

-ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Δρ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΣΠ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όνοματεπώνυμο	ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Πατρώνυμο	Σπυρίδων
Ιδιότητα	Καθηγητής Γ.Π.Α με γνωστικό αντικείμενο « Δομή, Δυναμική, Προστασία Παρόχθιων Δασών και Περιβαλλοντική Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών » ΦΕΚ 4342/τ. Γ'/18-11-2025
Δ/νση εργασίας	Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων και Συστημάτων Εφοδιασμού, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 1ο χμ Π.Ε.Ο. Θηβών-Ελευσίνας, Τ.Κ.36100 Θήβα
Τηλ. Εργασίας	+30 22620 22569
E-mail	efthimiou@aua.gr & gefthi@yahoo.gr
ORCID code	0000-0002-4602-3668
Personal websites:	https://geoeft.academia.edu/ https://www.researchgate.net/profile/Georgios-Efthimiou

1. ΣΠΟΥΔΕΣ

- 1990 **Πτυχίο Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος** της Σχολής Γεωτεχνικών Επιστημών του Α.Π.Θ.
2000. Διδακτορική διατριβή με θέμα «**Ανάλυση δομής, δυναμική και οικολογική ερμηνεία των παρόχθιων δασών του Νέστου**» στον τομέα Δασικής Παραγωγής - Προστασίας Δασών - Φυσικού Περιβάλλοντος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ.
ΓΛΩΣΣΕΣ
Γερμανικά - Αγγλικά

2. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- **2023 - 2024** Επιλογή ως **εθνικός εμπειρογνώμονας (national expert)** για την Ελλάδα σε θέματα Αποκατάστασης Δασών στην Ελλάδα για το ευρωπαϊκό πρόγραμμα **SUPERB (European Green Deal Horizon 2020 Project SUPERB on upscaling forest restoration.)** Ειδικός (Expert) για την Αποκατάσταση των δασών (Forest Restoration).
- Από **1-4-1992 έως 31-3-1995** υπότροφος του Ι.Κ.Υ. στα πλαίσια του 25ου προγράμματος Εσωτερικού του Ι.Κ.Υ. με ειδίκευση στη Δασοκομία, για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος.
- **1993.** Υποτροφία στα πλαίσια του προγράμματος Erasmus - Student -

Mobility – Programme ICP-92-D-1071/07, για παρακολούθηση σεμιναρίων στο Πανεπιστήμιο Westfälische Wilhelms - University Muenster κατά το διάστημα από 01.02.93 έως 31.05.93 του Muenster της Γερμανίας.

- **1990.** Αποφοίτησε πρώτος (1^{ος}) από το Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ., κατά σειρά βαθμολογίας μεταξύ πτυχιούχων του ίδιου ημερολογιακού έτους.
- Τα ακαδημαϊκά έτη 1986-1987, 1987-1988 και 1988–1989 υπότροφος του Ι.Κ.Υ. κατά τα χρόνια της φοίτησής του στο Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ.

3. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

3.1 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. Ελεύθερος επαγγελματίας (**Δασολόγος - Μελετητής**) από το 1990 μέχρι το 2003. Κάτοχος πτυχίου Μελετητή Γ΄ Τάξης στην κατηγορία μελετών 24 και Β΄ Τάξης στην κατηγορία μελετών 25, πλήθος μελετών (διαχειριστικά σχέδια, αντιπυρικής προστασίας, ανάπλασης και ανόρθωσης οικοσυστημάτων, αναπλάσεων περιβάλλοντος χώρου, χάραξης δασικών δρόμων, βελτίωσης δασικών δρόμων από Γ΄ σε Β΄ κατηγορία, κατασκευής τεχνικών έργων και εργασιών σε δασικές εκτάσεις, Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων) (άδεια ασκήσεως επαγγέλματος από 10-10-1990). (Κατάλογος μελετών)
2. **Εποχικός δασολόγος** από Ιούνιο – Αύγουστο του 1990 στο Δασαρχείο Ιστιαίας, με αντικείμενο απασχόλησης την μελέτη και επίβλεψη τεχνικών έργων, έργων δασικής οδοποιίας και έργων πρασίνου – αναδασωτικών εργασιών (70 ημερομίσθια).
3. **Εποχικός δασολόγος** από Ιούνιο – Οκτώβριο του 1991 στο Δασαρχείο Ιστιαίας, με αντικείμενο τη δασοπροστασία, την μελέτη και επίβλεψη έργων πρασίνου (109 ημερομίσθια).
4. **Εποχικός δασολόγος** από Ιούλιο – Οκτώβριο του 1994 στο Δασαρχείο Καβάλας, με αντικείμενο εργασίας τις μελέτες και τα έργα πρασίνου και αντιπυρικής προστασίας του εν λόγω δασαρχείου καθώς και την παραγωγή φυτευτικού υλικού από αυτοφυή είδη στο φυτώριο της Χρυσούπολης (96 ημερομίσθια).
5. **Εποχικός δασολόγος** από Αύγουστο – Νοέμβριο του 2000 στο Δασαρχείο Καβάλας, με αντικείμενο εργασίας τις μελέτες και τα έργα αποκατάστασης και αντιπυρικής προστασίας του παρόχθιου δάσους του Νέστου. Επίσης ενασχόληση με την συλλογή σπόρων από το παραποτάμιο δάσος του Νέστου και την παραγωγή φυτευτικού υλικού από αυτοφυή παρόχθια είδη στο φυτώριο της Χρυσούπολης, για την αναδάσωση στο δέλτα του Νέστου (70 ημερομίσθια).
6. **Δασολόγος**, από τον Δεκέμβριο του 2000 έως τις 15 Σεπτεμβρίου 2003, **στην «ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.»**, εταιρεία του ΥΠΕΧΩΔΕ, στο τμήμα Περιβάλλοντος και Πρασίνου με αντικείμενο την Αποκατάσταση Τοπίου και την προστασία του Περιβάλλοντος με την εγκατάσταση βλάστησης στα πρηνή της Εγνατίας οδού, σύνταξη προδιαγραφών, έλεγχο μελετών Αποκατάστασης τοπίου, σύνταξη συμβατικών τευχών κ.α.) (2 έτη και 8,5 μήνες).
7. **Δασολόγος - Ειδικός Τεχνικός Επιστήμονας** από 17/9/2003 έως 11/4/2006, με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, στο **Ινστιτούτο**

Δασικών Ερευνών του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. στη Θεσσαλονίκη (Ν.Π.Ι.Δ. του ευρύτερου δημόσιου τομέα εποπτευόμενο από το Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων) (2,5 έτη και 25 μέρες).

3.2 ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΡΓΟ

1. Από 12/4/2006 έως 29/3/2010 **Καθηγητής Εφαρμογών** στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, με την υπ' αριθ. 6764/20-10-05 Απόφαση διορισμού, του Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Λάρισας που δημοσιεύτηκε στο Φ.Ε.Κ. 65/τ. Ν.Π.Δ.Δ./9-3-2006.
2. Από 29/3/2010 έως 25/1/2013 σε μόνιμη θέση **Καθηγητής Εφαρμογών** στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, με την υπ' αριθ. 1882/23-02-2010 Πράξη του Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Λάρισας που δημοσιεύτηκε στο Φ.Ε.Κ. 247/τ. Γ/29-3-2010.
3. Από 25/1/2013 έως 15/10/2013 μόνιμη θέση στη βαθμίδα **Επίκουρος Καθηγητής** στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, ΦΕΚ 60/25-1-2013 τ. Γ'.
4. Από 16/10/2013 έως 21/02/2017 **Επίκουρος Καθηγητής** στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, με την υπ' αριθ. 1601(ε)/30-08-2013 Διαπιστωτική Πράξη, του Προέδρου του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας που δημοσιεύτηκε στο Φ.Ε.Κ. 2518/8-10-2013 τ. Β'.
5. Από 22/02/2017 έως 29/01/2019 **Αναπληρωτής Καθηγητής** στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, ΦΕΚ 161/22-2-2017 τ. Γ'.
6. Από 28/02/2019 έως 20-02-2025 **Αναπληρωτής Καθηγητής** στο Γενικό Τμήμα του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, ΦΕΚ ένταξης : 653/28-2-2019 τεύχος Β'. Το Τμήμα Δασοπονίας και ΔΦΠ του πρώην ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας εντάχθηκε στο Γ.Π.Α. με το ΦΕΚ 13/τ. Α/29-01-2019.
7. Από 20-02-2025 έως 1-12-2025 **Αναπληρωτής Καθηγητής** στο Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων και Συστημάτων Εφοδιασμού (ΔΙΓΕΣΕ) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, ΦΕΚ μετακίνησης :159/τ. Γ'/17-02-2025, στο οποίο μετακινήθηκα από το Γενικό Τμήμα του Γ.Π.Α. κι ανέλαβα υπηρεσία στις 20-02-2025 (έγγραφο με αριθμ. Κεντρικού Πρωτοκ. 1464/04-03-2025)
8. Από 02-12-2025 έως σήμερα **Καθηγητής** στο Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων και Συστημάτων Εφοδιασμού (ΔΙΓΕΣΕ) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, ΦΕΚ 4342/τ. Γ'/18-11-2025

3.3 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. **Επιστημονικός Υπεύθυνος** στο έργο (κωδ. 16.0028) με τίτλο «**Forets Restoration of Greece**» που χρηματοδοτήθηκε από το Federal Research and Training Center for Forests, Natural Hazards and Landscape (BFW), Vienna Austria στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος: « SUPERB-Systematic solutions for upscaling of urgent ecosystem restoration for forest-related biodiversity and ecosystem services (**HORIZON 2020**)» για το διάστημα από 01-03-2023 έως 19-03-2024 (13,0 μήνες) με συνολικό προϋπολογισμό 2.200 ευρώ.

2. **Ερευνητής**, Μέλος της επιστημονικής ομάδας του προγράμματος «Πρόγραμμα ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2000 – 2006» Μέτρο 8.1 «**Προστασία και διαχείριση βιοτόπων – οικοτόπων, προστασία ειδών, περιοχές ιδιαίτερου φυσικού κάλλους**» Κωδικός ΟΠΣ: 089527, Απόφαση Ένταξης: 182137/28-04-2005. Τίτλος έρευνας: " Περιφερειακή Ζώνη Εθνικού Δρυμού Οίτης". Φορέας ανάθεσης: ΥΠΕΧΩΔΕ - 3ο Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ». Φορέας Υλοποίησης: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Οίτης. Έτος/Χρονικό διάστημα: 01.02.2006 έως 30.06.2006 (5,0 μήνες, με αμοιβή).
3. **Ερευνητής**, Μέλος της επιστημονικής ομάδας του προγράμματος «Πρόγραμμα ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2000 – 2006» Μέτρο 8.1 «**Προστασία και διαχείριση βιοτόπων – οικοτόπων, προστασία ειδών, περιοχές ιδιαίτερου φυσικού κάλλους**» Κωδικός ΟΠΣ: 089527, Απόφαση Ένταξης: 127118/22-12-2008. Τίτλος έρευνας: "Τεχνικές Προδιαγραφές Σύνταξης Διαχειριστικού Σχεδίου Εθνικού Πάρκου Οίτης". Φορέας ανάθεσης: ΥΠΕΧΩΔΕ - 3ο Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ». Φορέας Υλοποίησης: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Οίτης. Έτος/ Χρονικό διάστημα: 15.01.2008 έως 30.06.2008 (5,5 μήνες, με αμοιβή).
4. **Επόπτης**, Συμμετοχή στο έργο ΕΣΠΑ με κωδ. MIS 299973 και τίτλο «**Πρακτική Άσκηση φοιτητών ΤΕΙ Λαμίας**» του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας το οποίο υλοποιείται στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευσης και Δια Βίου Μάθησης σύμφωνα με τις από 10/10/2014 & 31/03/2015 Συμβάσεις Ανάθεσης έργου για τα χρονικά διαστήματα από 01/04/2014 έως 30/09/2014 και από 01/04/2015 έως 30/09/2015. (12 μήνες με αμοιβή).
5. **Ερευνητής** στο Ερευνητικό πρόγραμμα ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ με τίτλο: «**Κριτήρια καταλληλότητας δασικών σπόρων και φυτευτικού υλικού για αναδασώσεις και αστικό πράσινο**» που εκπονήθηκε από 1/9/2004 έως τις 31/8/2006, στο πλαίσιο του προγράμματος «Κριτήρια καταλληλότητας δασικών σπόρων και φυτευτικού υλικού για αναδασώσεις και αστικό πράσινο», που χρηματοδοτήθηκε από το ΕΠΕΑΕΚ, με επιστημονικό υπεύθυνο τον καθηγητή κ. Ι. Τάκο. (24 μήνες πλήρους απασχόλησης, με αμοιβή).
6. Συμμετοχή σε Ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο “**Ανάλυση δομής συστάδων και καλλιέργεια δάσους στο Καρά - Ντερέ της Δράμας και στον Ταξιάρχη Χαλκιδικής**” με κωδικό 3008, του εργαστηρίου Δασοκομίας και Ορεινής Υδρονομικής του Α.Π.Θ., με επιστημονικό υπεύθυνο τον καθηγητή κ. Σπύρο Ντάφη, για το διάστημα από Οκτώβριο του 1990 έως τον Ιανουάριο του 1991. (4,0 μήνες, με αμοιβή).
7. Συμμετοχή σε Ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο “**Δασοκομική και Οικολογική έρευνα των παρόχθιων δασών των ποταμών Νέστου, Στρυμόνα και της λίμνης Κερκίνης**” του Ελληνικού Κέντρου Βιοτόπων – Υγροτόπων, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Παύλο Σμύρη, καθηγητή Α.Π.Θ., για το διάστημα από 10 Απριλίου 1992 έως 10 Δεκεμβρίου 1992. (9,0 μήνες, με αμοιβή).
8. Συμμετοχή στην ομάδα εργασίας του προγράμματος LIFE B91/91/SIN/8192 και MedWet N43010 ν(927730) με τίτλο “**Χαρτογράφηση Οικοτόπων των Υγροτόπων**” που πραγματοποιήθηκε από το Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων - Υγροτόπων“ το 1995 στη Θεσσαλονίκη. (3,0 μήνες, με αμοιβή).
9. Συμμετοχή στο Ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο “**Παρακολούθηση αξιολόγηση μετρήσεων από πειραματικούς Τεχνητούς υγροτόπους για**

- επεξεργασία υγρών αστικών αποβλήτων**” (Κωδ. Έργου 4452) του εργαστηρίου Εδαφολογίας της Γεωπονικής του Α.Π.Θ., με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ζαλίδη Γεώργιο, στο διάστημα από 15-06-1996 έως 15-07-1996. (1 μήνα, με αμοιβή).
10. Συμμετοχή στο Ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο **“Ανάλυση και προσομοίωση υδροτοπικών λειτουργιών με σκοπό την ορθολογική αποκατάστασή τους”** (Κωδ. Έργου 8966) του εργαστηρίου Εδαφολογίας της Γεωπονικής του Α.Π.Θ., με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ζαλίδη Γεώργιο, στο διάστημα από 25-10-1995 έως 29-3-1996. (5,0 μήνες, με αμοιβή).
 11. Συμμετοχή σε Ερευνητικό Ευρωπαϊκό πρόγραμμα με τίτλο **“Eco-engineering and Conservation of Slopes for Long-term Protection from Erosion Landslides and Storms”**, που εκπόνησε το Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών - ΕΘΙΑΓΕ, από 1-6-2001 έως 31-10-2004, με χρηματοδότηση από το 5ο ερευνητικό πλαίσιο της Ε.Ε. και με επιστημονικό υπεύθυνο τον ερευνητή κ. Ι. Σπανό.
 12. Συμμετοχή στο Ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο **“Eco-engineering και δοκιμή νέων υλικών για την προστασία πρανών και ανάπτυξη βλάστησης”** που εκπονεί το Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών - ΕΘΙΑΓΕ, από τον Οκτώβριο του 2003 έως τον Οκτώβριο του 2004, με χρηματοδότηση από την εταιρεία ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΑΕ και με επιστημονικό υπεύθυνο τον ερευνητή κ. Χ. Γαλλή.
 13. **Ερευνητής** στο Ερευνητικό Ευρωπαϊκό πρόγραμμα LIFE 02 NAT/GR/8489, με τίτλο **«Έργα διαχείρισης Οικοτόπων και προστασίας αρπακτικών πουλιών στο Δέλτα και στα Στενά του Νέστου»**, Διευρυμένη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ξάνθης-Καβάλας-Δράμας, (2003). (2,0 μήνες, με αμοιβή).
 14. **Ερευνητής** στο Ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο **«Καταγραφή υφιστάμενης βλαστητικής κατάστασης όρους Παγγαίου και ανάλυση – αξιολόγηση επικινδυνότητας έναρξης φωτιάς»** που εκπονήθηκε το διάστημα από 24/8/03 έως 24/02/04, στα πλαίσια του προγράμματος Προστασία Περιβάλλοντος και βιώσιμη ανάπτυξη, χρηματοδοτήθηκε από το ΥΠΕΧΩΔΕ, με επιστημονικό υπεύθυνο τον επίκουρο καθηγητή κ. Δ. Εμμανουλούδη. (7,0 μήνες, με αμοιβή).
 15. **Επιστημονικός Συνεργάτης** στο έργο-πρόγραμμα με τίτλο **«Οργάνωση Κέντρου Υποδοχής Επισκεπτών στο Παραποτάμιο δάσος του Νέστου»** του Μουσείου Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας / Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υδροτόπων με αντικείμενο **«Συλλογή πρωτογενούς φωτογραφικού υλικού και συγγραφή πρωταρχικών κειμένων για θεματικές ενότητες και δεκαεξασέλιδου τεύχους για το Κέντρο Υποδοχής Επισκεπτών του παραποτάμιου δάσους του Νέστου»**.
 16. **Επιστημονικός Υπεύθυνος** στο έργο-πρόγραμμα με τίτλο **«Παροχή φωτογραφικού και πληροφοριακού υλικού (κείμενα) το οποίο θα χρησιμοποιηθεί για την παραγωγή CD-ROM με θέμα το Παραποτάμιο δάσος του Νέστου»** του Δασαρχείου Καβάλας με διάρκεια από 11/01/2000 έως 30/06/2000. (5,5 μήνες με αμοιβή).
 17. **Επόπτης**. Συμμετοχή στο έργο ΕΣΠΑ με κωδ. MIS29951 κωδικό 4300 και τίτλο **«Πρακτική Άσκηση φοιτητών ΤΕΙ Λάρισας»** του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Λάρισας το οποίο υλοποιείται στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευσης και Δια Βίου Μάθησης, σύμφωνα με την από 1/10/2010 Σύμβαση Ανάθεσης έργου και ισχύ από 1/10/2010 έως 31/12/2011. (15 μήνες με αμοιβή).
 18. **Επόπτης**. Συμμετοχή στο έργο ΕΣΠΑ με κωδ. MIS29951 κωδικό 4300 και τίτλο **«Πρακτική Άσκηση φοιτητών Λάρισας»** του Τμήματος Δασοπονίας και

Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Λάρισας το οποίο υλοποιείται στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευσης και Δια Βίου Μάθησης, σύμφωνα με την από 2/1/2012 Σύμβαση Ανάθεσης έργου και ισχύ από 01/01/2012 έως 30/06/2012 και από 02/07/2012 έως 31/12/2012 (12 μήνες με αμοιβή).

3.4 ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

3.4.1 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ Α.Ε.Ι.

Α. Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Γ.Π.Α.)

A.E. 2025-2026

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων και Συστημάτων Εφοδιασμού (ΔΙΓΕΣΕ) του Γ.Π.Α. το μάθημα:

- **Κοινωνική Επιχειρηματικότητα και Βιώσιμη Ανάπτυξη**
 - 4 ώρες/εβδομ –Θεωρία
- **Ειδικές και Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού**
 - 4 ώρες/εβδομ -Θεωρία

A.E. 2024-2025

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων και Συστημάτων Εφοδιασμού (ΔΙΓΕΣΕ) του Γ.Π.Α. το μάθημα:

- **Κοινωνική Επιχειρηματικότητα και Βιώσιμη Ανάπτυξη**
 - 4 ώρες/εβδομ -Θεωρία

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές (Παλιό & νέο Π.Σ.)**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Παλιό Π.Σ.)**
 - 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Αποκατάσταση Διαταραγμένων Περιοχών (Παλιό & νέο Π.Σ.)**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία
- **Ειδικές Περιβαλλοντικές Μελέτες (Παλιό & νέο Π.Σ.)**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων και Συστημάτων Εφοδιασμού (ΔΙΓΕΣΕ) του Γ.Π.Α. το μάθημα:

- **Εισαγωγή στο Περιβάλλον και Διαχείριση Υδατικών Πόρων**
 - 4 ώρες/εβδομ -Θεωρία

A.E. 2023-2024

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα

μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα μαθήματα:

- **Διαχείριση Υγροτοπικών Οικοσυστημάτων**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Εκτιμητική**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία

A.E. 2022-2023

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα μαθήματα:

- **Διαχείριση Υγροτοπικών Οικοσυστημάτων**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A1. Γ.Π.Α. και πρώην Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Στερεάς Ελλάδας

A.E. 2020-2021

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα μαθήματα:

- **Δενδρομετρία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του πρώην ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Περιβαλλοντική Εκπαίδευση**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 (2X1E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασικά Φυτώρια**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4 (2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα μαθήματα:

- **Διαχείριση Υγροτοπικών Οικοσυστημάτων**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4 (2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του πρώην ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 6 (3X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2019-2020

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του πρώην ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Δενδρομετρία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4 (2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασοπροστασία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4 (2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασικά Φυτώρια**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4 (2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο **Τμήμα Δασολογίας** και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α. τα μαθήματα:

- **Διαχείριση Υγροτοπικών Οικοσυστημάτων**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του πρώην ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4 (2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

B. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Στερεάς Ελλάδας

A.E. 2018-2019

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Δενδρομετρία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία
- **Δασοπροστασία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 6(3X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Περιβαλλοντική Εκπαίδευση**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 1 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Βιομετρία**

- 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4 (2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2017-2018

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Δασοπροστασία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 4(2X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Περιβαλλοντική Εκπαίδευση**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 1 ώρα/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Βιομετρία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 6 (3X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2016-2017

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Δασοπροστασία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 6(3X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Περιβαλλοντική Εκπαίδευση**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 1 ώρα/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία**
 - 3 ώρες/εβδομ Θεωρία

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Βιομετρία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 8 (4X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2015-2016

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Δασοπροστασία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 6(3X2E) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

- **Περιβαλλοντική Εκπαίδευση**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 1 ώρα/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία**
 - ο 3 ώρες/εβδομ Θεωρία

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - ο 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Βιομετρία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 8 (4Χ2Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Α.Ε. 2014-2015

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Περιβαλλοντική Εκπαίδευση**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 (2Χ1Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία**
 - ο 3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 8 (4Χ2Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**
 - ο 2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Βιομετρία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 8 (4Χ2Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Α.Ε. 2013-2014

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Περιβαλλοντική Γεωμορφολογία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία
- **Δασοκομική**
 - ο 1 ώρα/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία**
 - ο 6 (3Χ2Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**

- 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Βιομετρία**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 8 (4Χ2Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Φυσικών Οικοσυστημάτων**
○ 1 ώρα/εβδομ Εργαστήριο

Γ. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Λάρισας

A.E. 2012-2013

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών – Υγροτόπων (Χ.Ε.)**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία
6 ώρες/εβδομ (3Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Μετεωρολογία - Κλιματολογία**
4 (2Χ2Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστασία Δασικών Οικοσυστημάτων**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Διαχειριστική**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
6 (3Χ2Ε) ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Οικοτουρισμός – Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Δασική Οικολογία**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2011-2012

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι (Χ.Ε.):**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών (Χ.Ε.)**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός (Χ.Ε.):**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Σεμινάριο (Χ.Ε.):**
4 ώρες/εβδομ
- **Δασοπροστασία, (Χ.Ε)**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα

Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι :**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Οικοτουρισμός – Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Προστασία Δασικών Οικοσυστημάτων**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο

A.E. 2010-2011

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Σεμινάριο**
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Μετεωρολογία – Κλιματολογία**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Βιολογία Άγριας Πανίδας**
6 ώρες/εβδομ (3Χ2Ε) Εργαστήριο

A.E. 2009-2010

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
4 ώρες/εβδομ (2X2E) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Δασοπροστασία:**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
4 ώρες/εβδομ (2X2E) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Δασοπροστασία:**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Α.Ε. 2008-2009

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
4 ώρες/εβδομ (2X2E) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Δασοπροστασία:**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
4 ώρες/εβδομ (2X2E) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Δασοπροστασία:**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2007-2008

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
5 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε +1Ε) Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
5 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε +1Ε) Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ

A.E. 2006-2007

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο
- **Δασική Αναψυχή – Οικοτουρισμός**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ

A.E. 2005-2006

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι:**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
4 ώρες/εβδομ (2Χ2Ε) Εργαστήριο

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας, με σύμβαση ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου τα μαθήματα:

- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι (Επιστημονικός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα)**
3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ
- **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι (Εργαστηριακός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα)**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Δ. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Καβάλας

A.E. 2004-2005

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία ως **Εργαστηριακός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομική**
4 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία ως **Εργαστηριακός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομική**
4 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2003-2004

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία ως **Επιστημονικός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομική II**
4 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία ως **Επιστημονικός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομική II**
4 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2002-2003

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία ως **Επιστημονικός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομία Πόλεων**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
- **Δασοκομική II**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Βοτανική I**
7 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία ως **Επιστημονικός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομία Πόλεων**
2 ώρες/εβδομ Θεωρία
- **Δασική Βοτανική I**
8 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Βοτανική II**
1 ώρα/εβδομ Εργαστήριο

A.E. 2001-2002

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.)

