 Ιουλίου 2010). Επιστημονικός Υπεύθυνος Δρ. Χρήστος Αρβανιτίδης Ερευνητής Α΄ του Ελληνικού Κέντρου Θαλασσίων Ερευνών.
8. Μέλος του δικτύου MEDOBIS (Mediterranean Ocean Biogeographic Information System)
9. Μέλος του Δικτύου AQUATNET (European Thematic Network in aquaculture, fisheries and aquatic resources management)
10. Αξιολογητής – Μέλος του Μητρώου αξιολογητών ΕΔΒΜ «Ενίσχυση του ανθρώπινου ερευνητικού δυναμικού μέσω της υλοποίησης διδακτορικής έρευνας»- 2ος Κύκλος, ΕΣΠΑ 2014-2020.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ, ΜΕΛΕΤΕΣ, ΕΡΓΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗ

1. 2012 – 2015

«Πρακτική Άσκηση Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Παράρτημα Ν. Μουδανιών ΑΤΕΙ-Θεσσαλονίκης». Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» ΥΠΔΒΜΘ, ΕΣΠΑ 2007 -2013. Το Πρόγραμμα έχει διάρκεια από 1-010-2012 έως 30-10-2015 (συν.29)

2. 2010 – 2012

«Πρακτική Άσκηση Τμήματος Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, Παράρτημα Ν. Μουδανιών ΑΤΕΙ-Θεσσαλονίκης». Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» ΥΠΔΒΜΘ, ΕΣΠΑ 2007 -2013. Το Πρόγραμμα έχει διάρκεια από 1-09-2010 έως 30-9-2012 (συν.30)

3. 2009 -2010

Ερευνητικό Πρόγραμμα «Μετρήσεις για την εκτίμηση της κατάστασης διατήρησης του οικοσυστήματος στην περιοχή ‘Λ/Θ Αγίου Μάμα GR1270004’ του Δήμου Μουδανιών». Φορέας υλοποίησης Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών ΑΤΕΙΘ, Φορέας χρηματοδότησης Δήμος Μουδανιών, 45000 Ευρώ. (Έγκριση αποδοχής διαχείρισης από την Επιτροπή Ερευνών ΑΤΕΙ-Θ, αποφ. αριθμ. 18/15.12.2009) (συν.31)

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ, ΜΕΛΟΣ ΚΥΡΙΑΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΟΜΑΔΑΣ

1. 2011 –2014

«Aqua-TNET-3-Thematic Network for Aquaculture, Fisheries & Aquatic Resource Management:Socrates-Erasmus (2009-2011). Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός για συμμετοχές σε workshops και annual events.

2. 2009-2011

«Aqua-TNET-2-Thematic Network for Aquaculture, Fisheries & Aquatic Resource Management:Socrates-Erasmus (2009-2011). Socrates – Erasmus. Reference: 142245-LLP-1-2008-BE-ERASMUS-ENW (Prof. Sorgelos). Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ Σ. Γαληνού-Μητσούδη. Εγκριμένος Προϋπολογισμός για συμμετοχές σε workshops και annual events. (συν.32)

3. 2010

«Εθνικό Δίκτυο Ερευνών Βιοποικιλότητας» LIFEWATCH (ΕΛΕΒ – HelBioNet) ΓΠΕΤ, 2010 (διάρκεια 6 μήνες). Επιστημονικά υπεύθυνος Δρ. Αρβανιτίδης Χ. ΕΛΚΕΘΕ - Ηράκλειο. Υπεύθυνη του συμμετέχοντος Τμήματος ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ, Σοφία Γαληνού-Μητσούδη.

4. 2007-2008

INTERREG III A / PHARE CBC Ελλάδα-Βουλγαρία 2000-2006, Μέτρο 3.2. "Διαχειριστική μελέτη λεκάνης απορροής Νέστου"Υπόεργο 1^ο "Υπηρεσίες σχεδιασμού προγράμματος παρακολούθησης και τεχνική υποστήριξη έργου **Επιστημονικός Συνεργάτης** της «ΟΜΙΚΡΟΝ ΕΠΕ» Σχεδιασμός πρωτοκόλλου παρακολούθησης (συν.33)

5. 2006 - 2007

Ερευνητικό πρόγραμμα **«Υδατικό καθεστώς και βιωτή υγροτόπων - Προτεινόμενη ελάχιστη στάθμη λιμνών και παροχή ποταμών Μακεδονίας και Θράκης.»** **Επιστημονικός Συνεργάτης** του Ελληνικού κέντρου Βιοτόπων Υγροτόπων - ΕΚΒΥ - Υπεύθυνη της Έρευνας και Συγγραφής του κειμένου για τον υγρότοπο του ποταμού Αξιού. (συν.34)

6. 2006-2007

Interreg III **«Διαχείριση, Προστασία, Ανάδειξη, Διάδοση της Γνώσης στην προστατευόμενη περιοχή Εκβολές Γαλλικού, Δέλτα Αξιού- Λουδία- Αλιάκμονα».** Υπόεργο: «Μελέτη διαχείρισης - διακίνησης επισκεπτών στην προστατευόμενη περιοχή Εκβολές Γαλλικού, Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα». **Επιστημονικός Συνεργάτης** της «ΟΜΙΚΡΟΝ ΕΠΕ», Εκτίμηση της φέρουσας ικανότητας της περιοχής και τον καθορισμό και σχεδιασμό δικτύου διαδρομών και δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του σχεδίου

διακίνησης-διαχείρισης επισκεπτών στην προστατευόμενη περιοχή Εκβολές Γαλλικού, Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα. (συν.35)

7. 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 Σοφία Γαληνού-Μητσούδη

8. 2005-2006

«Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών στην Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση». ΥΠΕΠΘ (Αρ. Πρωτ. 218741/ΚΓ/1-3-2004) (Πιστοποίηση γνώσης Η/Υ), ΥΠΕΠΘ, 2005-2006. Αναγνώριση του ΤΑΥ-ΑΤΕΙΘ ως ΚΕΠΙΣ (Κέντρο Πιστοποίησης) στο πλαίσιο της παραπάνω Πράξης, (Επιστημονικά υπεύθυνη Σοφία Γαληνού-Μητσούδη) (συν.36)

9. 2005

Ευρωπαϊκό ερευνητικό πρόγραμμα **«Master of inland water quality assessment»**, Socrates για New Curriculum Development (CD) Projects. 29369-IC-1-2002-1-SE-ERASMUS-PROGUC-1. Επιστημονικός συνεργάτης ΑΤΕΙ-Θ / ΤΑΥ με επιστημονικό υπεύθυνο την Αν. Καθηγήτρια Σοφία Γαληνού - Μητσούδη. Η συμμετοχή μου αφορούσε την ενότητα **«Περιεχόμενο και προϋποθέσεις διδασκαλίας των μαθημάτων Aquatic ecology, Bioindicators, Biological monitoring, Biodiversity»** (συν.37)

10. 2003 - 2004

«Προστασία και Παρακολούθηση Περιβάλλοντος στον Διεθνούς Σημασίας Υγρότοπο Ramsar «Δέλτα Αξιού, Λουδία, Αλιάκμονα.» Δήμος Αξιού. Συνεργαζόμενοι φορείς: Δήμος Χαλάστρας, Εργ. Ελέγχου Ρύπανσης Περιβάλλοντος-ΑΠΘ, ΑΝΕΘ. Χρηματοδότηση: ΥΠΕΧΩΔΕ, ΕΤΕΡΠΣ – Πρόγραμμα «Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη, ως Επιστημονικός συνεργάτης της ΑΝΕΘ και Υπεύθυνη υλοποίησης και συντονισμού των δράσεων του προγράμματος: α) Σχεδιασμός και υλοποίηση δράσεων υποστήριξης ενημέρωσης – ευαισθητοποίησης β) Σύνταξη εκθέσεων για την παρακολούθηση παραμέτρων ποιότητας νερών γ) Σχεδιασμός και υλοποίηση προώθησης τοπική βιώσιμης ανάπτυξης (συν.38, 39)

11. 2002 - 2003

«Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή, Λειτουργία του Κέντρου Πληροφόρησης και Διεξαγωγή δράσεων ενημέρωσης του κοινού για την προστατευόμενη περιοχή Δέλτα Αξιού- Λουδία-Αλιάκμονα» - Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. Επιστημονικός συνεργάτης του

Φορέα Διαχείρισης της Προστατευόμενης Περιοχής Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα (συν.40)