Διδασκαλία ως **Εργαστηριακός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών με πλήρη προσόντα) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομική II**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Βοτανική I**
4 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία II**
6 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.)

Διδασκαλία ως **Εργαστηριακός Συνεργάτης** (στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών με πλήρη προσόντα) στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας) του ΤΕΙ Καβάλας τα μαθήματα:

- **Δασοκομική II**
2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Βοτανική I**
4 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δενδρομετρία II**
6 ώρες/εβδομ Εργαστήριο
- **Δασική Βοτανική III**
2 ώρα/εβδομ Θεωρία

E. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Λαμίας

A.E. 2000-2001

Επιστημονικός Συνεργάτης για το Α.Ε. 2000-2001, στο Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Καρπενησίου) του Τ.Ε.Ι. Λαμίας, με διδασκαλία στα μαθήματα

- **Αρχιτεκτονική Τοπίου**
2 ώρες/εβδομ θεωρία
- **Δασική Εδαφολογία**
2 ώρες/εβδομ θεωρία
- **Δασική Εδαφολογία**
6 (2x3) ώρες ώρες/εβδομ Εργαστήριο

Οργάνωση και Διδασκαλία νέων μαθημάτων

1. Διαχείριση Υγροτοπικών Οικοσυστημάτων

Μάθημα Υποχρεωτικό στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α.

3 ώρες/εβδομ Θεωρία και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

2. Αποκατάσταση Διαταραγμένων Περιοχών (924)

Μάθημα Ειδικού Υποβάθρου ή κορμού στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α.

2 ώρες/εβδομ Θεωρία

3. Ειδικές Περιβαλλοντικές Μελέτες (921)

Μάθημα Ειδικού Υποβάθρου ή κορμού στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γ.Π.Α.

2 ώρες/εβδομ Θεωρία

4. Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών – Υγροτόπων

Μάθημα Υποχρεωτικό στο προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάριστας

3 ώρες/εβδομ Θεωρία & ΑΠ και 2 ώρες/εβδομ Εργαστήριο

5. Οικοτουρισμός – Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού

Μάθημα Υποχρεωτικό στο προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Παράρτημα Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάριστας

3 ώρες/εβδομ Θεωρία και ΑΠ

3.4.2 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

1. Διδασκαλία στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών **«Βιώσιμη Ανάπτυξη»** του Τμήματος Οικιακής Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης (πρώην Τμήμα Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας) του Χαροκόπειου Πανεπιστημίου, αδιαλύτως, για το διάστημα από Α.Ε. 2005-2006, έως και το ΑΕ 2024-2025

στα μαθήματα:

1. Μάθημα Ά εξαμήνου «**Διαχείριση Φυσικών Πόρων**» και Θεματικές ενότητες:
 - Διαχείριση Υδατικών Πόρων
 - Υγρότοποι και Παρόχθια Δάση
 - Δασικά Οικοσυστήματα
 - Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών
2. Μάθημα «**Ολοκληρωμένη Διαχείριση Οικοσυστημάτων**» και Θεματικές ενότητες:
 - Επιλεγμένα θέματα Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών – Η περίπτωση διαχείρισης – ανόρθωσης οικοτόπων στο Δέλτα του Νέστου
 - Καλές πρακτικές διαχείρισης Παρόχθιων Δασών
2. Διδασκαλία στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) «**Οικολογία και Διαχείριση Περιβάλλοντος**» του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Γ.Π.Α.) για

A) το **Ακαδημαϊκό Έτος: 2018-2019** τα μαθήματα:

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε. 2018-2019)

1. «**Οικολογία και Φυσικοί Πόροι**»
Διδακτική Ενότητα: Λιβαδικά και Παρόχθια Οικοσυστήματα, Υγρότοποι
(ΚΩΔ. 123) – 14 Ώρες διδασκαλίας

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε. 2018-2019)

2. «**Διαχείριση περιβάλλοντος**»,
Διδακτική Ενότητα: Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών, Υγροτόπων και παρόχθιων δασών (ΚΩΔ.212) – 14 Ώρες διδασκαλίας

B) το **Ακαδημαϊκό Έτος: 2019-2020** τα μαθήματα:

Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε. 2019-2020)

1. «**Οικολογία και Φυσικοί Πόροι**»
Διδακτική Ενότητα: Λιβαδικά και Παρόχθια Οικοσυστήματα, Υγρότοποι
(ΚΩΔ. 123) – 14 Ώρες διδασκαλίας

Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε. 2019-2020)

2. «**Διαχείριση περιβάλλοντος**»,
Διδακτική Ενότητα: Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών, Υγροτόπων και παρόχθιων δασών (ΚΩΔ.212) – 14 Ώρες διδασκαλίας
3. «**Οικοσυστημικές υπηρεσίες**»,
Διδακτική Ενότητα: Υπαίθρια Αναψυχή – Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού (ΚΩΔ. 224) – 7 Ώρες διδασκαλίας
4. «**Εναλλακτικοί τρόποι διαχείρισης περιβάλλοντος**»
Διδακτική Ενότητα: Φυτοτεχνικές μέθοδοι Ανόρθωσης Οικοσυστημάτων (ΚΩΔ. 244) – 14 Ώρες διδασκαλίας

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

A). στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών **«Βιώσιμη Ανάπτυξη»** του Τμήματος Οικιακής Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης (πρώην Τμήμα Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας) του Χαροκόπειου Πανεπιστημίου, συμμετείχα στην τριμελή επιτροπή αξιολόγησης σε εικοσι έξι (26) μεταπτυχιακές διπλωματικές διατριβές από τις οποίες στις εικοσι τέσσερις (24) ως μέλος και σε τρεις διατριβές ως επιβλέπων Καθηγητής :

1. Μεταπτυχιακή Διατριβή με τίτλο: **«Μελέτη δομής συστάδων παρόχθιου δάσους στο Δέλτα του θεσσαλικού Πηνειού»**
2. Μεταπτυχιακή Διατριβή με τίτλο: **«Γνώσεις και στάσεις των εκπαιδευτικών των δημοτικών σχολείων του Δήμου Βόρειας Κυνουρίας καθώς και των σχετικών φορέων για τον υγρότοπο του Μουστού».**
3. Μεταπτυχιακή Διατριβή με τίτλο **«Διαχρονικές Αλλαγές σε ποτάμια οικοσυστήματα»**

B) στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) **«Οικολογία και Διαχείριση Περιβάλλοντος»** του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Γ.Π.Α.) συμμετείχα στην τριμελή επιτροπή αξιολόγησης σε επτά (7) μεταπτυχιακές διπλωματικές διατριβές από τις οποίες, στις τρεις (3) ως μέλος και σε τέσσερις (4) διατριβές ως επιβλέπων Καθηγητής :

1. Μεταπτυχιακή Διατριβή 2020, με τίτλο: **«Έρευνα στα παρόχθια δάση της λίμνης Τριχωνίδας»**
2. Μεταπτυχιακή Διατριβή 2020, με τίτλο: **«Παρόχθια δάση στον ποταμό Εύηνο»**
3. Μεταπτυχιακή Διατριβή 2021, με τίτλο: **«Συγκριτικές έρευνες σε παρόχθια οικοσυστήματα των Ελλαδικό χώρο»**
4. Μεταπτυχιακή Διατριβή 2021, με τίτλο: **«Τα παρόχθια δάση στην Ελλάδα – Μία έρευνα στα δάση σκλήθρου»**

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΤΡΙΜΕΛΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

1. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής Υπ. Διδάκτορα, με θέμα διδακτορικής διατριβής **«Διερεύνηση λύσεων περιβαλλοντικής μηχανικής που βασίζονται στη φύση (nature based solutions) και μπορούν να βελτιώσουν τη Δημόσια Υγεία»**, στο Τμήμα Δημόσιας & Κοινωνικής Υγείας της Σχολής Δημόσιας Υγείας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
2. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής του Υπ. Διδάκτορα, με θέμα διδακτορικής διατριβής **«Παρακολούθηση φυσικών και ανθρωπογενών πιέσεων στο περιβάλλον και τη γεωργία με συνέργεια σύγχρονων μεθόδων τηλεπισκόπησης»** στο Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων και Συστημάτων Εφοδιασμού (ΔΙ.Γ.Ε.Σ.Ε.) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

3.4.3 ΔΙΑΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ Ι.Ε.Κ. - Κ.Ε.Κ. και Εκπ/κα Σεμινάρια

3. **Εκπαιδευτής** στο Ι.Ε.Κ. Λαγκαδά (Ο.Ε.Ε.Κ.) από 8/10/2001 έως 28/6/2002 με διδασκαλία στο μάθημα: «Δασική Βοτανική» στην ειδικότητα «Ειδικός Δασικής Προστασίας» (συνολικά 83 ώρες).
4. **Εκπαιδευτής** στο Ι.Ε.Κ. Θέρμης (Ο.Ε.Ε.Κ.) από 15/11/1993 έως 15/7/1994 με διδασκαλία στα μαθήματα: «Δασική Βοτανική» και «Βιολογία Οικολογία αγρίων ζώων και πτηνών» στην ειδικότητα «Ειδικός Δασικής Προστασίας» (συνολικά 46 ώρες).
5. **Εκπαιδευτής** στο Ι.Ε.Κ. Θέρμης (Ο.Ε.Ε.Κ.) από 31/03/1994 έως 15/7/1994 με διδασκαλία στο μάθημα: «Βιολογία Οικολογία αγρίων ζώων και πτηνών» στην ειδικότητα «Επιμελητής – Ξεναγός Εθνικών Δρυμών και χώρων αναψυχής» (συνολικά 28 ώρες).
6. **Εκπαιδευτής** στο Κ.Ε.Κ. Τεχνική Εκπαιδευτική, στο πρόγραμμα με τίτλο «Στελέχη για τη λειτουργία Κέντρων Ενημέρωσης και προβολής Οικολογικών Αξιών» από 07-02-1996 έως 30-03-1996 (συνολικά 15 ώρες)
7. **Εκπαιδευτής** στο Κ.Ε.Κ. Τεχνική Εκπαιδευτική, στο πρόγραμμα «Κοινωνικού Αποκλεισμού» του Π.Ε.Π. Κ. Μακεδονίας από 01-03-2000 έως 31-08-2000 με θέμα εισηγήσεων «Προστασία – Διαχείριση δασικών οικοσυστημάτων – παραγωγή φυτευτικού υλικού – Παραγωγή και μεταποίηση δασικών προϊόντων» (συνολικά 30 ώρες)
8. **Εκπαιδευτής** στο Κ.Ε.Κ. Τεχνική Εκπαιδευτική, στο πρόγραμμα Καταπολέμηση του Αποκλεισμού από την Αγορά Εργασίας με τίτλο «Συντήρηση – Διαχείριση αστικού και περιαστικού πρασίνου στο Ν. Θεσσαλονίκης» από 15-05-2000 έως 31-12-2000 (συνολικά 25 ώρες).
9. **Εκπαιδευτής** στο Κ.Ε.Κ. ΔΙΑΛΟΓΟΣ στο πρόγραμμα «Τουρισμός- Πολιτισμός» τον Οκτώβριο του 1999, με τίτλο εισήγησης «Οικολογικός Τουρισμός – Οικοτουριστικές Διαδρομές – Φυσικοί Βιότοποι» (συνολικά 8 ώρες).
10. **Εκπαιδευτής** στο Πρόγραμμα «Κατάρτιση Φυλάκων – Ξεναγών σε θέματα Φύλαξης Φυσικού Περιβάλλοντος και Οικοτουρισμού» που διοργάνωσε ο Δήμος Χρυσούπολης από 07/03/1995 έως 31/03/1995 στο πλαίσιο της Κοινοτικής Πρωτοβουλίας ENVIREG (Απόφαση Έγκρισης 181603/30-12-1994 Υπουργείο Εργασίας).
11. **Εισηγητής** με θέμα εισήγησης «Υδροχαρές δάσος του Νέστου, γλωρίδα και βλάστηση. Πρακτική άσκηση στο πεδίο» στις 27-3-1999, στο Σεμινάριο «Κατάρτισης Ξεναγών του Κέντρου Πληροφόρησης Δέλτα Νέστου» που οργάνωσε η Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία (Ε.Ο.Ε.) το διάστημα από Μάρτιο έως Μάιο 1999.

3.4.4 ΑΛΛΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ – ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

12. Εισηγητής με θέμα: Παρόχθια δάση: Λειτουργίες και διαχείρισή τους, στο τριήμερο επιμορφωτικό Σεμινάριο καθηγητών με τίτλο «Δυνατότητες περιβαλλοντικής εκπαίδευσης στο δάσος – πολυλειτουργική αξιοποίηση των δασικών πόρων» που διοργάνωσε το Κ.Π.Ε. Μουζακίου, Μουζάκι, 5-7 Απριλίου 2013.
13. Προσκεκλημένος ομιλητής στο Γενικό Λύκειο Προαστίου Καρδίτσας στην εκδήλωση για την ημέρα Δασοπονίας με θέμα εισήγησης «Παρόχθια δασικά οικοσυστήματα.

- Βιοποικιλότητα, Αειφόρος Ανάπτυξη και ανθρωπογενείς επιδράσεις*» στις 8 Απριλίου 2013.
14. Εισηγητής με θέμα: *Διαχείριση προστατευόμενων περιοχών και οικότουριστική ανάπτυξη – εναλλακτικές μορφές τουρισμού* στο 2^ο θερινό Σχολείο στο «Βιώσιμο τουρισμό σε νησιωτικές προστατευόμενες περιοχές – Σχεδιασμός & Διαχείριση» που διοργάνωσε στη Ζάκυνθο το Τμήμα Τεχνολογίας Περιβάλλοντος & Οικολογίας του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων από 19/8 έως 28/8/2013
 15. Εισηγητής με θέμα: *Ελληνικά Δασικά Οικοσυστήματα - Παρόχθια Δάση & Προστατευόμενες Περιοχές*, στο διήμερο επιμορφωτικό Σεμινάριο καθηγητών με τίτλο «Δάσος: Περιπατώ, Εξερευνώ, Μαθαίνω» που διοργάνωσε το Κ.Π.Ε. Μακρυνίτσας, Μακρυνίτσα, 27-28 Ιουνίου 2014.
 16. Εισηγητής με θέμα: *Περιβαλλοντική Εκπαίδευση και Προστατευόμενες Περιοχές*. Εισήγηση στην Ημερίδα «Περιβαλλοντική Εκπαίδευση: Θεωρία και Πράξη» που διοργάνωσε το Κ.Π.Ε Καρπενησίου και το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, την Τετάρτη 8 Οκτωβρίου 2014, Καρπενήσι, στο πλαίσιο της εβδομάδας Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης
 17. Προσκεκλημένος ομιλητής με θέμα εισήγησης: *Δασικά Οικοσυστήματα και Παρόχθια Δάση στην Ελλάδα* στο σεμινάριο με τίτλο «Περιβαλλοντική Τέχνη» που οργανώθηκε από την ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ τον Ιανουάριο του 2015 στην Αθήνα.
 18. Συμμετοχή ως σύνεδρος με θέμα: *Κηφισός το ποτάμι της πόλης μας: μια πρόκληση για διάλογο μεταξύ Επιστήμης και Τέχνης*, στις εργασίες του τριήμερου Συμποσίου με θέμα «ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗ. Η αποκωδικοποίηση της σχέσης τους μέσα από τη Δημιουργία. Οι δυνατότητες και οι δράσεις των Φυσικών Επιστημών στο Φυσικό Περιβάλλον» που διοργανώθηκε από την Ένωση Ελλήνων Φυσικών & το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Αθηνών στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο από 3-5 Απριλίου 2015.
 19. Προσκεκλημένος ομιλητής από το Σύλλογο Καρδιτσιωτών Ν. Φθιώτιδας «Ο Καραϊσκάκης», για την παρουσίαση του βιβλίου «Γεύσεις και τοπικά παραδοσιακά προϊόντα της Καρδίτσας και της ευρύτερης περιοχής» στην εκδήλωση που οργανώθηκε από τον εν λόγω Σύλλογο στο πλαίσιο των εκδηλώσεων «Καραϊσκάκεια 2015» την Κυριακή 26-4-2015, στην Αίθουσα Εκδηλώσεων του Πολιτιστικού Κέντρου Δήμου Λαμίας.
 20. Εισηγητής με θέμα: *Οι Προστατευόμενες Περιοχές στην Ελλάδα σήμερα*, στο τριήμερο επιμορφωτικό Σεμινάριο καθηγητών με τίτλο «ΤΟ ΔΑΣΟΣ - Η χρήση υλικών του δάσους ως παιδαγωγικό μέσο. Περιβαλλοντικές – εκπαιδευτικές δραστηριότητες στο δάσος» που διοργάνωσε το Κ.Π.Ε. Μουζακίου, Μουζάκι, 26-28 Ιουνίου 2015.

3.4.5. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΣΕΩΝ

1. Γ. Ευθυμίου (2015) **Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές**. Διδακτικές σημειώσεις, Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, Καρπενήσι, σελ. 158 (Πρακτικό 36/5-10-2016 Γ.Σ. Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τ.Τ. & Δ. του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας)
2. Γ. Ευθυμίου (2007) **Προστατευόμενες φυσικές περιοχές – Βιότοποι**. Διδακτικές σημειώσεις. Τ.Ε.Ι. Λάρισας, Καρδίτσα, σελ. 103
3. Γ. Ευθυμίου (2008) **Προστατευόμενες φυσικές περιοχές – Βιότοποι**.

- Εργαστηριακές σημειώσεις (Β΄ έκδοση). Τ.Ε.Ι. Λάρισας, Καρδίτσα, σελ. 38
4. **Γ. Ευθυμίου (2007) Διαχείριση Άγριας Ζωής και Προστατευόμενων φυσικών περιοχών** Εργαστηριακές σημειώσεις. Τ.Ε.Ι. Λάρισας, Καρδίτσα, σελ. 53
 5. Κωνσταντινίδου Ε., **Ευθυμίου, Γ.** και Ι. Τάκος, (2010). **Εργαστηριακές ασκήσεις Δασοκομικής**, Τ.Ε.Ι. Καβάλας, Δράμα, σελ. 48.
 6. Οι διδακτικές σημειώσεις «Προστατευόμενες φυσικές περιοχές – Βιότοποι» (θεωρίας και εργαστήριο) διανεμήθηκαν στη διδασκαλία του μαθήματος «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών - θεωρία & Εργαστήριο» του Ζ΄ εξαμήνου στο Τμήμα Οικολογίας & Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Ιονίων Νήσων τα Α.Ε.: 2008-2009 και 2009-2010 (Βεβαίωση).

3.4.6. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΠΟΠΤΙΚΟ ΕΡΓΟ (Πρακτική Άσκηση & Πτυχιακές Εργασίες φοιτητών)

1. Επίβλεψη-Εποπτεία για την εκπόνηση τριών (3) Πτυχιακών Εργασιών φοιτητών στο Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του **ΤΕΙ Καβάλας** (Βεβαίωση 7/6/2005)
2. Επίβλεψη-Εποπτεία για την εκπόνηση πλέον των εκατόν (100) Πτυχιακών Εργασιών φοιτητών στο Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του **ΤΕΙ Λάρισας** από τις οποίες ::
 - 2.1. στις τριάντα οκτώ (38) ήμουν επιβλέπων καθηγητής (Βεβαιώσεις 1876/24-10-2011 & 1113/30-8-2012)
 - 2.2. και στις υπόλοιπες εξήντα (60) μέλος της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης. (Βεβαιώσεις 1877/24-10-2011 & 115/30-8-2012)
3. Επίβλεψη-Εποπτεία για την εκπόνηση πλέον των δεκαπέντε (25) Πτυχιακών Εργασιών φοιτητών στο Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του **ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας** από τις οποίες στις δεκαπέντε (15) ήμουν επιβλέπων καθηγητής και στις υπόλοιπες δέκα (10) μέλος της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης.
4. Επιβλέπων καθηγητής για την **Πρακτική Άσκηση εννέα (9) φοιτητών στο υπό την ευθύνη μου, Εργαστήριο Προστατευόμενων Φυσικών Περιοχών** του Τμήματος Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του ΤΕΙ Λάρισας, από το Ακαδ. Έτος 2006-2007 έως και το Α.Ε. 2012-2013.(Βεβαίωση 1874/24-10-2011)

3.5 ΑΛΛΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

3.5.1. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (Ε.Μ.Ε.) ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

1. Μέλος της ομάδας σύνταξης της μελέτης εφαρμογής **Τεχνικές και επιστημονικές προδιαγραφές για την αναδάσωση πρώην γεωργικών περιοχών**, που συντάχθηκε στο πλαίσιο του προγράμματος LIFE 02 NAT/GR/8489 «Έργα διαχείρισης οικοτόπων προστασίας αρπακτικών πουλιών στο Δέλτα και τα Στενά του Νέστου», Χρυσούπολη, 2003.
2. Μέλος στην ομάδα εργασίας για την σύνταξη του **Σχεδίου αύξησης του Πληθυσμού του κολχικού φασιανού και της ποικιλότητας ειδών με τη διαχείριση της βλάστησης στο δέλτα του Νέστου**, ΚΟΜΑΘ, Θεσσαλονίκη, 2006.

3. Μέλος στην επιστημονική ομάδα εργασίας για την σύνταξη τεύχους **Τεχνικών προδιαγραφών σύνταξης Διαχειριστικού Σχεδίου «Εθνικού Πάρκου Οίτης»**. Λουτρά Υπάτης, 2009. (Βεβαίωση 284/25-6-2009)
4. Μέλος στην επιστημονική ομάδα εργασίας για την σύνταξη τεύχους **Περιφερειακή ζώνη Εθνικού Δρυμού Οίτης**, Λουτρά Υπάτης, 2009. (Βεβαίωση 282/25-6-2009)
5. Μέλος της ομάδας σύνταξης της μελέτης εφαρμογής **Μελέτη Προστασίας και ήπιας αξιοποίησης Παραλίμνιων εκτάσεων Βόλβης Κοινότητας Νέας Μαδύτου**. Θεσσαλονίκη 1993
6. Συντάκτης της Μελέτης **Ανάδειξη και Προστασία του Φυσικού Οικοσυστήματος – Οικοτουριστική αξιοποίηση περιοχής φράγματος εκτροπής Αξιού**, που συντάχθηκε ως πρόταση στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας L.E.A.D.E.R. II, Θεσσαλονίκη 1997.
7. **Γ. Ευθυμίου**, (2011). **Η διαχείριση των παρόχθιων δασικών οικοσυστημάτων**. Αναρτήθηκε στο διαδίκτυο στον ιστότοπο του **ΕΛΙΑΜΕΠ** στην έκθεση: Μετάβαση σε μια πράσινη Ελλάδα 2010- 2020. Στο κεφάλαιο Γ. ΔΑΣΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ, ΥΔΑΤΑ και ΠΑΡΑΚΤΙΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (σελίδα 24) <https://www.eliamep.gr/wp-content/uploads/2014/03/prasiniellada.pdf>
8. Μέλος της ομάδας σύνταξης του **φακέλου υποψηφιότητας ένταξης του Παραποτάμιου δάσους του Δέλτα Νέστου στον ενδεικτικό κατάλογο της Ελλάδας με Μνημεία Φυσικής Κληρονομιάς της Unesco**, που κατέθεσε ο Φορέας Διαχείρισης Δέλτα Νέστου- Βιστωνίδας-Ισμαρίδας, Πόρτο Λάγος 2015.

3.6 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. Από 22-12-2023 έως 31.8.2024 **Πρόεδρος του ΓΕΝΙΚΟΥ Τμήματος του ΓΠΑ** ορισμένος με το υπ' αριθμ. 9834/22-12-2023 Πράξη του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή κου Κίντζιου Σπυρίδωνα, που αφορά την ανάληψη καθηκόντων Προέδρου του Γενικού Τμήματος του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών με θητεία έως 31.8.2024
2. Από 01-09-2024 έως 20.02.2025 **Πρόεδρος του ΓΕΝΙΚΟΥ Τμήματος του ΓΠΑ** ορισμένος με το υπ' αριθμ. 6891/10-09-2024 Πράξη του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή κου Κίντζιου Σπυρίδωνα, που αφορά τον ορισμό προσωρινών Προέδρων και προσωρινών Αντιπροέδρων μη αυτοδύναμων Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών με θητεία έως 31.8.2026
3. Από 5-10-2022 έως 22-12-2023, **Αντιπρόεδρος του ΓΕΝΙΚΟΥ Τμήματος του ΓΠΑ** ορισμένος με την υπ' αρ. 6226/01.08.2022 ομόφωνη Απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α. (Συνεδρία 85η/28.07.2022) και το από 05-10-2022 έγγραφο με αριθμό πρωτοκ. 7881/2022 Ανάληψης καθηκόντων Αντιπροέδρου του Γενικού Τμήματος από το Γ. Ευθυμίου με θητεία 2 ετών
4. Από 17-10-2022 έως 20-12-2023 **μέλος του ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΕΝΤΑΞΗΣ του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών** ορισμένος με τις υπ' αριθμ. α) 7580/17-10-2022 και β) 251/13-01-2023 Πράξεις του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή κου Κίντζιου Σπυρίδωνα, που αφορούν αντίστοιχα την 6η και 7η Τροποποιητική πράξη συγκρότησης Συμβουλίου Ένταξης του Γ.Π.Α. με θητεία έως 31-08-2024. Με την Διαπιστωτική Πράξη με αριθμ. πρωτ. 9789/20-12-2023 του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή κου Κίντζιου Σπυρίδωνα, λόγω

αδυναμίας συγκρότησης του Συμβουλίου Ένταξης οι αρμοδιότητές του περνούν στη Σύγκλητο του Γ.Π.Α..

5. Από 27-12-2022 έως 13-12-2023 Αναπληρωματικό μέλος της ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών όπως ορίστηκε με την υπ αριθμ.: 7148/13-9-2022 Πράξη του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή του Σπ. Κίντζιου, Πράξη Συγκρότησης της Συγκλήτου του Γ.Π.Α. και την υπ' αριθμ. 606/26-01-2023 Πράξη Ανασυγκρότησης της Συγκλήτου του Γ.Π.Α. για το Ακαδημαϊκό Έτος 2022-2023. Με την υπ αριθμ.. 6955/05-10-2023 Πράξη του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή του Σπ. Κίντζιου, « Πράξη συγκρότησης της Συγκλήτου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών για το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024» ορίστηκε αναπληρωματικό μέλος της Συγκλήτου για το Ακαδημαϊκό Έτος. 2023-2024.
6. Από 13-12-2023 εως 17-02-2025 μέλος της ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών όπως ορίστηκε α) με την υπ αριθμ.. 9471/13-12-2023 Πράξη του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή του Σπ. Κίντζιου για το Ακαδημαϊκό έτος 2023 -2024 και β) με την υπ αριθμ. 7393/25-09-2024 Πράξη του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή του Σπ. Κίντζιου για το Ακαδημαϊκό έτος 2024 -2025
7. Από 1-10-2022 εως 31-08-2023 Αναπληρωματικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΙΔΙΚΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 με την υπ. αριθμ. 6697/24-08-2022 Απόφαση του Πρύτανη του Γ.Π.Α. και 248/13-01-2023 Απόφαση του Πρύτανη του Γ.Π.Α., που δημοσιεύτηκε στο υπ' αριθμ αριθμ. ΦΕΚ 809/τ.Υ.Ο.Δ.Δ/05-09-2022 και την τροποποίηση της υπ. αριθμ. 6697/24-08-2022 Απόφασης του Πρύτανη του Γ.Π.Α. που δημοσιεύτηκε στο υπ' αριθμ αριθμ. ΦΕΚ 33/τ.Υ.Ο.Δ.Δ/18-01-2023.
8. Από 17-09-2020 έως 30-09- 2021 Μέλος στη Συγκρότηση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛ.Κ.Ε.) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών ως εκπρόσωπος του ΓΕΝΙΚΟΥ Τμήματος όπως ορίστηκε με ομόφωνη απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Γενικού Τμήματος στη Συνεδρίαση 8η/17-09-2020 (έγγραφο με αριθμ. πρωτ. 126/22-10-2020) και την υπ' αριθμ 8821/18-11-2020 Απόφαση του Πρύτανη του Γ.Π.Α. (ΑΔΑ: ΨΟΒ64Ψ8Ζ6-3ΣΙ) για Ανασυγκρότηση του Ε.Λ.Κ.Ε. του Γ.Π.Α. με τριετή θητεία.
9. Από 15-05-2024 έως 17-02-2025 Μέλος στη Συγκρότηση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛ.Κ.Ε.) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών ως εκπρόσωπος του ΓΕΝΙΚΟΥ Τμήματος όπως ορίστηκε με το υπ' αριθμ. 1882/15-5-2024 έγγραφο με θέμα «Ανασυγκρότηση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ», του Πρύτανη του Γ.Π.Α. Καθηγητή του Σπ. Κίντζιου με θητεία έως 10.06.2025
10. Από 05-09-2018 εως 31-08-2021 Αναπληρωτής Διευθυντής του Π.Μ.Σ. «Οικολογία και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του Τμήματος Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. και μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής του ιδίου Π.Μ.Σ., σύμφωνα με την Απόφαση της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας, Πρακτικό Συνέλευσης με αριθμό 96/05-09-2018 (θέμα 4^ο).
11. Από 30-12-2020 έως 31-08-2021 Μέλος της τριμελούς επιτροπής Αξιολόγησης αιτήσεων αναγνώρισης – απαλλαγής μαθημάτων του Τμήματος Δασοπονίας και ΔΦΠ, όπως ορίστηκε από τα μέλη του Συμβουλίου

- Ένταξης του ΓΠΑ στην 28^η Συνεδρίαση στις 23-12-2020 (έγγραφο με αριθμ. πρωτ. 320/30-12-2020) για το Ακαδημαϊκό Έτος 2020-2021
12. Από **02-02-2018** έως **31-08-2020** **Αναπληρωματικό Μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.)** του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, όπως ορίστηκε με τις υπ' αριθμ. 631/02-02-2018, 886/12-02-2018 και 5567/06-09-2018 Αποφάσεις του Πρύτανη του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας Καθηγητή και Λάμψα Πέτρου περί Συγκρότησης και Ανασυγκρότησης (αντίστοιχα) Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας με τριετή θητεία έως 31-08-2020.
 13. **Εκλεγμένο Μέλος στη Γενική Συνέλευση της Δ/σης της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Στερεάς Ελλάδας** όπως ορίζεται με την υπ' αριθμ 87/20-1-2015 Πράξη του Δ/ντη της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Στερεάς Ελλάδας, καθηγητή και Ραυτογιάννη Ιωάννη (ΑΔΑ:6Κ9ΧΟΞΑ0-Χ5Ν) και το Πρακτικό εκλογής με αριθμ πρωτ. 53/14-01-2015.
 14. **Αναπληρωτής Διευθυντής του Τομέα «Διαχείρισης και Προστασίας Φυσικού Περιβάλλοντος»** του Τμήματος Δασοπονίας και Δ.Φ.Π., σύμφωνα με την υπ' αριθμ 570/04-04-2016 Διαπιστωτική Πράξη της Δ/ντριας-Κοσμήτορας της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Στερεάς Ελλάδας, καθηγήτριας και Παντέρα Αναστασίας (ΑΔΑ: 6ΔΝΞΟΞΑ0-2ΝΡ), για το Α.Ε. 2015-2016.
 15. **Αναπληρωτής Διευθυντής του Τομέα «Διαχείρισης και Προστασίας Φυσικού Περιβάλλοντος»** του Τμήματος Δασοπονίας και Δ.Φ.Π., σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 1213/22-09-2016 Διαπιστωτική Πράξη της Δ/ντριας-Κοσμήτορας της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Στερεάς Ελλάδας, καθηγήτριας και Παντέρα Αναστασίας, για το Α.Ε. 2016-2017.
 16. Από **14-01-2015** έως **23-12-2020** **Πρόεδρος της Επιτροπής ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ** φοιτητών Δασοπονίας και Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι Στερεάς Ελλάδας όπως ορίστηκε με το υπ' αριθμ. 22/14-1-2015 Πρακτικό της Γ.Σ. του Τμήματος Δασοπονίας και ΔΦΠ καθώς και με το Πρακτικό της 2^{ης} Συνεδρίας/15-05-2019 του Συμβουλίου Ένταξης για έξι (6) έτη αδιαλείπτως έως τις 23/12/2020 όπου αντικαταστάθηκε από την Επιτροπή Π.Α., με απόφαση της 28^{ης} Συνεδρίασης/23-12-2020 του Συμβουλίου Ένταξης του Γ.Π.Α
 17. Μέλος της τριμελούς επιτροπής Αξιολόγησης αιτήσεων υποψηφίων για «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2020-2021 στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών», με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5063700 και Κωδ. ΕΛΚΕ 107.0001. Αιτήσεων Επιστημονικών & Εργαστηριακών Συνεργατών όπως ορίστηκε με το υπ' αριθμ 4ο θέμα της 17ης Συνεδρίασης/07-07-2020 του Τμήματος Δασολογίας & Δ.Φ.Π. για τα μαθήματα : «Γενετική Βελτίωση Δασικών Ειδών», «Δασική Γενετική», «Οικοφυσιολογία δασικών ειδών», «Δασοτεχνικά Έργα και Κατασκευές», «Φυτοτεχνικές διευθετήσεις», «Μετεωρολογία – κλιματολογία»
 18. Μέλος της Επιτροπής διαγωνισμών του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας όπως ορίστηκε με το Απόσπασμα Πρακτικού αριθμ. 89/20-09-2016 της Συνέλευσης του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας.

19. Μέλος της Επιτροπή διενέργειας τακτικών διαγωνισμών για προμήθεια υλικών και υπηρεσιών, που αφορούν όλο το Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας για το οικονομικό έτος 2016, όπως ορίστηκε με την 6653/26-9-2016 Απόφαση του Προέδρου του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας καθηγητή κ. Π. Λάμπα.
20. Συμμετοχή σε Επιτροπές διεξαγωγής διαγωνισμών του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας, για το έτος 2015 (Πρακτικό 62/31-8-2015 της Συνέλευσης του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας).
21. Μέλος της Εφορευτικής επιτροπής για την εκλογή διευθυντή του Τομέα Διαχείρισης και Προστασίας Φυσικού Περιβάλλοντος του Τμήματος Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. όπως ορίστηκε με την υπ αριθμ 1360/22-11-2017 Απόφαση του Κοσμήτορα της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας
22. Συμμετοχή σε 5 Επιτροπές αξιολόγησης (πανεπιστημιακών υποτρόφων, επιτυχόντων φοιτητών μεταφορά θέσεων εισαγωγής καθώς και εξέτασης & βαθμολόγησης αιτούντων φοιτητών) του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας (2 ως Πρόεδρος, και 3 ως μέλος). Βεβαίωση 889/08-06-2016
 - 22.1 **Πρόεδρος της 3μελούς εξεταστικής επιτροπής** για την αξιολόγηση αιτήσεων των επιτυχόντων μεταφοράς θέσεων εισαγωγής στο Τμήμα Δασολογίας και Δ.Φ.Π. για δύο (2) ακαδημαϊκά έτη, το Ακαδημ. Έτος 2013-2014 (Βεβαίωση 889/08-06-2016) και για το Ακαδημ. Έτος 2014-2015 (έγγραφο με αριθμ πρωτ. 2533/10-11-2014)
23. Αναπληρωματικό μέλος στο Πρωτόκολλο συνεργασίας για την **ολοκληρωμένη διαχείριση Παράκτιων Ζωνών και Νήσων** της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας μεταξύ των Τμημάτων του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας και της Περιφέρειας Στερεάς όπως προτάθηκε από το υπ' αριθμ 26/11-04-2016 Απόσπασμα Πρακτικού της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας για το διάστημα 2016 - 2019. Βεβαίωση 889/08-06-2016
24. Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης υποψηφίων Επιστημονικών και Εργαστηριακών Συνεργατών καθώς και πανεπιστημιακών υποτρόφων του Τμήματος Δασοπονίας και ΔΦΠ για το Α.Ε. 2017-2018, η οποία ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 58/16-06-2017 Απόφαση της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής (απόσπασμα πρακτικού 716/3-7-2017) του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας.
25. Μέλος της ομάδας Εργασίας, όπως ορίστηκε από το Πρακτικό με αριθμ. 118/13-9-2017 της Συγκλήτου του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας για την διαχείριση και τη βελτίωση του Πρασίνου του περιβάλλοντος χώρου των εγκαταστάσεων του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας με εισήγηση του Πρύτανη του ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας.
26. Συμμετοχή σε 32 Επιτροπές διεξαγωγής διαγωνισμών του ΤΕΙ Λάρισας (1 ως Πρόεδρος, 3 ως Αναπληρωματικός Πρόεδρος, 21 ως μέλος και 7 ως αναπληρωματικό μέλος) Βεβαίωση με αριθμ πρωτ. 1880/24-10-2021.
27. Συμμετοχή σε 27 διοικητικές Επιτροπές του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Λάρισας (3 ως Πρόεδρος, 2 ως Αναπληρωματικός Πρόεδρος, 16 ως μέλος, 4 ως αναπληρωματικό μέλος και 2 ως επικουρικό μέλος) Βεβαίωση με αριθμ πρωτ. 1880/24-10-2021..
28. Συμμετοχή σε εννέα (9) Εισηγητικές Επιτροπές για την αξιολόγηση έκτακτων εκπαιδευτικών συνεργατών, Υποψήφιων εργαστηριακών συνεργατών και κατατακτηρίων εξετάσεων του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Παραρτήματος Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας (7 ως

- μέλος και 2 ως επικουρικό μέλος) για τα Α.Ε. 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011 και 2011-2012. Βεβαίωση 1875/24-10-2011
29. Συμμετοχή σε εννέα (9) Επιτροπές αξιολόγησης υποψήφιων Επιστημονικών και Εργαστηριακών συνεργατών και φοιτητών που πρόκειται να απασχοληθούν στα εργαστήρια του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Λάρισας για τα ΑΕ 2011-2012 & 2012-2013, Πρόεδρος παρακολούθησης εργασιών Πρασίνου στο Παράρτημα Καρδίτσας (1 ως Πρόεδρος, 7 ως μέλος και 1 ως επικουρικό μέλος) Βεβαίωση 1114/30-8-2012.
 30. Συμμετοχή στην Οργάνωση και λειτουργία περιπτέρου προβολής του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Λάρισας στην 11^η Διεθνή Έκθεση για την Εκπαίδευση από 6-8 Μαρτίου 2009 στην Αθήνα. Βεβαίωση 1878/24-10-2011
 31. Μέλος της Επιτροπής για την Προβολή του Τμήματος Δασοπονίας και ΔΦΠ του ΤΕΙ Λάρισας για το έτος 2013 όπως ορίστηκε με το Πρακτικό με αριθμ. . 1/12-1-2013, της Συνέλευσης του Τμήματος
 32. Μέλος της τριμελούς Επιτροπής για την αξιολόγηση των αιτήσεων των φοιτητών που πρόκειται να απασχοληθούν στα εργαστήρια του Τμήματος Δασοπονίας και ΔΦΠ του ΤΕΙ Λάρισας για το έτος 2013, όπως ορίστηκε με το Πρακτικό με αριθμ. 1/12-1-2013 της Συνέλευσης του Τμήματος
 33. Μέλος των επιτροπών: 1 Επιτροπή Ερευνητικής Στρατηγικής, 2. Επιτροπή Κατάρτισης Προγραμμάτων Εξετάσεων, 3. Επιτροπή εξέτασης αιτήσεων απαλλαγής από την εξέταση μαθημάτων σε φοιτητές/τριες, 4. Επιτροπή Ιστοσελίδας και Ψηφιακής εξωστρέφειας του Τμήματος ΔΙ.Γ.Ε.Σ.Ε. του Γ.Π.Α. Βεβαίωση με αριθμ πρωτ. 492/05-06-2025

4. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

1. Γ. Ευθυμίου 2000. “*Ανάλυση δομής, δυναμική και οικολογική ερμηνεία των παροχθίων δασών του Νέστου*” Διδακτορική διατριβή, Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ. Θεσσαλονίκη 2000.