12. 2001 - 2002

«Στρατηγικό Σχέδιο Διατήρησης και Αποκατάστασης του Φυσικού Περιβάλλοντος στο Νομό Θεσσαλονίκης». Οργανισμός Ρυθμιστικού Σχεδίου και Προστασίας Περιβάλλοντος Θεσσαλονίκης. Ανάδοχος: Αναπτυξιακή Εταιρία Νομού Θεσσαλονίκης Α.Ε (ΑΝΕΘ), Θεσσαλονίκη, Συμμετοχή ως μέλος της ομάδας μελέτης της ΑΝΕΘ (συν.41)

13. 2001

«Καταγραφή έργων και μελετών και διατύπωση προτάσεων αποκατάστασης φυσικών και αγροτικών οικοσυστημάτων στη δυτική παράκτια ζώνη της Θεσσαλονίκης.» Οργανισμός Ρυθμιστικού Σχεδίου και Προστασίας Περιβάλλοντος Θεσσαλονίκης (ΟΡΘ) 2001. Ανάδοχος: Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων – Υγροτόπων (ΕΚΒΥ) –, 131 σελ. + IV παραρτήματα. **Επιστημονικός συνεργάτης του ΕΚΒΥ**, στην υλοποίηση των δράσεων: α) συλλογή των στοιχείων της καταγραφής β) αξιολόγηση των συλλεχθέντων στοιχείων γ) διατύπωση προτάσεων και απαιτούμενων παρεμβάσεων για την αποκατάσταση των οικοσυστημάτων. (συν.42)

14. 1997- 2003

‘Προστασία και Ανάδειξη της περιοχής Δέλτα Γαλλικού - Αξιού - Λουδία - Αλιάκμονα και Αλυκής Κίτρου». Χρηματοδότηση Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε - ΕΠΠΕΡ. Συνεργάτης της Αναπτυξιακής Εταιρίας Νομού Θεσσαλονίκης Α.Ε. (ΑΝΕΘ). Συμμετοχή ως υπεύθυνη του Κέντρου Υγροτόπων Αξιού, στα πλαίσια Προγραμματικής Σύμβασης μεταξύ ΥΠΕΧΩΔΕ, Υπ. Γεωργίας, Φορέων της Τοπικής Αυτοδιοίκησης και Αναπτυξιακών Εταιριών, (συν. 43,44,45 & 46)

15. 1998 - 2000

«MedWet 4 - Programme of technical exchanges between Ramsar sites technical managers in Closed Seas Deltas” . Η συμμετοχή αφορούσε την εκπροσώπηση της Ελλάδας σε δυο διεθνή workshops, με ανακοινώσεις, καθώς και την ανταλλαγή τεχνικών διαχειριστών για συγκεκριμένες θεματικές ενότητες, μεταξύ υγροτόπων Ramsar.

16. 1997 -1998

«Δειγματοληψίες και αναλύσεις για ρύπανση στους κόλπους Θερμαϊκό, Καβάλας και Στρυμονικού, MED- POL», (αρ. έργου 1204) Α.Π.Θ. Χρηματοδότηση Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. (Δ/νση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού) και FAO/ UNEP. **Μέλος της ερευνητικής ομάδας** του Εργ. Οικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος, με καθήκοντα τη συλλογή δειγμάτων πεδίου και την ακόλουθη εργαστηριακή ανάλυση των δειγμάτων νερού, ιζημάτων και βιολογικών δειγμάτων. (συν. 47)

17. 1992 – 1993

"Παρακολούθηση της ποιότητας των αποβλήτων της πόλεως Θεσ/νίκης και του αποδέκτη Θερμαϊκού κόλπου στην περιοχή του ανατολικού αντλιοστασίου Χαλάστρας". ΟΑΘ, 1993. Ανάδοχος: Εργαστήρια Οικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος του Τμήματος Κτηνιατρικής και Αναλυτικής Χημείας του Τμήματος Χημείας του Α.Π.Θ. **Μέλος της ερευνητικής ομάδας του Εργ. Οικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος, με καθήκοντα τη συλλογή δειγμάτων πεδίου και την ακόλουθη εργαστηριακή ανάλυση των δειγμάτων νερού, ιζημάτων και βιολογικών δειγμάτων.**

Τα αποτελέσματα του προγράμματος εκδόθηκαν σε μελέτη από το Α.Π.Θ. Τμήμα Κτηνιατρικής, Εργ. Οικολογίας και Προστ. Περιβ. και το Τμήμα Χημείας, Εργ. Αναλυτικής Χημείας, Θεσ/νίκης 1993, σελίδες 62+32 παράρτημα. Δημοσιεύτηκαν οι εργασίες αριθ. Θ.3.1, Θ.3.2. & Θ.5.5.