ΒΙΒΛΙΑ

- Ευθυμίου Γ. (2025). **Παρόχθια Δασικά Οικοσυστήματα**. ISBN: 978-618-00-5958-8, Αθήνα σελ. 140. <https://kalligeneia.aua.gr/items/932693e2-35da-4be2-89d2-96c931abc882> <https://doi.org/10.26216/heal.aua.3001>

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΝ

1. Ευθυμίου Γ. και Σ. Καρέτσος (2023). (Επιμέλεια Έκδοσης) Πρακτικά 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο «Κλιματική Αλλαγή– Αντιπλημμυρική Θωράκιση – Προστασία και Ανόρθωση Παραποτάμιων Οικοσυστημάτων Ν. Καρδίτσας» υπό την Αιγίδα του ΓΕΩΤΕΕ., Καρδίτσα, 19-20 Μαΐου 2022,

- ISBN: 978-618-86643-0-2, σελ. 268
2. Cremonini L., A. Mertzanis and **G. Efthimiou** (2018). (*Editors*) **Development and Management of the Coastal Area. Scientific Meeting between Greece and Italy**. Instituto di Biometeorologia (Consiglio Nazionale delle Ricerche) & Department of Forestry and Natural Environment Management (Technological Education Institute of Sterea Ellada). E-Book, ISBN: 978-8895597355
 3. **Ευθυμίου Γ.** και Μ. Κατσογιάννη (2015). **Περιβάλλον και Σύγχρονες Προκλήσεις – Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος 2014 (Επιμέλεια Έκδοσης)** Ηλεκτρονικά Πρακτικά Ημερίδας (e-book), Καρπενήσι 6 Ιουνίου 2014, Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. (Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας) και Κ.Π.Ε. Καρπενησίου, Καρπενήσι, Φεβρουάριος 2015, ISBN: 978-960-93-6904-6, σελ. 92.
 4. **Ευθυμίου Γ.** και Ι. Ελευθεριάδης (2013). **Συγκομιδή, Εφοδιασμός και Εμπόριο Ξυλόδους Βιομάζας.** (Επιμέλεια Έκδοσης) Ηλεκτρονικά Πρακτικά Ημερίδας (e-book), Καρδίτσα 19 Οκτωβρίου 2012, Κ.Α.Π.Ε. και ΤΕΙ Λάρισας (Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π.), Αθήνα, ISBN: 978-960-89956-4-2, σελ. 78.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ

5. Δ. Παπαδόπουλος, **Γ. Ευθυμίου** (2000). *Η χλωρίδα του Παγγαίου όρους. Παγγαίο Πολύδωρον Όρος*. Εκδ. Πολιτιστικού Συλλόγου Ελευθερούπολης, ISBN: 960-86766-0-6, σελ. 87-114.
6. D. Emmanouloudis D. Myronidis, S. Panilas, and **G. Efthimiou** (2006). *The role of sediments in the dynamics and preservation of the aquatic forest in the Nestos delta (N. Greece)*. In J.S. Rowan, 2006, *Sediment Dynamics and the Hydromorphology of Fluvial Systems*. ISBN: 978-1901502-68-8, IAHS-AISH Publication, Issue 306: 214-222.
7. Sapountzis, M.A., **G.S. Efthimiou** and P.S. Stefanidis, (2007). *The contribution of agrotechnical works following a fire to the protection of forests soils and the regeneration a natural forest*. *Eco- and Ground Bio-Engineering: The Use of Vegetation to Improve Slope Stability*. Stokes, Spanos, Norris & Camerrat (eds), Springer, ISBN: 13 978-1-4020-5592-8, pp 353-359. DOI:[10.1007/978-1-4020-5593-5_35](https://doi.org/10.1007/978-1-4020-5593-5_35)
https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-1-4020-5593-5_35
8. **Ευθυμίου Γ.** και Β. Δέτσης (2012). *Υδροχαρές δάσος της Κεραμωτής (Ν. Καβάλας): οικολογικές ομοιότητες και διαφορές με το παραποτάμιο δάσος στο δέλτα του Νέστου*. Στον Επιστημονικό-Τιμητικό Τόμο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Βιώσιμη Ανάπτυξη» του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου Αθήνα. ISBN: 978-960-86818-4-2, σελ.: 125-137.
9. **Ευθυμίου Γ.**, 2015. Η διαχείριση των Προστατευόμενων Περιοχών στην Ελλάδα. Στο Ε. Μανωλάς (επιμέλεια) *Περιβαλλοντική πολιτική: Θεωρία και Πράξη*. Τιμητικός τόμος του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, Σχολή Επιστημών Γεωπονίας και Δασολογίας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ορεστιάδα. ISBN: 978-960-9698-092, σελ.: 64-75.

ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΣΗ

10. I. A. Takos and **G. SP. Efthimiou**, (2003). *Germination Results on Dormant Seeds of fifteen Tree Species Autumn Sown in a Northern Greek Nursery*, *Silvae Genetica* 52 (2) : 67-71, ISSN:0037-5349. (IF 1.0)
11. I.D. Mitsopoulos and **G.S. Efthimiou** (2006). *Post fire recovery in a Mediterranean Conifer Ecosystem*. *Journal of International Research Publications: Ecology and Safety*, 1: 58-65. ISSN: 1313-7999.
12. V. Detsis, G. Ntasiopoulou, C. Chalkias and **G. Efthimiou** (2010). *Recent Insular Mediterranean Landscape Evolution: A Case Study on Syros, Greece*. *Landscape Research*, ISSN: 1469-9710, DOI:10.1080/01426391003746549 Vol. 35 (3): 361-381.
13. A. Mertzanis, A. Papadopoulos, G. Goudelis, A. Pantera and **G. Efthimiou** (2011). *Human - induced impact to the environment and changes in the geomorphology: Some examples of inland and coastal environments in Greece*. *Journal of Ecology and the Natural Environment* Vol. 3(8): 273-297, ISSN: 2006-9847.
14. **G. Efthimiou** (2012). *The slenderness of the softwood Riparian forest species Salix alba L. and Salix fragilis L. in the protected area of Nestos Delta, Greece*. *Journal of Ecology and the Natural Environment* Vol. 4(1): 1-7, DOI: 10.5897/JENE11.114, ISSN 2006 – 9847.
15. Μερτζάνης Α., Σκοτίδα Α., **Ευθυμίου Γ.**, Ζακυνθινός Γ. (2004). «*Διαχρονική εξέλιξη της κατάστασης περιβάλλοντος (γεωλογία - γεωμορφές) και των χρήσεων γης, σε αργούντα λατομεία του Πεντελικού όρους (Αττική)*». Δελτίο της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, ISSN 0438-9557, Τόμος XXXVI(1) 36 No 1: 216-225, doi: 10.12681/bgsg.16624
<https://ejournals.epublishing.ekt.gr/index.php/geosociety/article/view/16624>
16. Μ. Σαπουτζής, Θ. Παπαθανασίου, Α. Μερτζάνης, **Γ. Ευθυμίου**, Ι. Αγγελακόπουλος, Δ. Μυρωνίδης. (2006). «*Υδρογεωμορφολογικές διεργασίες στο χείμαρρο “Γεραμπίνη” Ζαγοράς Πηλίου*». Δελτίο Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, ISSN 0438-9557, Vol. XXXIX/III-1, 39(3): 104-118.
17. Mertzanis A., Karetzos G., Smyrni V., **Efthimiou G.**, and Zakinthinos G. (2007). *National Park of Oiti: Environmental and geomorphological impacts from the mining activity (Greece)*. Proceedings of the 11th International Conference of the Geological Society of Greece, Athens, 24-26 May 2007, Congress, Athens, Bulletin of the Geological Society of Greece, ISSN 0438-9557, vol. XXXX/4, 40(4): 1833-1844.
18. **Efthimiou G.**, Topaloglou C., Monachou S. and Kaprana K. (2014). *Change detection in Natura 2000 area of Spercheios river in Central Greece using Remote Sensing and GIS*. *Journal of International Research Publications: Ecology and Safety*, Vol. 8: 259-264. ISSN: 1313-7234 (Online).
19. D. Koutsomitrou, V. Detsis, **G. Efthimiou**, A. Economou-Amilli (2014). *Water quality and condition of riverbanks of Kifisos river, Attica, Greece*. *Journal of International Research Publications: Ecology and Safety*, Vol. 8: 249-258. ISSN: 1313-7234 (Online).
20. Tsiolis K., **Efthimiou G.**, (2014). *A first Approach to fire Management of Protected Areas in Greece*. *Annals of the University of Craiova*, ISSN: 1453-1275, Vol. XIX(LV): 607-612. (IF 0.40)
21. **Ευθυμίου Γ.**, Κοτούμπας Η., Δέτσης Β., (2014). Η λυγρότητα του *Fraxinus angustifolia* Vahl. στο Βιογενετικό Απόθεμα δάσος Φράξου Λεσινίου. Στο (Α. Παπαγεωργίου, Α. Κυριαζόπουλος και Γ. Κοράκης επιμέλεια) Περιοδική έκδοση του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και

- Φυσικών Πόρων του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, ISSN:1791-7824, Vol. 6: 113-125.
22. Siorokou S., Detsis V. and **G. Efthimiou** (2015). *A preliminary assessment of the use of black pine in the reforestation of Mt. Parnitha National Park*. Journal of International Scientific Publications Ecology and Safety, ISSN: 1314-7234, Vol. 9: 171-176.
 23. Mertzanis A., Syleounis S., Mertzanis K., Skouras A. and **G. Efthimiou** (2015) *Nature trails management and enhancement: the case of Hercules; trail at the Oiti Mountain (Greece)*. Journal of International Scientific Publications Ecology and Safety, ISSN: 1314-7234, Vol. 9: 151-170.
 24. **Efthimiou G.**, G. Goudelis and G. Theodosiou (2015). *Research and Management of Riparian forest of Richios River (Macedonian Tempi), N. Greece*. Annals of the University of Craiova, ISSN: 1453-1275, ISSN: 2393-1426 (online), Vol. XX(LVI): 421-426. (IF 0.40)
 25. **Efthimiou G.** and V. Papathanasiou (2015). The ecological assessment of riparian ecosystems of Pinios River in Trikala's Prefecture, Central Greece. Annals of the University of Craiova, ISSN: 1453-1275, ISSN: 2393-1426 (online), Vol. XX(LVI): 413-420. (IF 0.40)
 26. Gourdomichalis P., **Efthimiou G.** and V. Detsis (2016). *Survey of the evolution of Human impact on the natural environment and landscape of a Protected Area. The case of Southern Mani (GR2540008), Greece*. Journal of International Scientific Publications Ecology and Safety, ISSN: 1314-7234, Vol. 10: 273-282.
 27. Detsis V., **Efthimiou G.**, Theodoropoulou O. and S. Siorokou (2016) Reforestation with *Abies cephalonica* Loudon: a five-year study of seedling survival. Management of Environmental Quality, ISSN: 1477-7835, Vol. 27(2): 136-145.
 28. **Efthimiou G.**, G. Goudelis and G. Theodosiou (2016). *Structure Analysis, Dynamics and Proposed Management Measures of the riparian forest of Richios river Protected Area, N. Greece*. Journal of International Scientific Publications Ecology and Safety, ISSN: 1314-7234, Vol. 10: 283-294.
 29. Tsiolis K.S. and **G.S. Efthimiou** (2016). Forest-Fire protection infrastructures in natural protected areas with Management Bodies in Greece. Forestry Ideas, ISSN: 1314-3905, Vol. 22, No 2(52): 214-220.
 30. **Efthimiou G.**, D. Ratzas and N. Karras (2016). Structure research and Management measures of Alder Riparian Forest in lake Volvi, N. Greece. Annals of the University of Craiova, ISSN: 1453-1275, ISSN: 2393-1426 (online), Vol. XXI(LVII): 71-74.
 31. **Efthimiou G.**, (2017). *A multi-year study of the dynamics of an artificial riparian forest in North Greece*. Fresenius Environmental Bulletin, ISSN: 1018-4619, Vol. 26, No 2: 1263-1270.
 32. **Efthimiou G.**, K. Ntouras and T. Panagopoulos (2017). *Knowledge and attitudes of forestry students on Nature and Protected areas in Greece*. Journal of Spatial and Organizational Dynamics, ISSN: 2183-1912, Vol. V, Issue 1: 4-11.
 33. Logginou D., **Efthimiou G.** and Detsis V., (2017). Study of a Valonia Oak forest in North Attica, Greece. Journal of Intern. Scien. Publ. Ecology and Safety, ISSN 1314-7234, Vol. 11:353-360.
 34. **Efthimiou G.**, E. Tsirekis and A. Mertzanis (2017). A review of the Riparian Ecosystems of Sperchios River, Greece. Journal of Scientific and Engineering

- Research, ISSN: 2394-2630, Vol. 4(8): 193-198.
35. **Efthimiou G.**, A. Mertzanis, K. Ntouras and S. Tsiountsioura (2019). Research on the views of residents for Tithorea's Aesthetic Forest (GR2450005), Central Greece. *Annals of the University of Craiova*, ISSN: 1453-1275, ISSN: 2393-1426 (online), Vol. XXIV(LX): 384-387. (IF 0.40)
 36. **Efthimiou G.**, (2019). Restoration of riparian forests in Macedonia, N. Greece. *Annals of the University of Craiova*, ISSN: 1453-1275, ISSN: 2393-1426 (online), Vol. XXIV(LX): 378-383. (IF 0.40)
 37. Detsis V., **G. Efthimiou**, O. Theodoropoulou and S. Siorokou (2020). Determination of the Environmental Factors that Affect the Growth and Survival of Greek Fir Seedlings. *Land*, 9(4), 100, doi:10.3390/land9040100
<https://www.mdpi.com/2073-445X/9/4/100/pdf>
<https://www.mdpi.com/2073-445X/9/4/100>
 38. Stergiannis P., **G. Efthimiou** and A. Mertzanis (2020). The riparian ecosystems of Trichonida lake (GR2310009), W. Greece. A survey of literature. *Annals of the University of Craiova*, ISSN: 1453-1275, Vol. XXV(LXI): 556-561. (IF 0.40)
 39. **Efthimiou G.**, A. Papadopoulos and C. Lycopoulou (2020). The riparian forest of *Alnus glutinosa* of Aeson river Central Macedonia, N. Greece. *Annals of the University of Craiova*, ISSN: 1453-1275, Vol. XXV(LXI) 25(61): 551-555. (IF 0.40)
 40. Papadopoulos A.A., **G.S. Efthimiou** and Andrianopoulou E.B., (2021). "Ecological Evaluation, Management and Threats from Biotic and Abiotic Factors in the Vegetation of an Urban Park", Science and Technology Publishing, ISSN: 2632-1017, Vol. 5 (2), pp. 575-580.
<http://scitechpub.org/index.php/vol-5-issue-2-february-2021>
 41. **Efthimiou G.**, A. Papadopoulos, M. Trichias and E. Andrianopoulou (2022). Ecological Evaluation and Sustainable Management of the Riparian Forest in Central Greece. *Journal of Environmental Research, Engineering and Management*, Vol. 78 / No. 4 pp. 66–76 DOI 10.5755/j01.arem.78.4.31174
 42. **Efthimiou G.** and P. Stergiannis (2023). Structure of a riparian forests in Western Greece. *FORESTRY IDEAS*, 2023, vol. 29, No 1 (65): 130–145.
 43. Stergiannis P., **G. Efthimiou** and A. Mertzanis (2023). Environmental pressures and threats of the riparian forest vegetation in lake Trichonida (GR2310009). *Annals of the University of Craiova*, ISSN: 1453-1275 Vol. XXVIII (LXIV): 309-314 DOI: <https://doi.org/10.52846/bihpt.v28i64.105> (IF 0.40)
 44. Maitane Erdozain, Iciar Alberdi, Réka Aszalós, Kurt Bollmann, Vassilis Detsis, Jurij Diaci, Martina Đodan, **Georgios Efthimiou**, László Gálhidy, Marie Haase, Johanna Hoffmann, Delphine Jaymond, Elisabeth Johann, Henrik Jørgensen, Frank Krumm, Timo Kuuluvainen, Thibault Lachat, Katharina Lapin, Marcus Lindner, Palle Madsen, Liviu Nichiforel, Maciej Pach, Yoan Paillet, Ciprian Palaghianu, Jordi Palau, Jesús Pemán, Sanja Perić, Susanne Raum, Silvio Schueler, Jerzy Skrzyszewski, Johan Svensson, Sander Teeuwen, Giorgio Vacchiano, Kris Vandekerckhove, Isabel Cañellas, María Menéndez-Miguélez, Leland Leland K Werden, Aitor Àvila, Sergio De-Miguel 2024. **The evolution of forest restoration in Europe: a synthesis for a step forward based on national expert knowledge**. *Current Forestry Reports* (2025) 11:4
<https://doi.org/10.1007/s40725-024-00235-3> (IF 7.2)
 45. Maitane Erdozain; Iciar Alberdi; Réka Aszalós; Kurt Bollmann; Vassilis

Detsis; Jurij Diaci; Martina Đodan; **Georgios Efthimiou**; László Gálhidy; Marie Haase et al. 2026. The role of social, policy and economic forces in shaping forest restoration practices in Europe. Land Use Policy 161: 1-20. DOI: [10.1016/j.landusepol.2025.107876](https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2025.107876) (IF 5.9)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΕΤΗΡΙΔΕΣ ΜΕ ΚΡΙΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

46. Π. Σμύρης, Π. Γκανάτσας, **Γ. Ευθυμίου** (1992). *Δυναμική εξέλιξη δύο δρυσοσυστάδων υπό αναγωγή*. Α.Π.Θ. Επιστημονική Επετηρίδα Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ. Θεσσαλονίκη τόμος ΛΕ/2 : 605-626.
47. **Γ. Ευθυμίου** 1998. *Βιολογικές και οικολογικές απαιτήσεις των δασοπονικών ειδών μαλακού ξύλου του παραποτάμιου δάσους του Νέστου*. Α.Π.Θ. Επιστημονική Επετηρίδα Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, τόμος ΜΑ/2- Vol.41/2: 974-989.
48. **Γ. Ευθυμίου**, 1998. *Τα παρόχθια δάση. Λειτουργίες και οικολογική σημασία τους* Α.Π.Θ. Επιστημονική Επετηρίδα Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, τόμος ΜΑ/2- Vol.41/2 : 1008-1023.
49. **Γ. Ευθυμίου**, 2001 *Βιολογικές και οικολογικές απαιτήσεις των παρόχθιων δασοπονικών ειδών σκληρού ξύλου στις προστατευόμενες περιοχές. Η περίπτωση του δέλτα του Νέστου*. Α.Π.Θ. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμ. Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ. Τόμος ΜΔ/ 44: 319-332.
50. Μ. Στεφούλη, **Γ. Ευθυμίου**, Ι. Τάκος 2001. *Οι ανθρωπογενείς επιδράσεις (παράνομη υλοτομία και μεταφορά) στα φυσικά οικοσυστήματα της κεντρικής και ανατολικής Μακεδονίας*. Α.Π.Θ. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμ. Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ. Τόμος ΜΔ/ 44: 301-318.

ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΡΙΣΗ

51. **G. Efthimiou** (2001). *The dynamic development of Salix species at the riparian forest of Nestos*. Proceedings of the International Conference "FOREST RESEARCH: A Challenge for an Integrated European Approach" NAGREF – Forest Research Institute. August 2001, Thessaloniki, ISBN: 960-86947-4-4, Vol. II: 573-580.
52. Georgi N., Beltsou A., Stathakopoulos Y., and **G. Efthimiou** (2001). *Surface soil erosion protection for Egnatia Highway: An infrastructure project in Northern Greece*. Proceedings of the International Conference "FOREST RESEARCH: A Challenge for an Integrated European Approach" NAGREF – Forest Research Institute. August 2001, Thessaloniki, ISBN: 960-86947-4-4, Vol. II: 495-500.
53. **G. Efthimiou** and P. Smiris (2002). *Management, Protection and restoration measures of the riparian ecosystems of Nestos Delta*. In Proceedings of the International Conference "Protection and restoration of the Environment VI" Skiathos, Greece ISBN:960-86574-5-8, vol. III :1871-1874.
54. **Ευθυμίου Γ.**, Μερτζάνης Α., Εμμανουλούδης Δ., Τσιούκας Α. (2003). *Μέθοδοι και τεχνικές αντιμετώπισης των επιπτώσεων στα φυσικά οικοσυστήματα του Δέλτα του Νέστου*. Πρακτικά 4ου Διεθνούς Συνεδρίου για

- την Τεχνολογία Περιβάλλοντος-Heleco 03", 30 Ιανουαρίου έως 1 Φεβρουαρίου 2003, Αθήνα, σελ. 1-8.
55. **Efthimiou G.**, Mertzanis A., Emmanouloudis D. (2003). *Direct and indirect human-made impact on the natural ecosystems of the river Nestos*. Proceedings of the 1st International Conference on Environmental Research and Assessment –ICERA 2003, - University of Bucarest-Centre for Environmental Research and Impact Studies - March 23-27, 2003, Bucarest, Romania, ISBN 973-558-077-2, pp. 38-45.
 56. N. Grigoriadis, V. Zigoura, **G. Efthimiou**, I. Takos (2003). *Evaluation of the restoration in burnt down periurban forest of Thessaloniki*. 2nd. International Conference on Ecological Protection of Planet Earth, Bio-Environment and Bio-Culture, National Palace of Culture, Sofia, Bulgaria, 5-8 June 2003, pp 637-644.
 57. **G. Efthimiou**, I. Takos I. Spanos (2004). *Restoration of a riparian forest in a protected area*. CD-ROM Proceedings of the International Conference on “Protection and restoration of the Environment VII”, 28 June-01 July 2004, Mykonos island, Greece, pp 1-8.
 58. I. Spanos, **G. Efthimiou**, K. Spanos (2004) *Two islets of Axios river, rare natural Biotopes which need special protection*. CD-ROM Proceedings of the International Conference “Protection and restoration of the Environment VII”, 28 June-01 July 2004, Mykonos island, Greece, pp 1-8.
 59. **Ευθυμίου Γ.**, Μερτζάνης Α., Σαπουντζής Μ., Ζακυνθινός Γ. (2005). *Ανθρωπογενείς επιδράσεις στο Δέλτα του ποταμού. Σπερχειού - Μέτρα προστασίας, ανάδειξης και διαχείρισης των φυσικών οικοσυστημάτων*. Πρακτικά 5ου Διεθνούς Συνεδρίου για την Τεχνολογία Περιβάλλοντος - «Heleco '05», CD-ROM, 3-6 Φεβρουαρίου 2005, Αθήνα, σελ 1-10. http://library.tee.gr/digital/m2045/m2045_efthimiou.pdf (τελευταία προσπέλαση 10/3/2015)
 60. Mertzanis A., **Efthimiou G.**, Papadopoulos A., Skotida A. (2005). *The marble quarrying works in the Penteliko mountain, from the ancient times until today and the environmental impacts (Attica - Greece)*. Proceedings of the 3rd International Symposium “Metallurgy in Southeast Europe from Ancient Times till the End of 19th Century”. 26-30 September 2005, Sozopol, Bulgaria, vol. I: 175-179.
 61. I.D. Mitsopoulos, D.A. Emmanouloudis, **G.S. Efthimiou** (2005). *Wildfire effects on hydrological processes and Watershed Basin conditions: A state of knowledge review*. Proceedings of International Conference on “Forest Impact on Hydrological Processes and Soil Erosion”, 5-8 October, Yundola, Bulgaria, pp. 173-181.
 62. Mertzanis A., **Efthimiou G.**, Papadopoulos A., Tsamadias G., (2006). *Temporal evolution of the geomorphological characteristics of Ghiona mountain from the mining activity of bauxite mines - environmental impacts*. CD-ROM Proceedings of the international Conferences Pre08: *Protection and Restoration of the Environment VIII*, 3-7 July 2006, Chania, Crete, Greece, pp 1-7.
 63. **G. Efthimiou**, S. Themelakis, H. Jerrentrup, A. Mertzanis, and S. Vergos. (2008). *Investigation on the indicators of ecological sensitivity of visitor’s in the protected area of Ardas River*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre09: *Protection and Restoration of the Environment IX*, University of Patras and Stevens Institute of Technology, 29 June – 03 July 2008, Kefalonia, Greece, ISBN: 978-960-530-105-7, pp 1-7.

64. A. Mertzanis, A. Papadopoulos, A. Pantera, **G. Efthimiou**, and E. Koutseris (2008). *The environmental impacts from the harbour constructions between the Preveza and Kastrosikia (Greece)*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre09: *Protection and Restoration of the Environment IX*, University of Patras and Stevens Institute of Technology, 29 June – 03 July 2008, Kefalonia, Greece, ISBN: 978-960-530-105-7, pp 1-7.
65. A. Mertzanis, F. Tziaftani, **G. Efthimiou**, E. Koutseris and F. Marabini (2008). *Human interventions in the mountainous draining basins and their impacts in the coastal zone (Greece-Italy)*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre09: *Protection and Restoration of the Environment IX*, University of Patras and Stevens Institute of Technology, 29 June – 03 July 2008, Kefalonia, Greece, ISBN: 978-960-530-105-7, pp 1-7.
66. G. Fotiadis, Y. Kazoglou, I. Koutseri, **G. Efthimiou** and M. Vrahnakis (2010). *Assessment of Functional Components of Riparian Forest Vegetation of the Prespa Basin with the Means of the Modified RMP Protocol*. In Fourth International Scientific Conference BALWOIS 2010 “Water Observation and Information System for Decision Support, IAHS, 25-29 May 2010, ISBN 978-608-4510-03-1 (Vol 1) ISBN 978-608-4510-04-8 (Vol 2) Ochrid FYROM, pp 1-10.
67. **G. Efthimiou** and A. Karageorgos (2010) *Biodiversity and Ecotouristic management study of the Steni Aesthetic Forest (GR2420002), Greece*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre10: *Protection and Restoration of the Environment X*, University of Ioannina (UOI), Ioannina Greece and Stevens Institute of Technology (SIT) New Jersey USA, 5-9 July 2010, Corfu, Greece, pp 1-9.
68. T. Nasopoulou, **G. Efthimiou** and A. Mertzanis (2010) *Ecoguiding and problems in protected areas in Greece*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre10: *Protection and Restoration of the Environment X*, University of Ioannina (UOI), Ioannina Greece and Stevens Institute of Technology (SIT) New Jersey USA, 5-9 July 2010, Corfu, Greece, pp 1-8.
69. T. Brouziotis, **G. Efthimiou** and P. Nikolopoulou (2010). *Assessment of the Sofaditis river riparian forests: possibilities for their restoration, landscape reestablishment and ecotouristic development of the area*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre10: *Protection and Restoration of the Environment X*, University of Ioannina (UOI), Ioannina Greece and Stevens Institute of Technology (SIT) New Jersey USA, 5-9 July 2010, Corfu, Greece, pp 1-8.
70. A. Mertzanis, G. Goudelis, A. Pantera, **G. Efthimiou** and A. Kontogianni (2010). *Human intervention in torrents and the littoral zone and their impact on the environment and the hydro geomorphological processes of the littoral wetlands: the case of the Katafourco lagoon (Eastern Amvrakikos gulf)*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre 10: *Protection and Restoration of the Environment X*, University of Ioannina (UOI), Ioannina Greece and Stevens Institute of Technology (SIT) New Jersey USA, 5-9 July 2010, Corfu, Greece, pp 1-8.
71. A. Mertzanis, G. Goudelis, **G. Efthimiou** and A. Kontogianni (2010). *The impact to the environment and the hydro geomorphological processes as a result of human activity in littoral and island wetlands in Greece*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre 10: *Protection and*

- Restoration of the Environment X*, University of Ioannina (UOI), Ioannina Greece and Stevens Institute of Technology (SIT) New Jersey USA, 5-9 July 2010, Corfu, Greece, pp 1-8.
72. Mertzanis A, F. Marabini, G. Goudelis, A. Kontogianni and **G. Efthimiou** (2010). *The “new diverted red” of the Sperchios River and the new national road Athina-Lamia in the Area of the “Alamana Bridge” and the impact to the Environment to the coastal area of the Maliakos Gulf and the Delta (Fthiotida-Greece)*. China-Italy Bilateral Symposium on the Coastal Zone and Continental Shelf Evolution Trend, 5-8 October 2010, Bologna, Italy, ISBN:978-88-95803-13-5, pp.182-187.
 73. Moysiadis A. and **Efthimiou G.** (2012). *Temporal land cover analysis of a NATURA 2000 wetland. The case study of Megalo Livari (GR 2420004) in Northern Evia, Greece*. e-Proceedings at the 32nd European Association of Remote Sensing Laboratories (EARSeL) Symposium: “Advances in Geosciences” 23-25 May 2012, Mykonos, Greece. ISBN: 978-960-88490-3-7 pp. 263-269.
 74. **G. Efthimiou**, A. Karageorgos, A. Mertzanis, and K. Douras (2012). *Assessing the inhabitant profile and anthropogenic effects in the riparian ecosystems of river Acherontas, Greece*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre11: Protection and Restoration of the Environment XI, Aristotle University of Thessaloniki and Stevens Institute of Technology, 03–06 July 2012, Thessaloniki, Greece. ISBN: 978-960-99922-1-3, pp 2038-2043.
 75. A. Mertzanis, **G. Efthimiou**, G. Goudelis, A. Papadopoulos, A. Pantera and K. Mertzanis (2012). *Dam construction and its impact on the coastal environment in Greece: the cases of Acheloos, Nestos, Louros, and Haradros rivers*. CD-ROM Proceedings of the International Conference Pre11: Protection and Restoration of the Environment XI, Aristotle University of Thessaloniki and Stevens Institute of Technology, 03–06 July 2012, Thessaloniki, Greece. ISBN:978-960-99922-1-3, pp 853-862.
 76. Mertzanis A., K. Papadopoulou, G. Goudelis, A.Papadopoulos and **G. Efthimiou** (2013). *Threats to the coastal environment and wetlands in river Deltas of Epirus (Northwest Greece)*. Proceedings of the 4th International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE) and SECOTOX Conference. ISBN: 978-960-6865-68-8, Mykonos island, Greece, June 24-28, 2013. pp. 1037-1044.
 77. **G. Efthimiou**, V. Detsis and O. Theodoropoulou (2014). *Post fire forest restoration in a National Park: the Parnitha case, Greece*. CD-ROM Proceedings of the 12th International Conference on Protection and Restoration of the Environment (Pre12), Stevens Institute of Technology, USA and University of Thessaly, Greece, June 29 to July 03, 2014, Skiathos island, Greece. ISBN: 978-960-88490-6-8, pp: 408-413.
 78. **G. Efthimiou**, C. Kaskaneta, T. Dimitriadou and P. Samouilidou (2014). *Restoration of lake Volvi riparian forest. The Nea Madytos case*. CD-ROM Proceedings of the 12th International Conference on Protection and Restoration of the Environment (Pre12), Stevens Institute of Technology, USA and University of Thessaly, Greece, June 29 to July 03, 2014, Skiathos island, Greece. ISBN: 978-960-88490-6-8, pp: 414-418.
 79. **G. Efthimiou**, A.P. Kakava and A. Mertzanis (2014). *Protection and visitors Management of the Tempi aesthetic forest (GR1420005), Pineios river, Central Greece*. CD-ROM Proceedings of the 12th International Conference on

- Protection and Restoration of the Environment (Pre12), Stevens Institute of Technology, USA and University of Thessaly, Greece, June 29 to July 03, 2014, Skiathos island, Greece. ISBN: 978-960-88490-6-8, pp: 425-431.
80. V. Tagkouli, **G. Efthimiou**, K. Ntouras, P. Tagkoulis and A. Mertzanis (2014). *Artificial lake of Smokovos: A research on knowledge about wetlands of adolescents local residents*. CD-ROM Proceedings of the 12th International Conference on Protection and Restoration of the Environment (Pre12), Stevens Institute of Technology, USA and University of Thessaly, Greece, June 29 to July 03, 2014, Skiathos island, Greece. ISBN: 978-960-88490-6-8, pp: 1266-1273.
 81. C. Topaloglou, **G. Efthimiou** and C. Perakis, (2014). *Image classification with SVM in a NATURA 2000 network protected area in Central Greece*. Proceedings of the “GEOMAPPLICA” Conference, 1st International Geomatics Applications Conference, University of Thessaly, Greece, 8-11 September, 2014, Skiathos island, Greece, ISBN 978-960-88490-9-9 , pp:307-313.
 82. D. Koutsomitrou, **G. Efthimiou**, V. Detsis and A. Economou-Amilli, (2014). *Ecological assessment of Kifisos river channel and the riparian forest vegetation*. In Proceedings of 2nd International Conference “Water resources and wetlands”, 11-13 September 2014, Tulcea-Romania, ISSN: 2285-7923, pp: 87-93.
 83. **Efthimiou G.**, K. Ntouras, V. Tagouli, M. Spai and P. Tagoulis (2014). *Comparative research on the views and knowledge of local residents of central Greece in two wetlands. Smokovos lake case and Metamorfosis march in Karditsa’s prefecture, Central Greece*. 15th World Lake Conference “Lakes: The Mirrors of the Earth. Balancing Ecosystem Integrity and Human Wellbeing” (WLC15 Perugia 2014), September 1-5, 2014 Perugia, Italy. ISBN: 978-88-96504-04-8 (print), ISBN: 978-88-96504-07-9 (online). Vol. 2 : 325-328.
 84. Mertzanis A., F. Marabini, M.G. Angeli, **G. Efthimiou**, K. Mertzanis and K. Papadopoulou-Vrynioti (2014). *Lagoons and lakes in Western Greece: Human-made impact on the natural Ecosystems and geomorphological change*. In the 15th World Lake Conference “Lakes: The Mirrors of the Earth, Balancing Ecosystem Integrity and Human Wellbeing” (WLC15 Perugia 2014), ISBN: 978-88-96504-03-1(print), ISBN: 978-88-96504-05-5 (online), Vol. 2 : 167-170.
 85. Mertzanis A., F. Marabini, **G. Efthimiou**, M.G. Angeli, F. Pontoni, K. Mertzanis and K. Papadopoulou-Vrynioti (2015). *Lagoons, natural lakes and reservoirs in Epirus (Greece): AN assessment of manmade eco-environmental impacts and geomorphological changes* In the Fifth International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning & Economics, June 14-18, 2015 Mykonos island, ISBN: 978-960-6865-87-9, pp. 710-717.
 86. **Efthimiou G.**, Tsirekis E., Mertzanis A. and F.N. Sakellarakis. (2015). *Riparian forest ecosystems and anthropogenic effects: The case of middle course of the Sperchios River (GR2440002), Central Greece*. In the Fifth International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning & Economics, June 14-18, 2015 Mykonos island, ISBN: 978-960-6865-87-9, pp. 698-705.
 87. Grigoriadis N., **Efthimiou G.**, Grigoriadis S. (2016). *Measures rehabilitation and management of riparian ecosystems and riparian forest Agras Lake*

- (GR1240004), Macedonia, Greece. Proceedings of the 13th International Conference on Protection and Restoration of the Environment (Pre XIII), Stevens Institute of Technology, USA and University of Thessaly, Greece, July 03-08, 2016, Mykonos island, Greece. ISBN: 978-960-6865-94-7, pp: 272-278.
88. **Efthimiou G.**, Tsirekis E., Mertzanis A., Papadopoulos A. (2016). *The riparian ecosystems of Sperchios river, Central Greece. A survey of literature.* Proceedings of the 13th International Conference on Protection and Restoration of the Environment (Pre XIII), Stevens Institute of Technology, USA and University of Thessaly, Greece, July 03-08, 2016, Mykonos island, Greece. ISBN: 978-960-6865-94-7, pp: 279-285.
89. Varras G., and **G. Efthimiou** (2018). *The use of modern technologies in recording and Monitoring of Riparian Forestry species in Greece. The case of canker stain disease of Platanus orientalis L.* Proceedings of the 14th International Conference on Protection and Restoration of the Environment XIV (Pre XIV), Stevens Institute of Technology, USA and Aristotelian University of Thessaloniki, Greece, July 03-06, 2018, Thessaloniki, Greece. ISBN: 978-960-99922-4-4, pp: 826-834.
90. **Efthimiou G.**, M. Roussou (2018). *A survey of visiting rate to National Parks of Greece.* Proceedings of the 9th International Conference on Monitoring and Management of Visitors in Recreational and Protected Areas (MMV9), 29-31 August 2018, Bordeaux, France, ISBN: 978-2-9551251-1-3, pp: 423-425 https://mmv.boku.ac.at/refbase/files/efthimious_georgios_roussou-2018-survey-np-greece.pdf
91. **Efthimiou G.**, A. Mertzanis and E. Tsirekis (2018). *The anthropogenic impacts on the natural ecosystems of Sperchios River and Maliakos Gulf, Central Greece.* Proceedings “Development and Management of the Coastal Area”, Institute of Biometeorology IBIMET-C.N.R. & T.E.I. of Sterea Ellada, ISBN: 978-8895597355, pp. 61-70.
92. Mertzanis A., **Efthimiou G.**, I. Fyka, As. Mertzani and S. Kalamidas (2018). *Human-induced pressures and eco-environmental impacts on the salt and freshwater wetlands in Phthiotis prefecture (Central Greece).* Proceedings “Development and Management of the Coastal Area”, Institute of Biometeorology IBIMET-C.N.R. & T.E.I. of Sterea Ellada, ISBN: 978-8895597355, pp. 26-35.
93. **Γ. Ευθυμίου** (2018). *Τα Παρόχθια Δασικά Οικοσυστήματα του Πηνειού, Οικολογική Αξιολόγηση – Διαχείριση – Προτάσεις.* Διεθνές Συνέδριο «Πηνειός Ποταμός, πηγή ζωής & ανάπτυξης στη Θεσσαλία», ΠΕΔ Θεσσαλίας – Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας & Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας, Λάρισα 2 & 3 Νοεμβρίου 2018. <https://pedthessalias4pineios.gr/images/eisigiseis/ta-paroxthia-dasika-oikosistimata-tou-pineiou-41.pdf>
94. Mertzanis A., **Efthimiou G.**, Mertzani As. And F. Marabini (2019). *Man-made eco-environmental impact on the fragile aquatic ecosystems and water resources in Euboea Island (Greece).* Proceedings of the Seventh International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning & Economics, Mykonos Island, Greece, May 19-24, 2019. ISBN :978-618-5271-73-2, pp. 867-874.
95. Papadopoulos A.A., **G.S. Efthimiou** and E.B. Andrianopoulou (2020). *Ecological research on the assessment and management of the riparian forest species at the Municipality Railway Park in the city of Kalamata.* Proceedings of the 15th International Conference on Protection and Restoration of the

- Environment XV (Pre XV), Stevens Institute of Technology, USA and Dept. of Civil Engineering of the University of Patras, Greece, July 03-06, 2020, Kalamata, Greece. ISBN: 978-618-82337-2-0, pp: 697-704.
96. Latsiou A., Detsis V., **Efthimiou G.** and Sdrali D. (2021). STUDY OF ATTITUDES AND PERCEPTIONS OF LOCAL COMMUNITY ACCORDING TO THE MANAGEMENT OF LAKE KERKINI (GR1260008), N. GREECE. In Gastescu, P., Bretcan, P. (edit, 2021), Water resources and wetlands, 5th International Hybrid Conference Water resources and wetlands, 8-12 September 2021, Tulcea (Romania), pp: 175-180. https://www.limnology.ro/wrw2020/proceedings/19_Latsiou.pdf
97. GATZIOLIS D., MERAKOS K., **EFTHIMIOU G.**, MERTZANIS A., YANG Z. (2022). Early infestation detection using microsatellite data series. International Conference ForestSAT 2022, Aug. 29 – Sept. 03, 2022, Berlin, Germany, Freie Universitaet Berlin, https://www.conftool.org/forestsat2022/index.php?page=browseSessions&abstracts=show&form_session=39&mode=list&presentations=show

ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΣΗ

98. **Γ. Ευθυμίου** (2000). “Παραποτάμιο Μεγάλο Δάσος – Ιστορική αναδρομή, Προτάσεις και μέτρα διαχείρισης” στα Πρακτικά της Ημερίδας με τίτλο “ΝΕΣΤΟΣ – Το παραποτάμιο Μεγάλο Δάσος – Διαχείριση και Προοπτικές Ανάπτυξης” που διοργάνωσε το Δασαρχείο Καβάλας, 24 Νοεμβρίου 2000, Χρυσούπολη Καβάλας, σελ. 1-14.
99. Στ. Τζαφέρους και **Γ. Ευθυμίου** (2003). *Οι εμπρησμοί σε δάση και δασικές εκτάσεις της Στερεάς Ελλάδας κατά τα έτη 1970-1995 σε σχέση με τις υπάρχουσες νομοθετικές διατάξεις*. 11^ο Πανελλήνιο Δασολογικό «Δασική Πολιτική, Πρεμνοφυή δάση, Προστασία Φυσικού Περιβάλλοντος» Συνέδριο της Ελληνικής Δασολογικής Εταιρείας, Αρχαία Ολυμπία, 30/9/2003 έως 3/10/2003, ISSN 1109-7574, σελ. 742-752.
100. **Γ. Ευθυμίου**, Ν. Πολύζου, Μ. Κατριτζιδάκης, Ι. Τάκος (2003). *Επιλογή φυτικών ειδών για την εγκατάσταση βλάστησης στις διαταραγμένες περιοχές της Εγνατίας οδού*. Πρακτικά Ημερίδας με τίτλο «Επιλογή φυτικού υλικού για Δασώσεις, Αναδασώσεις και Βελτίωση Αστικού – Φυσικού Τοπίου», Δράμα 6 Ιουνίου 2003, ISBN: 960-363-016-0, σελ. 123-138.
101. **Γ. Ευθυμίου**, Γ. Πασαγιάννης και Στ. Τζαφέρους (2004). *Ανθρωπογενείς επιδράσεις στα φυσικά δασικά και λιβαδικά οικοσυστήματα της δυτικής Μακεδονίας*. 4^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο «Λιβάδια των Πεδινών και Ημιορεινών Περιοχών: Μοχλός Ανάπτυξης της Υπαίθρου», Βόλος 10-12 Νοεμβρίου 2004, ISBN: 960-86416-3-2, σελ. 583-588.
102. Στ. Βέργος και **Γ. Ευθυμίου** (2006). *Βλάστηση και Τοπίο. Η περίπτωση των διαταραγμένων τοπίων*. Πρακτικά Επιστημονικής Διημερίδας “Φυσικό Τοπίο”, 26-27 Μαΐου 2006, Δράμα, ISBN: 978-960-363-024-1, σελ. 115-123.
103. Χ. Γέρρεντροπ και **Γ. Ευθυμίου** (2006). *Προστασία και διαχείριση πανίδας στο Δέλτα και τα Στενά του Νέστου, στα πλαίσια του προγράμματος Life Φύση*. Πρακτικά Συνεδρίου με τίτλο: Η Συμβολή του Life-Φύση III στην ολοκληρωμένη διαχείριση των περιοχών Natura 2000: η περίπτωση της Ελλάδας, που διοργάνωσε η Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Δράμας Καβάλας

- Ξάνθης, Δασαρχείο Καβάλας & Σταυρούπολης, ΕΘΙΑΓΕ, Ν. Πέραμος, Καβάλας, 6-9 Σεπτεμβρίου 2006, σελ.: 104-110.
104. **Γ. Ευθυμίου** και Χ. Γέρρεντρουπ (2006). *Τα πεδινά παραποτάμια δάση της Ελλάδας – Απειλές – Προτάσεις για σχέδια δράσης*. Πρακτικά Συνεδρίου με τίτλο: Η Συμβολή του Life-Φύση III στην ολοκληρωμένη διαχείριση των περιοχών Natura 2000: η περίπτωση της Ελλάδας, που διοργάνωσε η Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Δράμας Καβάλας Ξάνθης, Δασαρχείο Καβάλας & Σταυρούπολης, ΕΘΙΑΓΕ, Ν. Πέραμος, Καβάλας, 6-9 Σεπτεμβρίου 2006, σελ.: 88-95.
105. **Γ. Ευθυμίου**, Σ. Βέργος, Χ. Δελμποζίνη & Χ. Γκιανέ (2006). *Προτάσεις και μέτρα διαχείρισης του υγροτόπου της Λιμνοθάλασσας Επανομής. Μια κοινωνική έρευνα για τις ανθρώπινες τάσεις στην ευρύτερη περιοχή*. Πρακτικά 3ου Συνέδριου Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας «Οικολογία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας», 16-19 Νοεμβρίου 2006, Ιωάννινα, σελ.: 121-126
106. **Γ. Ευθυμίου**, **Χ. Γέρρεντρουπ** και Γ. Συλλαίος (2006). *Διαχείριση ενδιαιτημάτων και προστασία αρπακτικών πουλιών στο Δέλτα και τα Στενά του Νέστου*. Πρακτικά 3ου Συνέδριου Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, «Οικολογία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας» 16-19 Νοεμβρίου 2006, Ιωάννινα, σελ.: 127-135.
107. Χ. Γέρρεντρουπ, **Γ. Ευθυμίου** και Γ. Συλλαίος (2006). *Αειφόρος διαχείριση υγροτόπων στις λίμνες και λιμνοθάλασσες του Νέστου (Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα LIFE III Αειφόρος Διαχείριση Υγροτόπων και Ρηχών Λιμνών)*. Πρακτικά 3ου Συνέδριου Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, «Οικολογία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας», 16-19 Νοεμβρίου 2006, Ιωάννινα, σελ.: 80-88.
108. Παπαπέτρου Π., **Γ. Ευθυμίου**, Μ. Λιναρδοπούλου και Θ. Ζάγκας (2007). *Η εφαρμογή της Σύμβασης CITES στην Περιφέρεια Θεσσαλίας*. Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Δασολογικού Συνέδριου «Ανάπτυξη Ορεινών Περιοχών - Προστασία Φυσικού Περιβάλλοντος, 7-10 Οκτωβρίου 2007, Καστοριά, ISSN: 1109-7574, τ. 2: 420-426.
109. **Ευθυμίου Γ.**, Γκαρβέλη Α. και Σ. Βέργος (2009). *Τα παρόχθια δάση του Πηνειού ποταμού Ν. Λάρισας: καταγραφή της παρόχθιας βλάστησης, των προβλημάτων και των ανθρωπίνων επιδράσεων στην ευρύτερη περιοχή*. 14ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 1-4 Νοεμβρίου 2009, Πάτρα, ISSN 1109-7574, ISBN:978-960-89478-3-2, ISSN: 1109-7574, σελ. 79-87.
110. **Ευθυμίου Γ.** (2010). Η συμβολή των παρόχθιων δασικών οικοσυστημάτων στη διατήρηση της βιοποικιλότητας και της ποιότητας του τοπίου – αναπτυξιακές προοπτικές. Πρακτικά 2^ο Αναπτυξιακό Συνέδριο Ν. Καρδίτσας, Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Καρδίτσας, 19-21 Φεβρουαρίου 2010, ΙΤΕΔΑ, Καρδίτσα, ISBN:978-960-85579-6-3, σελ. 243-248.
111. **Ευθυμίου Γ.** (2010). *Γυναίκα και Αγροτουρισμός*. Εναρκτήρια ομιλία στο 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο «ΓΥΝΑΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΣΗ, Η γυναίκα στην οικογενειακή και κοινωνική ζωή, την παιδεία, τον πολιτισμό και την εργασία» που συνδιοργάνωσαν το Κέντρο Ιστορικής και Λαογραφικής Έρευνας «Ο ΑΠΟΛΛΩΝ», το Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, και το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, 3-5 Οκτωβρίου 2008, Καρδίτσα, ISBN: 978-960-89243-1-4, σελ.: 55-70.