18. 1991 – 1993

"Αξιολόγηση βιοτόπων Β' πίνακα ΕΟΚ και διερεύνηση της δυνατότητας ένταξής τους στο κοινοτικό δίκτυο των ιδιαίτερα προστατευομένων περιοχών σε εφαρμογή του άρθρου 4 της οδηγίας 79/409 για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας". ΥΠΕΧΩΔΕ, 1992. Ανάδοχος: ΑΠΘ, Εργ. Οικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος του Τμήματος Κτηνιατρικής, 1991 -1992. Επιστημονικός υπεύθυνος: Στ.Κιλικίδης, καθηγητής. **Μέλος της ερευνητικής ομάδας του Εργ. Οικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος, με καθήκοντα τη συλλογή δειγμάτων πεδίου και την ακόλουθη εργαστηριακή ανάλυση των δειγμάτων νερού, ιζημάτων και βιολογικών δειγμάτων.**

Τα αποτελέσματα του ερευνητικού προγράμματος εκδόθηκαν σε 8 μελέτες. Δημοσιεύτηκαν οι εργασίες Θ.5.1., Θ.5.2, Θ.5.3, και Θ.5.4.

19. 1990 – 1991

«Μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την επικείμενη κατασκευή και λειτουργία μονάδων βιολογικού καθαρισμού στη κοιλάδα της λίμνης Ledro (Β. Ιταλία)" (Valutazione di Impatto Ambientale Connesso alla Realizzazione di Impianti di Depurazione Biologica, nella Val di Lago di Ledro). Ανάδοχος: Παν/μιο Padova, Τμήμα Βιολογικών Επιστημών, Επιστημονικός υπεύθυνος: Sandra Casellato, αν. Καθηγήτρια, Εργ. Υδροβιολογίας και Οικολογίας. Χρηματοδότηση: Επαρχία Trento (Ιταλία), Padova 1990 - 1991. **Μέλος της ερευνητικής ομάδας του Εργαστηρίου Υδροβιολογίας και Οικολογίας της Σχολής Βιολογικών Επιστημών του Παν/μίου της Padova, με καθήκοντα τη συλλογή δειγμάτων βένθους και την ακόλουθη ταυτοποίησή τους στο εργαστήριο, στα πλαίσια της εκπόνησης της πτυχιακής διατριβής**

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, ΣΥΜΠΟΣΙΑ, ΗΜΕΡΙΑΔΕΣ

1. 3ο Συνέδριο Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας. Διοργάνωση: Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Περιβάλλοντος, Λέσβος, Σεπτ. 1993, με τέσσερις (4) ανακοινώσεις (εργασίες αριθ. Θ.5.1., Θ.5.2, Θ.5.3, και Θ.5.4)
2. 8ο Σεμινάριο για την προστασία του περιβάλλοντος με θέμα: "Κύκλος του νερού στις μεγαλουπόλεις". Διοργάνωση: Δήμος Θεσ/νίκης, Ινστιτούτο Goethe και Εργ. Ελέγχου Ρύπανσης Περιβάλλοντος του Τμ. Χημείας Α.Π.Θ. Θεσ/νίκη Νοεμβ. 1993 με μια (1) ανακοίνωση (εργασία αριθ. Θ.5.5.)
3. 5^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Οργάνωση: Εθνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών. Καβάλα, 15-18/4/97 με δύο (2) ανακοινώσεις (εργασίες αριθ. Θ.5.6. και Θ.5.7.).
4. 5^ο Συνέδριο Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας. Διοργάνωση: Τμήμα Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Αιγαίου. Μόλυβος Λέσβου, 1-4/9/97 με μια (1) ανακοίνωση (εργασία αριθ. Θ.5.8.).
5. Ημερίδα «Περιβάλλον & Εκπαίδευση». Διοργάνωση: ΥΠΕΧΩΔΕ – ΟΡΘ, Θεσ/νίκη 1997.
6. Ημερίδα «Τοπική Agenda 21». Διοργάνωση: Σύνδεσμος Ο.Τ.Α., Μείζονος Θεσ/νίκης – ΥΠΕΧΩΔΕ, Θεσσαλονίκη, 1998.
7. International Conference «Assessing the ecological integrity of running waters». Διοργάνωση: Univ. of Agricultural Sciences Vienna, Dept. of Hydrology, Fisheries and Aquaculture 9-12/11/1998, Vienna, Austria, με μια (1) ανακοίνωση (εργασία αριθ Θ.4.1.)
8. International workshop: “ Quality of water and resources of deltas of the Mediterranean, Black and Caspian Seas”. Διοργάνωση: Γραφείο Ramsar – MedWet Initiative – Tour du Valat Biological Station. Ιανουάριος 1999, Campagna Lupia, VE, Italy, με δυο (2) ανακοινώσεις (εργασίες αριθ. Θ.7.1 και Θ.7.2.).
9. Ημερίδα «Μυδοκαλλιέργειες & Προστασία Φυσικού Περιβάλλοντος, στον Διεθνή σημασίας Υγρότοπο Δέλτα Αξιού, Λουδία, Αλιάκμονα, Γαλλικού & Αλυκής Κίτρους». Διοργάνωση: Κέντρο Πληροφόρησης Υγροτόπων Αξιού, Χαλάστρα, Οκτώβριος 1999. (ειδική έκδοση Κ 1)