112. **Γ. Ευθυμίου**, Α. Καραγεώργος και Γ. Ζιώγας (2011). *Διερεύνηση της οικοτουριστικής υποδομής και της επισκεψιμότητας στο Εθνικό Πάρκο Βόρειας Πίνδου*. 15ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο «Δασοπονία πολλαπλών σκοπών και κλιματική αλλαγή – Προστασία και αξιοποίηση φυσικών πόρων», 16-19 Οκτωβρίου 2011, Καρδίτσα. Ηλεκτρονικά Πρακτικά, ISBN: 978-960-89478-4-9, σελ: 713-720.
113. Π. Κατσιμπήρη, **Γ. Ευθυμίου**, Β. Δέτσης, Α. Σκορδίλης (2011). *Διαχείριση ορεινών περιοχών του δικτύου Natura 2000. Η περίπτωση του Κίσαβου (Όσσα)*. 15ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο «Δασοπονία πολλαπλών σκοπών και κλιματική αλλαγή – Προστασία και αξιοποίηση φυσικών πόρων», 16-19 Οκτωβρίου 2011, Καρδίτσα. Ηλεκτρονικά Πρακτικά, ISBN: 978-960-89478-4-9, σελ: 474-485.
114. Ε. Στεργιούλη, Α. Σκόνδρα, **Γ. Ευθυμίου** και Ε. Στεργιούλη (2011). *Οι γυναικείοι αγροτικοί συνεταιρισμοί μοχλός ανάπτυξης του αγροτουρισμού στη Θεσσαλία*. 15ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο «Δασοπονία πολλαπλών σκοπών και κλιματική αλλαγή – Προστασία και αξιοποίηση φυσικών πόρων», 16-19 Οκτωβρίου 2011, Καρδίτσα. Ηλεκτρονικά Πρακτικά, ISBN: 978-960-89478-4-9, σελ: 721-729.
115. Βέργος Σ., **Ευθυμίου Γ.**, Καβράκη Α. και Συρακούλης Κ. (2012). *Λειτουργικά προβλήματα Φορέων Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών. Η περίπτωση του Φορέα Διαχείρισης των Εθνικών Δρυμών Βίκου-Αώου και Πίνδου*. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Περιβαλλοντικής Πολιτικής και Διαχείρισης «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών», Τμήμα Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μυτιλήνη, 25-27 Μαΐου 2012, σελ. 139-156 Ηλεκτρονικά Πρακτικά
116. **Γ.Σ. Ευθυμίου**, Α.Δ. Σκόνδρα και Σ.Γ. Βέργος (2012). *Η εφαρμογή της Σύμβασης CITES στην Ελλάδα κατά το διάστημα 2007-2012, με έμφαση στην περιφέρεια της Θεσσαλίας*. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, 8-10 Σεπτεμβρίου 2012, Σκιάθος. ISBN: 978-960-6865-50-3 σελ. 443-448.
117. **Γ.Σ. Ευθυμίου** και Ι.Δ. Μητσόπουλος (2012). *Προκαταρκτική παρουσίαση της κατανομής δασικών πυρκαγιών και καμένων εκτάσεων σε σχέση με το χρόνο αρχικής επέμβασης στη Θεσσαλία κατά την περίοδο 1984-2007*. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, 8-10 Σεπτεμβρίου 2012, Σκιάθος. ISBN: 978-960-6865-50-3 σελ. 437-442.
118. Π. Κατσιμπήρη, **Γ. Ευθυμίου**, Β. Δέτσης, Α. Σκορδίλης (2012). *Διερεύνηση αναπτυξιακών προοπτικών των ορεινών οικισμών του αισθητικού δάσους Όσσας (GR1420007)*. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, 8-10 Σεπτεμβρίου 2012, Σκιάθος ISBN: 978-960-6865-50-3 σελ. 558-566.
119. **Γ.Σ. Ευθυμίου**, Κ.Δ. Ντούρας, Π.Γ. Ταγκούλης και Α.Δ. Σκόνδρα (2012). *Έρευνα των γνώσεων των κατοίκων για τους υγροτόπους. η περίπτωση του έλους της Μεταμόρφωσης Καρδίτσας*. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, 8-10 Σεπτεμβρίου 2012, Σκιάθος ISBN: 978-960-6865-50-3 σελ.449-454.
120. **Γ.Σ. Ευθυμίου**, Κ.Δ. Ντούρας, Α.Δ. Σκόνδρα και Σ.Γ. Βέργος (2012). *Μελέτη της οικολογικής ευαισθησίας των φοιτητών του τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας*. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, 8-10 Σεπτεμβρίου 2012, Σκιάθος. ISBN: 978-960-6865-50-3 σελ.718-724.
121. Α.Δ. Καστάνη, **Γ.Σ. Ευθυμίου**, Α.Γ. Καπανιάρης (2012). *Ιστοεξερεύνηση, ένα σύγχρονο εργαλείο για την περιβαλλοντική εκπαίδευση*

- σχετικά με θέματα που αφορούν την διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών με Φορέα Διαχείρισης. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, 8-10 Σεπτεμβρίου 2012, Σκιάθος ISBN: 978-960-6865-50-3 σελ. 725-730.
122. **Ευθυμίου Γ.**, Κ. Τσιώλης και Α. Μερτζάνης, (2013). *Η διαχείριση του κινδύνου πυρκαγιάς στους Εθνικούς Δρυμούς με Φορέα Διαχείρισης*. CD-ROM Πρακτικά από το 16ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & Annual meeting Prosilva Europe, 6-9 Οκτωβρίου 2013, Θεσσαλονίκη, ISBN: 978-960-89478-5-6, ISSN: 1109-7574, σελ. 477-485
123. Κοτούμπας Η., **Γ. Ευθυμίου** και Β. Δέτσης, (2013). *Η διαχείριση του παρόχθιου δάσους Φράξου Λεσινίου*. CD-ROM Πρακτικά από το 16ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & Annual meeting Prosilva Europe, 6-9 Οκτωβρίου 2013, Θεσσαλονίκη, ISBN: 978-960-89478-5-6, ISSN: 1109-7574, σελ. 486-494.
124. Ντούρας Κ. και **Γ. Ευθυμίου**, (2013). *Ο ρόλος του αντικειμένου σπουδών στη διαμόρφωση περιβαλλοντικών στάσεων των σπουδαστών του ΤΕΙ Θεσσαλίας*. CD-ROM Πρακτικά από το 16ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & Annual meeting Prosilva Europe, 6-9 Οκτωβρίου 2013, Θεσσαλονίκη, ISBN: 978-960-89478-5-6, ISSN: 1109-7574, σελ. 1082-1089
125. **Ευθυμίου Γ.** (2014). *Τα παραδοσιακά επαγγέλματα σημαντικό εργαλείο για την οικοτουριστική ανάπτυξη των προστατευόμενων περιοχών. Η συμβολή της εκπαίδευσης στη διάδοση και αναβίωση αυτών*. Στο Ε. Αυδίκος και Σ. Κοζιού (επιμ. Εκδ) Λαϊκός Πολιτισμός και Εκπαίδευση, Πρακτικά 4ου Πανελληνίου Συνεδρίου, Καρδίτσα 19-21 Οκτωβρίου 2012, Κ.Ι.Λ.Ε. «Ο ΑΠΟΛΛΩΝ» και Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ISBN: 978-960-89589-5-1, Τόμος 1 : 153-162.
126. **Ευθυμίου Γ.** (2015). *Προστατευόμενες Περιοχές, η ελληνική πραγματικότητα*. Ηλεκτρονικά Πρακτικά Ημερίδας (e-book), « Περιβάλλον και Σύγχρονες Προκλήσεις – Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος 2014» (Ευθυμίου Γ. & Κατσογιάννη Μ., Επιμέλεια Έκδοσης) Καρπενήσι 6 Ιουνίου 2014, Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. (Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας) και Κ.Π.Ε. Καρπενησίου, Καρπενήσι, ISBN: 978-960-93-6904-6, σελ. 61-72.
127. Κρικώνη Α., Κ. Ντούρας, Μ. Σπάη και **Γ. Ευθυμίου** (2015). *Έρευνα σχετικά με φιλοπεριβαλλοντικές συμπεριφορές και πρακτικές μαθητών και εκπαιδευτικών που συμμετείχαν σε περιβαλλοντικό πρόγραμμα Comenius της Ευρωπαϊκής Ένωσης*. 2ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο Θεσσαλίας, 26-28 Σεπτεμβρίου 2015, Σκιάθος, e-Βιβλίο Πρακτικών, ISBN: 978-960-6865-90-9, σελ. 369-375.
128. **Ευθυμίου Γ.** και Κ. Ντούρας (2015). *Προστατευόμενες Περιοχές. Απόψεις και γνώσεις Εκπαιδευτικών που ενδιαφέρονται για Περιβαλλοντική Εκπαίδευση*. Πρακτικά από το 17ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο «Η συμβολή της Σύγχρονης Δασοπονίας και των Προστατευόμενων Περιοχών στη Βιώσιμη Ανάπτυξη», 4-8 Οκτωβρίου 2015, Αργοστόλι, Κεφαλονιάς, ISBN: 978-960-89478-5-6, ISSN: 1109-7574, σελ. 1104-1116.
129. **Ευθυμίου Γ.** και Β. Λάππα (2015). *Η παρόχθια ζωή και βιοποικιλότητα μέσα στο δημοτικό τραγούδι*. Στο Αυδίκος & Κοζιού (Επιμ.) Πρακτικά 5^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου «Δημοτικό Τραγούδι και Ιστορία», 23-25 Οκτωβρίου 2015, Καρδίτσα, ΚΙΛΕ και Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ISBN: 978-960-89243-5-2, τομ. 1: 275-285.
130. Ντούρας Κ., **Ευθυμίου Γ.**, Ταγκούλης Π., (2017). *Προτάσεις καλών πρακτικών, βάσει αποτελεσμάτων έρευνας γνώσεων του υγροτοπικού*

- συστήματος Έλους Μεταμόρφωσης Καρδίτσας. 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ. Αυτοδιοίκηση και Θεσσαλία μπροστά στην παγκόσμια πρόκληση», ΠΕΔ Θεσσαλίας, Καρδίτσα 9 & 10 Ιουνίου 2017.
<https://www.pedthessalias4clima.gr/index.php/en/to-synedrio/eishghseis>
131. Μπρουζιώτης Θ., **Ευθυμίου Γ.**, Νικολοπούλου Π. (2017). *Τα παρόχθια δάση του ποταμού Σοφαδίτη. Δυνατότητες αποκατάστασής τους, βελτίωσης του τοπίου και οικοτουριστική ανάπτυξη της περιοχής*. 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ. Αυτοδιοίκηση και Θεσσαλία μπροστά στην παγκόσμια πρόκληση», ΠΕΔ Θεσσαλίας, Καρδίτσα 9 & 10 Ιουνίου 2017.
<http://www.pedthessalias4clima.gr/index.php/en/>
<https://www.pedthessalias4clima.gr/index.php/en/to-synedrio/eishghseis>
132. Θεοδωσίου Γ., **Ευθυμίου Γ.**, Γρηγοριάδης Ν., (2017). *Υγρότοπος λίμνης Άγρα. (GR1240004). Μια Βιβλιογραφική ανασκόπηση*. 18ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & International Workshop «Η Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε σημαντικές προκλήσεις: αιφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, περιβαλλοντικές τεχνολογίες - δικτύωση και προστασία φυσικού περιβάλλοντος», Έδεσσα 8-11 Οκτωβρίου 2017, ISBN: 978-960-89478-7-0, ISSN: 1109-7574, σελ. 1033-1039.
133. **Ευθυμίου Γ.**, και Θεμελάκης Σ., (2017). *Παρόχθια δάση και ξενικά εισβολικά είδη. Η περίπτωση του παρόχθιου δάσους του ποταμού Άρδα (GR1110008), ΒΑ Ελλάδα*. 18ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & International Workshop «Η Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε σημαντικές προκλήσεις: αιφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, περιβαλλοντικές τεχνολογίες - δικτύωση και προστασία φυσικού περιβάλλοντος», Έδεσσα 8-11 Οκτωβρίου 2017, ISBN: 978-960-89478-7-0, ISSN: 1109-7574, σελ. 1040-1047.
134. Παυλίδου, Ε., Δούβαλης, Σ., Δέτσης, Β., **Ευθυμίου, Γ.** (2017). *Συστάδες Πεύκης – Αρκεύθου της Β. Αμερικής: μπορούν να μας μάθουν κάτι χρήσιμο για τον ελλαδικό χώρο;* 18ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & International Workshop «Η Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε σημαντικές προκλήσεις: αιφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, περιβαλλοντικές τεχνολογίες - δικτύωση και προστασία φυσικού περιβάλλοντος», Έδεσσα 8-11 Οκτωβρίου 2017, ISBN: 978-960-89478-7-0, ISSN: 1109-7574, σελ. 1064-1070.
135. Ντούρας Κ., **Ευθυμίου Γ.**, Σπάη Μ., (2017). *Περιβαλλοντικά θέματα που ενδιαφέρουν τους φοιτητές τριτοβάθμιας τεχνολογικής εκπαίδευσης*. 18ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & International Workshop «Η Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε σημαντικές προκλήσεις: αιφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, περιβαλλοντικές τεχνολογίες - δικτύωση και προστασία φυσικού περιβάλλοντος», Έδεσσα 8-11 Οκτωβρίου 2017, ISBN: 978-960-89478-7-0, ISSN: 1109-7574, σελ. 1112-1117.
136. **Ευθυμίου Γ.** (2019). *Τα Παρόχθια οικοσυστήματα, οι προστατευόμενες περιοχές και οι εναλλακτικές μορφές τουρισμού μοχλός για την βιώσιμη ανάπτυξη της Β. Εύβοιας*. 1ο Αναπτυξιακό Συνέδριο Δήμου Ιστιαίας-Αιδηψού, Λ. Αιδηψού 19 & 20 Απριλίου 2019
<http://anartyxiako.istiaias.aidipsos.2019.prd.uth.gr/schedule-tab/>
137. Θεοδωσίου Γ., **Ευθυμίου Γ.**, Γρηγοριάδης Ν. (2019). *Η σύσταση της παραγόμενης βιομάζας υδροχαρών φυτών της λίμνης Άγρα (GR1240004)*. 19ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο «Η συμβολή των δασικών

- οικοσυστημάτων στην ορεινή οικονομία και στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος», Λιτόχωρο 29 Σεπτεμβρίου-02 Οκτωβρίου 2019, ISBN: 978-618-84551-0-8, ISSN: 1109-7574, σελ. 449-455.
138. **Ευθυμίου Γ.**, Μερτζάνης Α. (2023). *Η Αστική και Περιαστική Παρόχθια Βλάστηση ως Πράσινο Ανάχωμα στην Κλιματική Αλλαγή*. Πρακτικά 1^ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο «ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗ ΘΩΡΑΚΙΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΘΩΣΗ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ» 19-20 Μαΐου 2022 υπό την Αιγίδα του ΓΕΩΤΕΕ. ISBN: 978-618-86643-0-2, σελ. 63-92
139. **Ευθυμίου Γ.** (2023). *Η Δομή των Παρόχθιων Δασικών Οικοσυστημάτων. Απειλές και Καλές Πρακτικές Αποκατάστασης και Ανόρθωσής της*. Πρακτικά 1^ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο «ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗ ΘΩΡΑΚΙΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΘΩΣΗ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ» 19-20 Μαΐου 2022 υπό την Αιγίδα του ΓΕΩΤΕΕ. ISBN: 978-618-86643-0-2, σελ. 185-206.

ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ & ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΣΗ

140. **Efthimiou G.**, M. Pilidou, G. Halivopoulos, K. Radoglou, (2004). *Study of root growth in Q. ithaburensis and Q. pubescens seedling*. In Book of Abstracts of the International Workshop Woody Root Processes under a Changing Environment, Thessaloniki, Greece, October, 27-30 2004 K. Radoglou (editor), NAGREF-FRI, p. 46.
141. Gallis Chr., **G. Efthimiou**, I. Spanos, A. Tsiontsis, M. Katritzidakis, (2004). *The applicability of geotechnical methods in supporting plant establishment and growth in highway slopes at Northern Greece*. Book of Abstracts of the International Conference "Eco-engineering, the use of vegetation to improve slope stability" 13-17 September 2004, Thessaloniki, Greece. p. 67.
142. Mertzanis A., **Efthimiou G.**, Zakynthinos G. (2005). Suggestions and measures of managing the activity of the paraforestal populations at the national forest of Oeti. 3rd Dubrovnik conference on sustainable development of Energy, Water and Environment Systems. 5-10 June 2005, Dubrovnik, Croatia. Book of Abstracts.
143. **Efthimiou G.**, Mertzanis A., Sapountzis M., Zakynthinos G. (2005). *Actions for protection, restoration and management of natural ecosystems - The case of Spercheios river Delta*. Proceedings of the 3rd Dubrovnik conference on sustainable development of Energy, Water and Environment Systems. 5-10 June 2005, Dubrovnik, Croatia. Book of Abstracts.
144. **G. Efthimiou**, and H. Jerrentrup (2007). *Landscape Changes in Nestos Delta (NE-Greece) during 20th Century; a long term strategy for management and first steps for the restoration of the famous riparian forest "Kotza Orman*. in International Conference on Forest and Woodland History: Woodland Culture in Time and Space: tales from the past, messages for the future, IUFRO, 3-7 September 2007, Thessaloniki, Greece, p 38.
145. Ραδόγλου Κ., Φωτέλλη Μ. Ν., Χαλυβόπουλος, Γ., **Ευθυμίου Γ.** και Τάκος Ι. (2007). *Επίδραση διάρκειας αποθήκευσης σπόρου και εποχή σποράς στην ζωτικότητα φυτευτικού υλικού Πεύκης*. Πρακτικά 29ο Επιστημονικό

- Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε., Καβάλα 17-19 Μαΐου 2007, p 348.
146. **G. Efthimiou**, Pergantis F., Jerrentrup H. and Vafidis P. (2008). *Restoration of the riparian forest of Nestos river*. In 6th European Conference on ECOLOGICAL RESTORATION Towards a sustainable future for European ecosystems, Providing restoration guidelines for Natura 2000 habitats and species, SER 2008, INBO (Research Institute for Nature and Forest), 8-12 September 2008, Ghent, Belgium, ISBN: 978-90-809-1599-2, p. 99.
147. Γ. Ντασιπούλου, Β. Δέτσης και **Γ. Ευθυμίου** (2008). *Εξέλιξη του κοκλαδίτικου τοπίου και της βλάστησης 1945-1998: η περίπτωση του Γαλησσά Σύρου*. 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο "Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία" των Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία και Ελληνική Φυκολογική Εταιρεία, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008, ISBN 978-960-387-767-7, p. 124.
148. **Γ. Ευθυμίου** (2008). *Ανθρωπογενείς επιδράσεις στα παράχθια οικοσυστήματα του ποταμού Αχέροντα*. 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο "Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία" των Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία και Ελληνική Φυκολογική Εταιρεία, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008, ISBN 978-960-387-767-7, p. 187.
149. **Γ. Ευθυμίου** και Στ. Βέργος (2008). *Οικοτουριστική και Αγροτουριστική υποδομή του Παγγαίου όρους. Προοπτικές και τάσεις ανάπτυξης*. 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία» των: Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία και Ελληνική Φυκολογική Εταιρεία, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008, ISBN 978-960-387-767-7, p. 188.
150. Nikolopoulou P., **Efthimiou G.**, Brouziotis T. and M. Lazaridou (2011). *Assessment of the Enipeas river and its branch riparian ecosystems: possibilities for their restoration, landscape re-establishment, and ecotouristic development of the area*. In the 3rd International Conferences on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2011) & SECOTOX Conference, 19-24 June 2009, Skiathos, ISBN: 978-960-6865-XXX, p.45.
151. **Efthimiou G.** and H. Jerrentrup (2010). *Land reclamation a chance for Habitat management? A model case from Nestos Delta*. In Book of Abstracts of International Conference Pre 10: Protection and Restoration of the Environment X, University of Ioannina (UOI), Ioannina Greece and Stevens Institute of Technology (SIT) New Jersey USA, 5-9 July 2010, Corfu, Greece, p 239.
152. Σ. Δούβαλης, Β. Δέτσης και **Γ. Ευθυμίου** (2010). *Φοινικική άρκευθος και χαλέπιος πεύκη – μια ασταθής συνύπαρξη*; 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία, Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, υπο την αιγίδα του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Πάτρα, σελ. 140.
153. Ο. Θεοδωροπούλου, Β. Δέτσης και **Γ. Ευθυμίου** (2010). *Αναδάσωση ελάτης στην Πάρνηθα: πότε έχει σημασία η θέση και πότε το φυτευτικό υλικό*; 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και

- το χρόνο», Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία, Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, υπό την αιγίδα του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Πάτρα, σελ. 146.
154. Ε. Ρέππα, Β. Δέτσης και **Γ. Ευθυμίου** (2010). *Κορμοδέματα στις καμένες περιοχές της Πάρνηθας: πως επιδρούν στη διανομή των εδαφικών υλικών στο χώρο*. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία, Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, υπό την αιγίδα του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Πάτρα, σελ. 194.
155. Pentarakis K.E., Ganatsas P.P. & **Efthimiou G.S.** (2011). *Site effect on succession mechanisms and pathways from phryganic to forest ecosystems, on abandoned agricultural land, in the white mountains of western Crete*. 5th Conference of IBS, 7-11 January 2011, Irakleio, Creete, Greece p. 168.
156. **Γ. Ευθυμίου** και Λ. Καστάνη (2011). *Περιβαλλοντική Εκπαίδευση στις Προστατευόμενες Περιοχές με Φορέα Διαχείρισης με εργαλείο την Ιστοεξερεύνηση*. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 29 Σεπτεμβρίου - 2 Οκτωβρίου 2011, Ρέθυμνο σελ. 66-67.
157. **Γ. Ευθυμίου** και Ι. Μητσόπουλος (2011). *Συσώρευση βιομάζας σε φυτάρια χαλεπίου πεύκης (Pinus halepensis Mill.) μετά από πυρκαγιά στην προστατευόμενη περιοχή της Στροφυλιάς*. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 29 Σεπτεμβρίου - 2 Οκτωβρίου 2011, Ρέθυμνο, σελ. 67-68.
158. Σ. Σιορόκου, Β. Δέτσης και **Γ. Ευθυμίου** (2012). *Πρώτα συμπεράσματα από την πορεία της αναδάσωσης στην Πάρνηθα*. 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογική έρευνα στην Ελλάδα: Τάσεις Προκλήσεις, Εφαρμογές», Αθήνα 4-7 Οκτωβρίου 2012, Τόμος Περιλήψεων ISBN: 978-618-80272-0-6, σελ. 295.
159. Κ. Ντούρας, Α. Σκόνδρα και **Γ. Ευθυμίου** (2012). *Η Συμβολή της ποδηλατικής υποδομής και του ανάγλυφου της πόλης της Καρδίτσας στην οικολογική συμπεριφορά των φοιτητών της*. 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογική έρευνα στην Ελλάδα: Τάσεις Προκλήσεις, Εφαρμογές», Αθήνα 4-7 Οκτωβρίου 2012, Τόμος Περιλήψεων ISBN: 978-618-80272-0-6, σελ. 317.
160. Jerrentrup H. and **G. Efthimiou**, (2013). *Results of conservation and management measures for two LIFE Programs in Nestos River Delta, Northern Greece – a critical review*. 5TH European River Restoration Conference ERRC 2013, 11-13 September 2013, Vienna
161. **Efthimiou G** and H. Jerrentrup, (2013). *Results of riparian forest restoration in Nestos Delta NE-Greece, 10 years after plantation*. 5TH European River Restoration Conference ERRC 2013, September 11-13, 2013, Vienna
162. **Efthimiou G.** and V. Papathanasiou (2014). *Evaluation of ecological status of riparian ecosystems: the case of Thessalian Pinios river, central Greece*. 2nd International Conference “Water resources and wetlands”, 11-13 September 2014, Tulcea-Romania, ISBN: 978-606-605-72-2, p: 34.
163. Ntouras K., Krikoni A. and **G. Efthimiou** (2014). *EU state members teacher and student wetlands knowledge and environmental friendly practices*