10. International workshop: “ Water Issues & Natural Resources Management”. Διοργάνωση: Γραφείο Ramsar – MedWet Initiative – Tour du Valat Biological Station. Σεπτέμβριος 2000, Odesa, Ukraine, με μια (1) ανακοίνωση (εργασία αριθ.Θ.7.3.)
11. 7th Biennial Conference of the International Society for Ecological Economics. Διοργάνωση: Faculte de Droit et des Sciences Economiques et Politiques, Sousse – Universite de Versailles St-Quentin-en-Yvelines, France. 6-9 March 2002, Sousse, Tunisia, με μια (1) ανακοίνωση (εργασία αριθ.Θ.4.2.).
12. Ημερίδα «Αλιευτική πολιτική και ανώτατα Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα». Διοργάνωση ΑΤΕΙΘ – ΤΑΥ, Μουδανιά, Νοέμβριος 2002
13. Συνέδριο «Πολιτισμός και Περιβάλλον στην Εκπαίδευση». Διοργάνωση: Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης – Ινστιτούτο Επιμόρφωσης, Θεσσαλονίκη, Δεκέμβριος 2003, με μια (1) ομιλία- παρουσίαση (εργασία αριθ.Θ.λάκη Α., Ανναστα4.2.).
14. Διεθνές Συμπόσιο 6th International Convention on Environment and Development - V Congress on Protected Areas με μια (1) ανακοίνωση
15. 4ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Μακεδονίας, Μάρτιος 2011 Θεσσαλονίκη, με μια (1) ανακοίνωση
16. Διεθνές Συμπόσιο, Prosodol Symposium 2012, Olive Oil Mill Wastes and Environmental Protection, October 16-18, 2012, Chania, Greece, με μια (1) ανακοίνωση
17. Διεθνές Συνέδριο International Conference Protection and Restoration of the Environment XI, με μια (1) ανακοίνωση
18. 10^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας & Αλιείας, 7-11 Μάιου, Αθήνα, με μια (1) ανακοίνωση
19. 28^η Ημερίδα Πυρηνικής Ιατρικής, Μαΐος 2016, Θεσσαλονίκη, Ελληνική Εταιρεία Πυρηνικής Ιατρικής. με μια (1) ανακοίνωση

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

Διδακτορική διατριβή

Γιαννάκου Ουρανία. “Συμβολή στην εκτίμηση της επίδρασης της οργανικής ρύπανσης στην ποιότητα των ρεόντων υδάτων με τη χρήση βενθικών μακροασπόνδυλων οργανισμών”, Διδακτορική διατριβή, σελ. 144, Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, 2000.

Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές

Kilikidis S., Kamarianos A., Karamanlis X., **Giannakou U.** (1994) “Concentrations of LAS in the municipal waste water of the city of Thessaloniki and the seawater of the receiver gulf of Thermaikos (N.Greece)”. *Fresenius Envir. Bull.*, 3: 95-100.