- research. 2nd International Conference “Water resources and wetlands”, 11-13 September 2014, Tulcea-Romania, ISBN: 978-606-605-72-2, p: 111-112.
164. **Γ. Ευθυμίου** και Α. Μερτζάνης (2014). *Έρευνα της πρακτικής και των απόψεων των αγροτών σε έναν υγρότοπο του δικτύου NATURA 2000*. 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογία: συνδέοντας συστήματα, κλίμακες και ερευνητικά πεδία», Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου 2014, Τόμος Περιλήψεων ISBN: 978-618-80272-1-3, σελ. 199.
165. **Γ. Ευθυμίου** και Β. Παπαθανασίου (2014). *Οικολογική αξιολόγηση του θεσσαλικού Πηνειού στο νομό Τρικάλων*. 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογία: συνδέοντας συστήματα, κλίμακες και ερευνητικά πεδία», Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου 2014, Τόμος Περιλήψεων ISBN: 978-618-80272-1-3, σελ. 200.
166. **Efthimiou G.** (2015). *The Management of riparian forests in protected areas in Central Greece. The case of Spercheios and Pineios River*. International Scientific Conference “Forestry: Bridge to the Future”, 6-9 May 2015, Sofia, Bulgaria, ISBN: 978-954-332-134-6, pp. 119-120.
167. Tsiolis K. and **G. Efthimiou** (2015). *Forest fire protection infrastructures in natural protected areas with Management Body. An existing survey of Greece*. International Scientific Conference “Forestry: Bridge to the Future”, 6-9 May 2015, Sofia, Bulgaria, ISBN: 978-954-332-134-6, pp. 151.
168. Topaloglou C., Chronis I., **G. Efthimiou** (2015). *Landsat 8 data and image classification and interpretation techniques to estimate wetland characteristics in three different Natura 2000 network areas in Greece*. 1st International Symposium “What can Remote Sensing do for the Conservation of Wetlands” (J. Bustamante et al. Eds), Seville, October 23rd, ISBN: 978-84-608-3130-3, p. 25.
169. Παυλίδου Ε., Δέτσης Β., Χαλκιάς Χ. & **Γ. Ευθυμίου** (2016). *Περιβαλλοντικοί παράγοντες που επηρεάζουν την κυριαρχία της Φοινικικής Αρκεύθου ή της Χαλεπίου Πεύκης σε συστάδες φυσικής βλάστησης στη Β.Α. Αττική*. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, 20-23 Οκτωβρίου 2016 Θεσσαλονίκη, σελ. 130.
170. **Ευθυμίου Γ.** (2016). *Η χρήση της παρόχθιας δασικής βλάστησης ως αστικό και περιαστικό πράσινο. Η περίπτωση του παρόχθιου δάσους Παπαράτζας*. 16^η Οικολογική Γιορτή Καρδίτσας «Αφιέρωμα στο αστικό πράσινο», 22-25 Σεπτεμβρίου 2016, άλσος Παυσίλυπου <https://dasarxeio.com/2016/09/27/35196/>
171. **Ευθυμίου Γ.** (2017). *Amorpha fruticosa L., ένα ξενικό εισβολικό είδος στα παρόχθια δασικά οικοσυστήματα*. 15^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 14-17 Σεπτεμβρίου 2017, Χανιά, σελ. 78.
172. **Ευθυμίου Γ.** και Μ. Ρούσσου (2018). *Ασφάλεια των επισκεπτών στις προστατευόμενες περιοχές της Ελλάδας*. 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, HELECOS, 4-7 Οκτωβρίου 2018 Ηράκλειο, σελ. 144.
173. **Ευθυμίου Γ.** (2018). *Έρευνα της οικολογικής κατάστασης και οικοτουριστικής υποδομής ενός Αισθητικού δάσους της κεντρικής Ελλάδας*. 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, HELECOS, 4-7 Οκτωβρίου 2018 Ηράκλειο, σελ. 145.
174. Merakos Vaniakos K., **G. Efthimiou** and A. Mertzanis (2022). *Sustainable riparian ecosystem development and land use changes: The case of Karpenissiotis river (Evrytania - Central Greece)*. First International

Conference on Riparian Ecosystems Science and Management RIPA-1. From 6th to 7th April 2022 in Bratislava (Slovakia).

175. Roussou M. and **G. Efthimiou** (2022). *Visitors safety in Protected Areas of Greece*. 11th International Conference on Monitoring and Management of Visitors in Recreational and Protected Areas (MMV 11): Behavioral changes of outdoor and landscape recreational consumption in Global Green Deal context. Jūrmala, Latvia 19-22 September 2022, ISBN 978-9984-633-74-9, pp. 167-168 https://www.mmvconference.org/wp-content/uploads/2022/09/MMV11_abstract_book_2022.pdf
176. Καλπακίδης Δ., Σκαναβή Κ., Παπαδάς Ι. και **Γ. Ευθυμίου** (2024). *Προώθηση Λύσεων Βασισμένων στη Φύση στην Εκπαίδευση*. 2ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο: «Οι 17 Στόχοι Βιώσιμης Ανάπτυξης στην Εκπαίδευση» Διδασκαλία, Διά Βίου Μάθηση, Συμπερίληψη και Καινοτομία για την Πράσινη και Ψηφιακή Μετάβαση, Καστοριά, 04/10 έως 06/10/2024, ISBN: 978-618-86849-2-8, σελ. 169.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΚΡΙΤΕΣ

177. **Γ. Ευθυμίου** (2001). "Τα υδροχαρή δάση, το παρόν και το μέλλον" άρθρο στην ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, σελ 98-101.
178. **Γ. Ευθυμίου** (2001). "Ο ποταμός Νέστος" άρθρο στην ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, σελ 102-109.
179. **Γ. Ευθυμίου** (2001). *Ο ποταμός Νέστος*. αναδημοσίευση του άρθρου από την ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη 2001, στο περιοδικό "ΚΗΝΥΓΕΤΙΚΑ ΝΕΑ" τεύχος 33 : 50-54.
180. **Γ. Ευθυμίου** και Κ. Μπλαντής (2002). *Οι ελληνικοί Βοτανικοί κήποι*. άρθρο στην ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, ISBN: 960-86965-1-8, σελ 184-187.
181. **Γ. Ευθυμίου** (2003). *Μεγάλα τεχνικά έργα, Περιβάλλον και Αποκατάσταση τοπίου*. άρθρο στην ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, σελ 200-203.
182. Κ. Μπλαντής και **Γ. Ευθυμίου** (2003). *Αυτόχθονες φυλές αγροτικών ζώων* άρθρο στην ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, σελ 214-217.
183. **Γ. Ευθυμίου** (2004) *Παγγαίο όρος. Ένα βουνό με μεγάλη ιστορία και πλούσια πανίδα και χλωρίδα* άρθρο στην ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, ISSN:1109-6004, σελ 110-113.
184. Γ. Ζακυνθινός και **Γ. Ευθυμίου** (2004). *Εθνικός Δρυμός Οίτης. Δράσεις λειτουργίες ανάδειξης και προβολής του από το Φορέα Διαχείρισης* άρθρο στην ετήσια έκδοση *"ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας"* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, ISSN:1109-6004, σελ 124-127.

185. **Γ. Ευθυμίου** (2004). *Η κατάσταση της παρόχθιας βλάστησης του Νέστου. Μια προσέγγιση στα προβλήματα και μέτρα προστασίας και διατήρησή της* άρθρο στην ετήσια έκδοση *ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, ISSN:1109-6004, σελ 132-139.
186. **Γ. Ευθυμίου** (2005). *Η χρήση των αυτοφυών ειδών στο αστικό, περιαστικό και βιομηχανικό περιβάλλον.* άρθρο στην ετήσια έκδοση *ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, Τεύχος (5) : 144-149.
187. **Γ. Ευθυμίου** και Κ. Σκορδάς (2005). *Η καύση των σιτο-καλαμιών στις γεωργικές εκτάσεις. Μια λανθασμένη πρακτική που επιβαρύνει το περιβάλλον.* άρθρο στην ετήσια έκδοση *ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ, τα πάντα περί θήρας* της κυνηγετικής ομοσπονδίας Μακεδονίας – Θράκης, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, Τεύχος (5) : 154-159.
188. **Γ. Ευθυμίου,** (2006). *Διαχείριση της βλάστησης των ρεμάτων και των ποταμών.* ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ τα πάντα περί θήρας, ΚΟΜΑΘ, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, Τεύχος (6) : 194-199.
189. **Γ. Ευθυμίου,** (2006). *Το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του Κυνηγετικού Συλλόγου Ιστιαίας.* ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ τα πάντα περί θήρας, ΚΟΜΑΘ, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, Τεύχος (6) : 204-206.
190. **Γ. Ευθυμίου** και Κ. Σκορδάς (2006). *Η καύση των σιτοκαλαμιών στις γεωργικές εκτάσεις. Μια λανθασμένη πρακτική που επιβαρύνει το περιβάλλον.* άρθρο στο περιοδικό «Κυνήγι & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ», ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, 2 Δεκεμβρίου 2006, τ. 2: 24-25.
191. **Γ. Ευθυμίου,** (2007). *Αναρριχώμενα είδη του παραποτάμιου δάσους του Νέστου.* ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ τα πάντα περί θήρας, ΚΟΜΑΘ, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, Τεύχος (7) : 184-187.
192. **Γ. Ευθυμίου,** (2007). *Δενδρολίβανο (Rosmarinus officinalis L.). Ένας θάμνος με πλούσια ιστορία και ποικίλη χρήση.* ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ τα πάντα περί θήρας, ΚΟΜΑΘ, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, Τεύχος (7) : 188-191.
193. Χ. Σώκος, Π. Μπίρτσας, Π Πλατής και **Γ. Ευθυμίου,** (2007). *Η αύξηση του πληθυσμού του κολχικού φασιανού στο Δέλτα του Νέστου είναι γεγονός.* ΠΑΝ-ΘΗΡΑΣ τα πάντα περί θήρας, ΚΟΜΑΘ, Θεσσαλονίκη, ISSN: 1109-6004, Τεύχος (7) : 104-107.
194. **Γ. Ευθυμίου,** (2015). *Το Παρόχθιο δάσος Φράζου «Ο ΦΡΑΞΙΑΣ» Λεσινίου, ένας λησμονημένος θησαυρός.* Περιοδικό ΑΒΟΚΕΤΑ, τεύχος 7-9, Νοέμβριος 2015, σελ. 30-31.

ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ

195. Κ. Βιτόρης και **Γ. Ευθυμίου** (1993). *Δασοκομική και Οικολογική έρευνα των παρόχθιων δασών των ποταμών Νέστου, Στρυμόνα και της λίμνης Κερκίνης* Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων – Υγροτόπων (ΕΚΒΥ), Θεσσαλονίκη, σελ. 43.
196. Σ. Ντάφης., Σ. Ξενιτίδου, Μ. Κατσακιώρη και **Γ. Ευθυμίου** (2001). *Νέστος το Παραποτάμιο Μεγάλο Δάσος.* Ε.Κ.Β.Υ. & Δασαρχείο Καβάλας/Κέντρο Υποδοχής Παραποτάμιου Δάσους Νέστου. p. 16. (έκδοση και στα αγγλικά).

197. Γ. Καρέτσος, Γ. Ευθυμίου, Α. Μερτζάνης (2009). *Οίτη, το θρυλικό βουνό της Ρούμελης*. Έκδοση του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Οίτης, σελ. 16.
198. Γ. Ευθυμίου, Γ. Καρέτσος, Α. Μερτζάνης (2009). *Εναλλακτικές αποδράσεις στην Οίτη*. Έκδοση του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Οίτης, σελ. 8.

ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΕΘΝΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ – ΗΜΕΡΙΔΕΣ

Έχω συμμετάσχει ως ομιλητής μέχρι σήμερα σε εικοσιτέσσερα (24) συνέδρια εθνικού χαρακτήρα ή ημερίδες με θέματα εισηγήσεων σχετικά με δασικού, περιβαλλοντικού και οικολογικού ενδιαφέροντος όπως δίνονται στη συνέχεια:

199. Γ. Ευθυμίου (2003). “Η σημασία των υγροτόπων και καθεστώς προστασίας τους” κεντρική ομιλία στις 24/11/2003, Πολιτιστικό Κέντρο Συκεών Θεσσαλονίκης στα πλαίσια του Προγράμματος Εκδηλώσεων (24/11/2003 έως 28/11/2003) για το Περιβάλλον και τους Υγροτόπους. (Πρόγραμμα)
200. Γ. Ευθυμίου (2004). “Η σημασία των ρεμάτων στη ζωή των κατοίκων, στα οικοσυστήματα και το μικροκλίμα. Προστασία φυσικών ρεμάτων, ανάδειξη της φυσικής τους ομορφιάς και της πολιτιστικής κληρονομιάς” Προσκεκλημένος κεντρικός ομιλητής στην ημερίδα που οργάνωσε η Περιβαλλοντική κίνηση «Κρουσίδα Γη» στις 1/4/2004 στο Μεσημέρι Θεσσαλονίκης και τις 21/11/2004 στο Πλαγιάρι Θεσσαλονίκης. (Βεβαίωση & Πρόγραμμα)
201. Γ. Ευθυμίου (2004) “Κατάσταση Παρόχθιας βλάστησης στο Δέλτα του Νέστου” στην ημερίδα με τίτλο «ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΟΛΧΙΚΟΥ ΦΑΣΙΑΝΟΥ ΣΤΟ ΔΕΛΤΑ ΝΕΣΤΟΥ ΚΑΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΕΠΑΝΕΙΣΑΓΩΓΗΣ» που διοργάνωσε η Κυνηγετική Ομοσπονδία Μακεδονίας Θράκης (ΚΟΜΑΘ), στα πλαίσια εκπόνησης προγράμματος ΕΤΕΡΠΣ “Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη” του ΥΠΕΧΩΔΕ, στις 22 Απριλίου 2004, στη Χρυσούπολη Καβάλας. Εκδόθηκαν ηλεκτρονικά πρακτικά. (Βεβαίωση με αριθμ πρωτ 860/8-5-2004 & Πρόγραμμα)
202. Γ. Ευθυμίου (2005). Βλάστηση και νερό, στην Επιστημονική Ημερίδα «Ρύπανση Επιφανειακών και Υπογείων Υδάτων και Ποιότητα Νερού». Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Τρικάλων, 8 Δεκεμβρίου 2005, Τρίκαλα. (βεβαίωση και πρόγραμμα)
203. Γ. Ευθυμίου (2008). Προστατευόμενες Περιοχές και εναλλακτικές μορφές τουρισμού. Ομιλία στην ημερίδα «Οικοτουρισμός στις Προστατευόμενες Περιοχές» που διοργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα, στα πλαίσια της διεθνούς έκθεσης Philoxenia, στο συνεδριακό κέντρο Ν. Γερμανός της HELEXPO, Θεσσαλονίκη, 1 Νοεμβρίου 2008. (Βεβαίωση με αριθμ πρωτ 1053/21-10-2011 & Πρόγραμμα)
204. Γ. Ζακυνθινός και Γ. Ευθυμίου (2009). Αρωματικά Φυτά – Βιώσιμη πρόταση εναλλακτικών καλλιεργειών σε Προστατευόμενες περιοχές. Στη διημερίδα με τίτλο «Καλλιεργούμε εναλλακτικά – Καλλιεργούμε αρωματικά φυτά» που διοργάνωσε η Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Φθιώτιδας, στο Εργατικό κέντρο Λαμίας, Λαμία, 13-14/3/2009. (Πρόγραμμα)

205. Γ. Ευθυμίου (2009). Διαχείριση Προστατευομένων Φυσικών Περιοχών. Ομιλία στη ημερίδα "Η ελληνική Δασοπονία τον 21^ο αιώνα» που συνδιοργάνωσαν: ο Δασολογικός Σύλλογος Τρικάλων, το ΓΕΩΤ.Ε.Ε-Παράρτημα Κεντρικής Ελλάδας, η Νομαρχιακή αυτοδιοίκηση Τρικάλων και το Παράρτημα Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, για τον εορτασμό της Παγκόσμιας Ημέρας Δασοπονίας, στο Επιμελητήριο Τρικάλων, στις 20/3/2009. (Βεβαίωση 20-3-2009 & Πρόγραμμα).
206. Γ. Ευθυμίου (2009). Δυνατότητες ανάπτυξης εναλλακτικών μορφών τουρισμού στο νομό Καρδίτσας. Ομιλία στην συνεδριακή ημερίδα «Τουρισμός – αθλητισμός» που διοργάνωσε η Νομαρχία Καρδίτσας, στα πλαίσια του 1^{ου} Αναπτυξιακού Συνεδρίου Νομού Καρδίτσας, στη δημοτική πινακοθήκη 31/5/2009 (έγγραφο ΤΕΙ με αριθμ πρωτ 274/10-4-2009, Πρόγραμμα).
207. Γ. Ευθυμίου (2009). Φορείς Διαχείρισης Προστατευομένων Περιοχών. Ο Φορέας Διαχείρισης του Εθνικού Δρυμού Οίτης. Ομιλία στην ενότητα «Σπερχειός και περιβάλλον», στο τριήμερο εκδηλώσεων «Σπερχειός ένας θεός σε κίνδυνο» που διοργάνωσε ο Όμιλος Ενεργών Πολιτών Δυτικής Φθιώτιδας, με Συνδιοργανωτές: Κ.Π.Ε Υπάτης, Μαλιακός Σ.Ο.Σ., Όμιλος Φίλων του Δάσους, Ομοσπονδία Συλλόγων Φθιώτιδας, στο Πλατανόδασος, Καστρί Δυτικής Φθιώτιδας, 12-13-14 Ιουνίου 2009.
208. Γ. Ευθυμίου (2009). Τα παραποτάμια δάση, το παρόν και το μέλλον τους. Ομιλία στην ενότητα «Σπερχειός και περιβάλλον», στο τριήμερο εκδηλώσεων «Σπερχειός ένας θεός σε κίνδυνο» που διοργάνωσε ο Όμιλος Ενεργών Πολιτών Δυτικής Φθιώτιδας, με Συνδιοργανωτές: Κ.Π.Ε Υπάτης, Μαλιακός Σ.Ο.Σ., Όμιλος Φίλων του Δάσους, Ομοσπονδία Συλλόγων Φθιώτιδας, στο Πλατανόδασος, Καστρί Δυτικής Φθιώτιδας, 12-13-14 Ιουνίου 2009. (Πρόγραμμα)
209. Γ. Ευθυμίου (2009). Η βιοποικιλότητα στο αγροτικό τοπίο. Η σημασία των παρόχθιων οικοσυστημάτων στη διατήρηση της φυσικής βιοποικιλότητας και της ποιότητας τοπίου στο θεσσαλικό κάμπο. Ομιλία στην Ημερίδα «Η βιοποικιλότητα στο Θεσσαλικό Χώρο» 9^η Οικολογική Γιορτή Καρδίτσας, Επιμελητήριο Καρδίτσας, 18-20/9/2009, Καρδίτσα.(Βεβαίωση 18-9-2009 και πρόγραμμα)
210. Γ. Ευθυμίου (2009). Διαχείριση Προστατευομένων περιοχών στην Ελλάδα. Ομιλία στην Ημερίδα «Προστασία Περιβάλλοντος και Ανάπτυξη», που διοργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Οίτης, στο Γοργοπόταμο, 23 Οκτωβρίου 2009 (βεβαίωση 349/13-11-2009 και πρόγραμμα).
211. Γ. Ευθυμίου (2010). «Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας». 2η Συνεδριακή Ημερίδα με θέμα: «Σοφαδίτης ποταμός - παρόχθιες περιοχές.: Οικολογική κατάσταση, διαχείριση και βιοποικιλότητα», που διοργάνωσε η Νομαρχία Καρδίτσας στο Πνευματικό Κέντρο Σοφάδων, Σοφάδες 17 Νοεμβρίου 2010 (Βεβαίωση με αριθμ πρωτ 284/30-3-2011 & Πρόγραμμα).
212. Γ. Ευθυμίου (2013). Η αντιπυρική θωράκιση των προστατευόμενων περιοχών. Εισήγηση στην Ημερίδα «Δασοπροστασία – Δασικές Πυρκαγιές. Ο ρόλος του κτηνοτρόφου» της Περιφερειακής Ενότητας Φθιώτιδας, Λαμία, 17 Μαΐου 2013,
213. Γ. Ευθυμίου (2013). Παρόχθια δάση: Λειτουργίες και διαχείρισή τους. Εισήγηση στο τριήμερο επιμορφωτικό Σεμινάριο καθηγητών με τίτλο