Kilikidis S., Kamarianos A., Karamanlis X., **Giannakou U.** (1994) “Determination of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons in the effluents of an urban waste treatment plant and the water sediments and mussels of the receiver Thermaikos gulf (N.Greece)”. *Fresenius Envir. Bull.* 3:293-299.

Giannakou U., Kamarianos A., Kousouris T. & Kilikidis S. (1997) “Distribution of benthic macroinvertebrates in relation to physico-chemical parameters as a tool for assessing river water pollution in a lowland stream, North Greece”. *Fresenius Envir. Bull.* 6:560-567.

Karaouzas, E. Cotou, T. Albanis, A. Kamarianos, N. Skoulikidis, **U. Giannakou** (2010) Bioassays and biochemical biomarkers for assessing olive mill and citrus processing wastewater toxicity. *Environmental Toxicology* (DOI: 10.1002/tox.20606)

Karaouzas, I., N.T. Skoulikidis, **U. Giannakou**, T.A. Albanis (2011) Spatial and temporal effects of olive mill wastewaters to stream macroinvertebrates and aquatic ecosystems status. *Water Research*, Vol45 (19) (2011), p 6334-6346. DOI:10.1016/j.watres.2011.09.014

Πρωτότυπες Δημοσιεύσεις-Ανακοινώσεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων με κριτές

Giannakou U., Kamarianos A., Kousouris Th., & Kilikidis S. (1998). “A comparison of quantitative and qualitative approach using benthic macroinvertebrates to assess the ecological water quality of a lowland stream in North Greece”. Abstracts of Intern. Congress “Assessing the ecological integrity of running waters”, Vienna, Austria, November 1998.

Skourtos M., Xenarios S., Tziritis I., Kontogianni A., **Giannakou U.** (2002). “Improving Preferential Aspect of Multi Criteria Decision Aid Methods through Stakeholder Analysis and Focus Groups technique; assessment in Axios river delta in North Greece”. 7th Biennial Conference of the International Society for Ecological Economics, 6-9 March, Tunisia,.

O. Giannakou, E. Lazaridou and St. Xanthouli (2007). Visitor Management Plan in the Ramsar Wetland “Axios, Loudias, Aliakmon Delta”, Greece. 6th International Convention on

Environment and Development - V Congress on Protected Areas, 2-6 July Havana, Cuba.
Congress Proceedings on CD p.994 – 1008

Karaouzas, I; Skoulikidis, N.T.; **Giannakou**, U.; Albanis, T.A.; (2012) Recovery of Stream Macroinvertebrate Communities Downstream a Citrus Juice Processing Plant (Abstract ID:7401). SFS 2012 Freshwater Stewardship Challenges And Solutions, Louisville, KY, May 20-24 2012, (poster # 103)

O. E. Giannakou, C.A.Papadimitriou, M. Karamanli, H. Karsanidis (2012) Investigation of Ecosystem Change: The Case Study Of Agios Mamas Lagoon; A The Physicochemical Parameters. Proceedings of the International Conference Protection and Restoration of the Environment XI, 3-6 July 2012, Thessaloniki, Greece (www.pre11.org. pp1525-1534) .

Karaouzas, I., N.T. Skoulikidis, E. Cotou, **U. Giannakou**, T. A. Albanis (2012) Olive mill wastewater discharge in rivers and streams: effects on biota and ecological integrity. Prosodol Symposium 2012, Olive Oil Mill Wastes and Environmental Protection, October 16-18, 2012, Chania, Greece.

Πρωτότυπες Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Ελληνικών Συνεδρίων με κριτές

Σ.Κιλικίδης, Γ.Φώτης, Α.Καμαριανός, Ξ.Καραμανλής, Χ.Μπάζιος, Θ.Κουσουρή, Μ.Καρτέρης, Τ.Ακριώτης, Μ.Βογιατζής, **Ο.Γιαννάκου**, Ι.Γύτας. (1993) “Υγροβιότοπος εκβολών Καλαμά (Ν.Θεσπρωτίας). Αξιολόγηση και διερεύνηση της δυνατότητας ένταξής του στο κοινοτικό δίκτυο των ιδιαίτερα προστατευομένων περιοχών”. Πρακτικά 3ου Συνεδρίου Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Τόμος Α, σελ.63-77, Λέσβος.

Σ.Κιλικίδης, Γ.Φώτης, Α.Καμαριανός, Χ.Μπάζιος, Ξ.Καραμανλής, Θ.Κουσουρή, Μ.Καρτέρης, Τ.Ακριώτης, Μ.Βογιατζής, **Ο.Γιαννάκου**, Ι.Γύτας. (1993) “Υγροβιότοποι κόλπου Καλλονής (Ν.Λέσβου). Αξιολόγηση και διερεύνηση της δυνατότητας ένταξής των στο κοινοτικό δίκτυο των ιδιαίτερα προστατευομένων περιοχών”. Πρακτικά 3ου Συνεδρίου Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Τόμος Α, σελ.603-616, Λέσβος.

Σ.Κιλικίδης, Α.Καμαριανός, Γ.Φώτης, Ξ.Καραμανλής, Χ.Μπάζιος, Θ.Κουσουρή, Μ.Καρτέρης, Τ.Ακριώτης, Μ.Βογιατζής, **Ο.Γιαννάκου**, Ι.Γύτας. (1993) “Υγροβιότοπος λιμνών Αλυκής και Χορταρολίμνης (Ν. Λήμνου). Αξιολόγηση και διερεύνηση της δυνατότητας ένταξής του στο κοινοτικό δίκτυο των ιδιαίτερα προστατευομένων περιοχών”. Πρακτικά 3ου Συνεδρίου Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Τόμος Α, σελ.617-628, Λέσβος.

Σ.Κιλικίδης, Α.Καμαριανός, Γ.Φώτης, Χ.Μπάζιος, Ξ.Καραμανλής, Θ.Κουσουρή, Μ.Καρτέρης, Τ.Ακριώτης, Μ.Βογιατζής, **Ο.Γιαννάκου**, Ι.Γύτας. (1993) “Υγροβιότοπος Δέλτα Σπερχειού (Ν. Φθιώτιδας). Αξιολόγηση και διερεύνηση της δυνατότητας ένταξής του στο κοινοτικό δίκτυο των ιδιαίτερα προστατευομένων περιοχών.” Πρακτικά 3ου Συνεδρίου Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Τόμος Α, σελ.629-642, Λέσβος.

Σ.Κιλικίδης, Α.Καμαριανός, Ξ.Καραμανλής και **Ο.Γιαννάκου**. (1993) “Συγκεντρώσεις χλωριωμένων παρασιτοκτόνων και πολυχλωριωμένων διφαινυλίων (PCBs) στα απόβλητα της πόλεως Θεσσαλονίκης και του αποδέκτη Θερμαϊκού στην περιοχή του Ανατολικού Αντλιοστασίου Χαλάστρας.” 8^ο Σεμινάριο για την Προστασία του Περιβάλλοντος, σ.169-181, Θεσσαλονίκη, 1993.

Γιαννάκου Ο., Καμαριανός Α., Κουσουρή Θ. και Κιλικίδης Στ.(1997) “Οικολογική ταξινόμηση ενός πεδινού ρέματος στην Βόρεια Ελλάδα”. Πρακτικά 5^ο Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας, Καβάλα, Απρίλιος 1997, Τόμος ΙΙ σελ. 289-292.

Κουσουρή Θ., Γκριτζαλής Κ. & **Γιαννάκου Ο.** (1997) “Οικολογική ταξινόμηση σε ποτάμια της Ευρυτανίας”. Πρακτικά 5^ο Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας, Καβάλα, Απρίλιος 1997, Τόμος ΙΙ σελ. 285-288.

Γιαννάκου Ο. (1997) “Ανασκόπηση των μεθόδων παρακολούθησης και εκτίμησης της βιολογικής ποιότητας των ρεόντων υδάτων, με τη χρήση βενθικών οργανισμών”. Πρακτικά 5^ο Συνεδρίου Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Μόλυβος Λέσβου, Σεπτέμβριος 1997, Τόμος Β΄, σελ. 79-86.

Καραούζας Ι., Αλμπάνης Τ., Καμαριανός Α., Κώτου Ε., Σκουλικίδης Ν., **Γιαννάκου Ο.** (2011) Οικοτοξικότητα και επιδράσεις υγρών αποβλήτων χυμοποιείων στην βενθική πανίδα ποτάμιων οικοσυστημάτων. *Πρακτικά 4ου Περιβαλλοντικού Συνέδριου Μακεδονίας, Μάρτιος 2011 Θεσσαλονίκη* (poster)

Ιωάννου Δ., **Γιαννάκου Ο.**, Καπίρης Κ (2012) Ημερήσιες Μεταβολές Δεικτών Αφθονίας, Βιομάζας και Στοιχείων Μορφομετρίας της Γαρίδας Βαθειών Νερών *Aristaeomorpha foliacea* (Risso, 1827) στο Ιόνιο Πέλαγος (προφ. ανακοίνωση). Πρακτικά 10^ο Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας & Αλιείας, 7-11 Μαΐου, Αθήνα.

Κεφάλαια σε βιβλία

Vokou D, **Giannakou U**, Kontaxi Ch, Varelzidou S (2016) Axios, Aliakmon and Gallikos Delta Complex, Northern Greece, In Encyclopedia of Wetlands, Vol. 4 World Wetlands, Finlayson M., Prentice C. & R. Milton (eds), Springer, ISBN-13: 9789400740006

Ανακοινώσεις σε workshops / ημερίδες

Giannakou U. (1999). “The delta of Axios, Loudias & Aliakmon, Greece”. *in* “Proceedings of the workshop: Water quality and Resources in the Mediterranean, Black & Caspian Sea deltas “, ed. C. Perennou, Tour de Valat, 1999. p.27-35

Giannakou U. (1999). “Monitoring water quality / quantity in a relevant way for wetland management: some thoughts about the Delta of Axios - Loudias - Aliakmon rivers”. *in* “Proceedings of the workshop: Water quality and Resources in the Mediterranean, Black & Caspian Sea deltas “, ed. C. Perennou, Tour de Valat, 1999. p 120- 124

Giannakou U. (2001). “Monitoring of water resources in the deltas as component of river basin management”, *in* “Final report of the Programme of Exchanges between Ramsar sites in the Caspian, Black Sea & Mediterranean Deltas (Evian – Danone – FFEM – MedWet – Initiative)”, ed. C. Perennou, Tour de Valat, 2001.

Γιαννάκου Ουρανία.(2003). Το Κέντρο Πληροφόρησης Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα και οι Δραστηριότητές του στην Περιβαλλοντική Πληροφόρηση. Συνέδριο «Πολιτισμός και Περιβάλλον στην Εκπαίδευση», Ε.Κ.Δ.Δ. –

Γιαννάκου Ο., (2016) Προβλήματα των Τεχνολόγων Ιατρικών Εργαστηρίων κατά την πρακτική εφαρμογή των ιατρικών μηχανημάτων (Προφορική Ανακοίνωση με περίληψη στα πρακτικά). 28^η Ημερίδα Πυρηνικής Ιατρικής, Μαΐος 2016, Θεσσαλονίκη, Ελληνική Εταιρεία Πυρηνικής Ιατρικής.

Τεχνικές εκθέσεις

Μιχαλάτου, Ε., Λαζαρίδου, Θ., **Γιαννάκου, Ο.** 2001. “Καταγραφή έργων και μελετών και διατύπωση προτάσεων αποκατάστασης φυσικών και αγροτικών οικοσυστημάτων στη δυτική παράκτια ζώνη της Θεσσαλονίκης”. Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων – Υγροτόπων, Οργανισμός Ρυθμιστικού Σχεδίου και Προστασίας περιβάλλοντος Θεσσαλονίκης, 131 σελ. + IV παραρτήματα.

Γεράκης, Π.Α, Σ. Τσιούρης και Β. Τσιαούση (Συντονιστές έκδοσης). (2007.) Υδατικό καθεστώς και βιωτή υγροτόπων Προτεινόμενη ελάχιστη στάθμη λιμνών και παροχή

ποταμών Μακεδονίας και Θράκης. Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας/Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υγροτόπων. Θέρμη. 256 σελ. (ISBN: 978-960-7511-26-3). Ομάδα εργασίας κατά αλφαβητική σειρά: Αγγελάκη Α., Ανναστασιάδης Ε., Γεράκης Π.Α., **Γιαννάκου Ουρανία**, Δαλιγκάρου Ολυμπία, Δουλγέρης Χ., Κουτράκης Ε., Μάρκου Δ., Μπλιώνης Γ., Ναζηρίδης Θ., Οικονομίδης Γ., Παπαδήμος Δ., Τσιαούση Β., Τσιούρης Σ., Χαλκίδης Η