- «Δυνατότητες περιβαλλοντικής εκπαίδευσης στο δάσος – πολυλειτουργική αξιοποίηση των δασικών πόρων» που διοργάνωσε το Κ.Π.Ε. Μουζακίου, Μουζάκι, 5-7 Απριλίου 2013. (Βεβαίωση
214. Γ. Ευθυμίου (2013). Επιλογή κατάλληλων δασοπονικών ειδών για την ανάπτυξη του Αστικού πρασίνου. Εισήγηση στην Ημερίδα «Βιοκλιματικές Οικολογικές Κατασκευές – Αστικό Πράσινο» που διοργάνωσε η Οικόσφαιρα στην 13η Οικολογική Γιορτή, Παρασκευή 20 Σεπτεμβρίου 2013, Καρδίτσα.
215. Γ. Ευθυμίου (2013). Παρόχθια δασικά οικοσυστήματα. Λειτουργίες, διαχείριση και αξιοποίηση αυτών. Εισήγηση στην Ημερίδα «Ανάχωμα - Γαβράς. Το ποτάμι που ενώνει.» που διοργάνωσε η Οικόσφαιρα την Κυριακή 8 Δεκεμβρίου 2013, Καρδίτσα.
216. Γ. Ευθυμίου (2014). Προστατευόμενες Περιοχές και Περιβαλλοντική Εκπαίδευση. Εισήγηση στην Ημερίδα «Περιβαλλοντική Εκπαίδευση: Θεωρία και Πράξη» που διοργάνωσε το Κ.Π.Ε Καρπενησίου και το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, την Τετάρτη 8 Οκτωβρίου 2014, Καρπενήσι.
217. Γ. Ευθυμίου (2014). Παρόχθια δασικά οικοσυστήματα. Λειτουργίες, μέθοδοι και παραδείγματα διαχείρισης και αξιοποίηση αυτών. Εισήγηση στην Ημερίδα «Πηνειός, το ποτάμι στη ζωή μας» που διοργάνωσε ο Σύλλογος Φίλων του Πηνειού και του Παραποτάμιου Πολιτισμού την Πέμπτη 27 Νοεμβρίου 2014, Λάρισα. (Βεβαίωση 14-12-2014)
218. Γ. Ευθυμίου (2016). Παρόχθια δασικά οικοσυστήματα, ένας ανεκτίμητος θησαυρός. Εισήγηση στην Ημερίδα «Περιβάλλον και Νερό» που διοργάνωσε το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τ.Τ.Δ. του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, Καρπενήσι 2 Ιουνίου 2016, ως κεντρική εκδήλωση της εβδομάδας περιβαλλοντικών δράσεων (30/5 έως 6/6/2016). (Βεβαίωση)
219. Γ. Ευθυμίου (2016). Η χρήση της παρόχθιας δασικής βλάστησης ως αστικό και περιαστικό πράσινο. Η περίπτωση του παρόχθιου δάσους της Παπαράντζας. Εισήγηση στην Ημερίδα «Ο ρόλος του πολίτη στην αναβάθμιση του αστικού πρασίνου», 16^η Οικολογική Γιορτή Καρδίτσας, αφιερωμένη στο αστικό πράσινο, Άλσος Πανσιλύπου, Καρδίτσα, 24 Σεπτεμβρίου 2016. (Βεβαίωση)
220. Efthimiou G. (2019). The alternative forms of tourism and trails as successful forms of mild development in protected areas. ΟΡΕΙΝΑ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΑ ΜΟΝΟΠΑΤΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΕΠΙΣΚΕΨΙΜΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΟ-ΓΕΩΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ. Gravia 10-12 Μαΐου 2019. (Πρόγραμμα)
221. Ευθυμίου Γ. (2021). Παρόχθια Οικοσυστήματα & Εισβολικά Ξενικά Είδη. Εισήγηση στην 4η Περιφερειακή Συνάντηση του έργου INVALIS «Προστατεύοντας τη Βιοποικιλότητα της Ευρώπης από τα Χωροκατακτητικά Ξενικά Είδη», με θέμα «Αξιολόγηση της τρωτότητας περιοχών και οικοσυστημάτων στα Χωροκατακτητικά Ξενικά Είδη», η οποία πραγματοποιήθηκε διαδικτυακά την Παρασκευή 5 Φεβρουαρίου 2021. (ΒΕΒΑΙΩΣΗ με αριθμ πρωτ 360/11-02-2021 & Πρόγραμμα Ημερίδας) <https://ekpaa.ypeka.gr/imerides48/tetarti-periferiaki-sinantisi-invalis/>
222. Ευθυμίου Γ. (2021). Περιβάλλον, Εναλλακτικός Τουρισμός και Επιχειρηματικότητα. Εισήγηση στο 27^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νέων Αγροτών, 1-3 Οκτωβρίου 2021, Παλαιοκατούνα Αγράφων, Συνδιοργάνωση Πανελλήνια Ένωση Νέων Αγροτών, Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας και Δήμος Αγράφων. (Πρόγραμμα)

ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΑΤΑ–ΑΡΘΡΑ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΧΩΡΙΣ ΚΡΙΣΗ

Έχουν δημοσιευτεί μέχρι σήμερα περί τα τριάντα έξι (36) επιστημονικά άρθρα στον έντυπο και ηλεκτρονικό περιοδικό τύπο με θέματα δασικού, περιβαλλοντικού και οικολογικού ενδιαφέροντος όπως δίνονται στη συνέχεια:

223. **Γ. Ευθυμίου** (2001) *“Μια επίσκεψη στο Νέστο..”*. Υπεύθυνος έκδοσης – κείμενα – φωτογραφικό υλικό στο τρίπτυχο φυλλάδιο οικοτουριστικού περιεχομένου (στα ελληνικά, τα γερμανικά και τα αγγλικά) που εξέδωσε το Γραφείο Τουρισμού της Νομαρχίας Καβάλας, Καβάλα.
224. **Γ. Ευθυμίου**, (2009). *Να ξαναζωντανέψουμε τα παρόχθια δάση...* εφημερίδα ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ, Κυριακή 18 Οκτωβρίου 2009, σελ. 8.
225. **Γ. Ευθυμίου**, (2009). Εξαφανίζεται η φυσική βλάστηση στη Θεσσαλία –Η ζούγκλα του Νέστου. ΑΠΕ-ΜΠΕ, <http://www.greekinsight.com/article.php?id=30562>
226. **Γ. Ευθυμίου**, (2010). *Σήμα Κινδύνου για τα παρόχθια δάση*. Αναφορά για τον Πηνεϊό στο άρθρο της Αν. Σιμιτσιάδη, REAL PLANET, Κυριακή 21 Φεβρουαρίου 2010, σελ. 3.
227. **Γ. Ευθυμίου**, (2010). *11^η Δεκεμβρίου: Παγκόσμια Ημέρα του Βουνού, γιορτάζουν τα βουνά της Θεσσαλίας*. ΝΕΟΣ ΑΓΩΝ, Καρδίτσα, Σάββατο 11 Δεκεμβρίου 2010, Αρ. Φ. 24080, σελ. 6.
[Ανα-Δημοσίευση σε δυο \(2\) ηλεκτρονικές σελίδες.](#)
228. **Γ. Ευθυμίου**, (2010). *Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος. Αφορμή για γιορτή ή προβληματισμό;* ΝΕΟΣ ΑΓΩΝ της Δευτέρας, Καρδίτσα, Δευτέρα 6 Ιουνίου 2011, Αρ. Φ. 859, σελ. 4.
[Ανα-Δημοσίευση σε τρεις \(3\) ηλεκτρονικές σελίδες.](#)
229. Ε. Στεργιούλη, Α. Σκόνδρα, **Ευθυμίου Γ.** και Ε. Στεργιούλη (2011) *Μοχλός τοπικής ανάπτυξης οι γυναικείοι αγροτικοί συνεταιρισμοί που δραστηριοποιούνται στη Θεσσαλία*. Εφημερίδα η ΑΛΗΘΕΙΑ, 26 Οκτωβρίου 2011, αρ. φύλλου 2234, σελ.11-13
230. **Ευθυμίου Γ.**, Γ. Ζιώγας και Α. Καραγιώργος (2011). *«Μαγνήτης» ποιοτικού τουρισμού θα γίνει το Πάρκο Βόρειας Πίνδου*. ΠΡΩΙΝΟΣ ΛΟΓΟΣ, Τετάρτη 23 Νοεμβρίου 2011.
231. **Γ. Ευθυμίου**, (2011). *Παγκόσμια ημέρα του βουνού η 11^η Δεκεμβρίου* <http://www.amfissapress.gr/epistimi-perivallon/6-2009-10-13-09-37-40/3212-11-2011>
232. **Γ. Ευθυμίου**, (2012). *22 Μαΐου, Παγκόσμια Ημέρα Βιοποικιλότητας*. ΝΕΟΣ ΑΓΩΝ, Καρδίτσα, Τρίτη 23 Μαΐου 2012, Αριθμ. Φύλλου 24513, σελ. 6.
233. **Γ. Ευθυμίου**, Κ. Ντούρα, Π. Ταγκούλη και Α. Σκόνδρα, (2012). *«Βαθμολογώντας» το Έλος της Μεταμόρφωσης, Η σημασία των υγροτόπων*. Η ΑΛΗΘΕΙΑ, Καρδίτσα, Παρασκευή 23 Νοεμβρίου 2012, Αριθμ. Φύλλου 2535, σελ 14-15.
234. **Γ. Ευθυμίου**, Α. Σκόνδρα και Κ. Ντούρα, (2012). *Οι νέοι «ψηφίζουν» ποδήλατο*. Η ΑΛΗΘΕΙΑ, Καρδίτσα, Κυριακή 25 Νοεμβρίου 2012, Αριθμ. Φύλλου 448, σελ 12-13.

235. **Γ. Ευθυμίου**, Α. Σκόνδρα και Κ. Ντούρα, (2012). Το ποδήλατο στην Καρδίτσα, ΝΕΟΣ ΑΓΩΝ, Καρδίτσα, Κυριακή 25 Νοεμβρίου 2012, Αριθμ. Φύλλου 24670, σελ. 4.
236. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Η διαχείριση των παρόχθιων δασών εργαλείο βελτίωσης της βιοποικιλότητας του παρόχθιου οικοσυστήματος. Άρθρο στο Α.Π.Ε.- Μ.Π.Ε., Παρασκευή 22 Φεβρουαρίου 2013. <https://dasarxeio.com/2013/02/21/2158/>
Αναδημοσίευση σε πέντε (5) ιστοτόπους
<https://www.haniotika-nea.gr/116650-ta-paroxthia-dasi-swtiria-gia-ti-biopoikilotita/>
237. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Προστατευόμενες Περιοχές και δυνατότητες ανάπτυξης εναλλακτικού τουρισμού στο νομό Καρδίτσας. ΝΕΟΣ ΑΓΩΝ, Καρδίτσα,, Τρίτη 12 Μαρτίου 2013, σελ 6.
238. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Προστατευόμενες Περιοχές και δυνατότητες ανάπτυξης εναλλακτικού τουρισμού στο νομό Καρδίτσας. Α΄ μέρος, ΠΡΩΙΝΟΣ τύπος της Καρδίτσας, Καρδίτσα, Τρίτη 12 Μαρτίου 2013, Αριθμ. Φύλλου 5267, σελ 21.
239. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Προστατευόμενες Περιοχές και δυνατότητες ανάπτυξης εναλλακτικού τουρισμού στο νομό Καρδίτσας. Β΄ μέρος, ΠΡΩΙΝΟΣ τύπος της Καρδίτσας, Καρδίτσα, Τετάρτη 13 Μαρτίου 2013, Αριθμ. Φύλλου 5268, σελ 21.
240. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Η απειλή της ερημοποίησης. ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ της ΔΕΥΤΕΡΑΣ, Δευτέρα 17 Ιουνίου 2013, αριθ. φυλ. 32049, σελ. 4.
Αναδημοσίευση σε ένα (1) ιστοτόπο.
241. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Παγκόσμια Ημέρα ενάντια στην ερημοποίηση. Η Αλήθεια, Τρίτη 18 Ιουνίου 2013, αρ. φυλ. 2697, σελ. 16.
242. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Επιλογή κατάλληλων δασοπονικών ειδών για την σωστή ανάπτυξη του αστικού πρασίνου. ΝΕΟΣ ΑΓΩΝ, Καρδίτσα, Παρασκευή 27 Σεπτεμβρίου 2013, Αριθμ. Φύλλου 24921, σελ 6.
243. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Επιλογή δασοπονικών ειδών. Η Αλήθεια, Καρδίτσα, Παρασκευή 27 Σεπτεμβρίου 2013, Αριθμ. Φύλλου 2769, σελ 9.
244. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. Γιορτάζουν τα βουνά της Ρούμελης. 11^η Δεκεμβρίου, Παγκόσμια Ημέρα του Βουνού. Ευρυτανικά ΝΕΑ, Καρπενήσι, Τετάρτη 11 Δεκεμβρίου 2013, σελ 11.
Αναδημοσίευση σε ένα (1) ιστοτόπο (<http://evrytanika.gr>).
245. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. 11^η Δεκεμβρίου, Παγκόσμια Ημέρα του Βουνού, γιορτάζουν τα βουνά της Ρούμελης. ΛΑΜΙΑΚΟΣ Τύπος, Λαμία, Τετάρτη 11 Δεκεμβρίου 2013, Αριθμ. Φύλλου 20507, σελ 6.
246. **Γ. Ευθυμίου**, 2013. 11^η Δεκεμβρίου, Παγκόσμια Ημέρα του Βουνού, Γιορτάζουν τα βουνά της Ρούμελης. Ευρυτανικός ΠΑΛΜΟΣ, Καρπενήσι, Τετάρτη 11 Δεκεμβρίου 2013, Αριθμ. Φύλλου 583, σελ 15
247. **Γ. Ευθυμίου**, 2014. *Παγκόσμια Ημέρα Δασοπονίας. Μια ευκαιρία για αυτοκριτική και στοχασμό καθενός εκάστου.* Ευρυτανικά ΝΕΑ, Καρπενήσι, Τετάρτη 19 Μαρτίου 2014, Αριθμ. Φύλλου 591, σελ 19.
248. **Γ. Ευθυμίου**, 2014. *Παγκόσμια Ημέρα Δασοπονίας η 21η Μαρτίου, μια ευκαιρία για αυτοκριτική και στοχασμό καθενός εκάστου.* Ευρυτανικός ΠΑΛΜΟΣ, Καρπενήσι, Τετάρτη 19 Μαρτίου 2014, Αριθμ. Φύλλου 597, σελ 18-19.
249. **Γ. Ευθυμίου**, 2014. *Παγκόσμια Ημέρα Δασοπονίας η 21η Μαρτίου, μια ευκαιρία για αυτοκριτική και στοχασμό καθενός εκάστου.* ΛΑΜΙΑΚΟΣ Τύπος, Λαμία, Παρασκευή 21 Μαρτίου 2014, Αριθμ. Φύλλου 20574, σελ 6.
250. **Γ. Ευθυμίου**, 2014. *Περιβαλλοντική εκπαίδευση για τις προστατευόμενες περιοχές ή προστατευόμενες περιοχές για περιβαλλοντική εκπαίδευση;* Ευρυτανικά ΝΕΑ, Καρπενήσι, Τετάρτη 5 Νοεμβρίου 2014, Αριθμ. Φύλλου 624, σελ 28.
251. **Γ. Ευθυμίου**, 2014. *Παγκόσμια Ημέρα του Βουνού. Μια ακόμη πρόκληση για να γίνει η Ευρυτανία ετήσιος ορεινός τουριστικός προορισμός.* Ευρυτανικά ΝΕΑ, Καρπενήσι, Τετάρτη 10 Δεκεμβρίου 2014, Αριθμ. Φύλλου 629, σελ 19.

252. Γ. Ευθυμίου, 2014. 11^η Δεκεμβρίου - Παγκόσμια Ημέρα του Βουνού. Μια ακόμη πρόκληση για να γίνει η Ευρυτανία ετήσιος ορεινός τουριστικός προορισμός. Ευρυτανικός ΠΑΛΜΟΣ, Καρπενήσι, Τετάρτη 10 Δεκεμβρίου 2014, Αριθμ. Φύλλου 633, σελ 15.
253. Γ. Ευθυμίου, 2015. Παγκόσμια Ημέρα Υγροτόπων η 2 Φεβρουαρίου. ΛΑΜΙΑΚΟΣ Τύπος, Λαμία, Τετάρτη 4 Φεβρουαρίου 2015, Αριθμ. Φύλλου 20793, σελ 6.
254. Γ. Ευθυμίου, 2015. 21 Μαρτίου - Παγκόσμια Ημέρα Δασοπονίας. Ο σύγχρονος δασοπόνος και οι επαγγελματικές του δυνατότητες. ΛΑΜΙΑΚΟΣ Τύπος, Λαμία, Σάββατο 21-Κυριακή 22 Μαρτίου 2015, Αριθμ. Φύλλου 20825, σελ 6.
255. Γ. Ευθυμίου, 2015. Παρουσίαση του βιβλίου «Γεύσεις και τοπικά παραδοσιακά προϊόντα της Καρδίτσας και της ευρύτερης περιοχής» ΠΡΩΙΝΟΣ ΤΥΠΟΣ, Καρδίτσα, Πέμπτη 14 Μαΐου 2015, σελ. 6
256. Γ. Ευθυμίου, 2018. Τα παρόχθια δάση κινδυνεύουν... Ο ΕΥΡΥΤΑΝΙΚΟΣ ΠΑΛΜΟΣ, Καρπενήσι, Τετάρτη 6 Ιουνίου 2018, Αριθμ. Φύλλου 809, σελ 16.
<https://www.evrytanikospalmos.gr/>
257. Γ. Ευθυμίου, 2018. Τα ξενικά είδη απειλούν τα Παρόχθια Δάση μας. Ο ΕΥΡΥΤΑΝΙΚΟΣ ΠΑΛΜΟΣ, Καρπενήσι, Τετάρτη 5 Σεπτεμβρίου 2018, Αριθμ. Φύλλου 820, σελ 15.
258. Γ. Ευθυμίου, 2019. Τα παρόχθια δάση μας απειλούνται και χρειάζονται άμεσα την επέμβασή μας. ΕΥΒΟΪΚΗ ΓΝΩΜΗ online, 24 Μαρτίου 2019
https://www.egnomi.gr/article/101606/ta_paroxthia_dasi_mas_apeiloyntai_kai_xreiazontai_amesi_tin_epembasi_mas.html
259. Γ. Ευθυμίου, 2019. Τα παρόχθια δάση μας απειλούνται και χρειάζονται άμεσα την επέμβασή μας. Άρθρο-παρέμβαση, με αφορμή την παγκόσμια ημέρα Δασοπονίας.
<https://dasarxeio.com/2019/03/27/66067/>
260. Γ. Ευθυμίου και Α. Μερτζάνης 2022. Κλιματική κρίση: ανάχωμα η αστική-περιαστική παρόχθια βλάστηση. <https://ecopress.gr/klimatiki-krisi-anachoma-astiki-periastiki-partochia-vlastisi/>
261. Γ. Ευθυμίου 2022. Θεματοφύλακες Βιοποικιλότητας. Πολύτιμος ο ρόλος των παρόχθιων δασών και της παραδοσιακής γεωργίας στην ελληνική ύπαιθρο. Πολιτεία Λαρισαίων, Κυριακή 24 Ιουλίου 2022, (ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ), φυλλο 94, σελ. 30-31

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ

1. Επιλογή ως **εθνικός εμπειρογνώμονας (national expert)** για την Ελλάδα σε θέματα Αποκατάστασης Δασών για το ευρωπαϊκό πρόγραμμα **SUPERB (European Green Deal Horizon 2020 Project SUPERB on upscaling forest restoration.)** κατόπιν αξιολόγησης με κριτήρια βαθμονόμησης και συμμετοχή στο πρόγραμμα ως ένας από τους 32 ειδικούς (experts) από 18 ευρωπαϊκές χώρες. (βλέπε: **National Expert Identification** στο <https://doi.org/10.1007/s40725-024-00235-3>)
2. Μέλος της **Επιστημονικής Επιτροπής του Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Δρυμού Οίτης** από το 2004 (Πρακτικό Νο 6/22-3-2004) έως σήμερα. (Βεβαίωση με αριθμ. πρωτ. 94/21-1-2022)
3. Από **19-10-2010** έως **07-05-2020**, Αναπληρωτής **Ειδικός Επιστήμονας** στο **Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Παρνασσού** (Φ.Ε.Κ. 339/19-10-2010 & 227/19-7-2011) από το 2010 έως το 2020 οπότε ιδρύθηκε ο ΟΦΥΠΕΚΑ με το ν. 4685/2020 που δημοσιεύτηκε στο Φ.Ε.Κ. 92/τ. Α/7-5-2020.
4. Προσκεκλημένος ομιλητής **«Management and conservation of the riverine forest of Greece»** στο σεμινάριο **«Seminar on river forest management and**

restoration» που διοργανώθηκε 22 – 24 June 2007, Madjarovo, Bulgaria στα πλαίσια του προγράμματος Project BG 2004/016-728.0103.03.07, Promotion of Nature Protections and Sustainable Development across the Border (Bulgaria-Greece), “Flying over the borders”.

5. **Επίτιμο Μέλος στην Οικόσφαιρα (Κίνηση για το περιβάλλον, τον άνθρωπο και την ποιότητα ζωής)** σύμφωνα με την από 4-5-2022 Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Οικόσφαιρας.

ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Environment and Ecology Research
https://www.hrpub.org/journals/jour_reviewers.php?id=40
2. Κριτής στο περιοδικό **ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ**
3. Κριτής σε εργασίες στο **16ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο & Annual meeting of the Prosilva Europe** με θέμα «**Προστασία -Διαχείριση των Ελληνικών Δασών σε περίοδο οικονομικής κρίσης και η πρόκληση της Φυσικής Δασοπονίας**», Θεσ/νικη 6-9/10/2013 (Βεβαίωση ΕΔΕ 10-2-2014)
4. Κριτής σε εργασίες στο **12th International Conference on Protection and Restoration of the Environment (Pre12)**, Stevens Institute of Technology, USA and University of Thessaly, Greece, June 29 to July 03, 2014, Skiathos island, Greece. e-Proceedings ISBN: 978-960-88490-6-8.

ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

1. Μέλος της **Επιστημονικής Επιτροπής του Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Δρυμού Οίτης** από το 2004 (Πρακτικό Νο 6/22-3-2004) έως σήμερα.
2. Από **19-10-2010 έως 07-05-2020**, Αναπληρωτής **Ειδικός Επιστήμονας** στο **Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Παρνασσού** (Φ.Ε.Κ. 339/19-10-2010 & 227/19-7-2011) από το 2010 έως το 2020 οπότε ιδρύθηκες ο ΟΦΥΠΕΚΑ με το ν. 4685/2020 που δημοσιευτηκε στο Φ.Ε.Κ. 92/τ. Α/7-5-2020.
3. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του διεθνούς Συνεδρίου **Pre7 “Protection and restoration of the Environment VII”**, 28 June-01 July 2004, Mykonos island, Greece.
4. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο «**ΓΥΝΑΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΣΗ, Η γυναίκα στην οικογενειακή και κοινωνική ζωή, την παιδεία, τον πολιτισμό και την εργασία**» που συνδιοργάνωσαν το Κέντρο Ιστορικής και Λαογραφικής Έρευνας «Ο ΑΠΟΛΛΩΝ», το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης και το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, στην Καρδίτσα 3–5 Οκτωβρίου 2008.
5. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του **1ου Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Θεσσαλίας**, Σκιάθος 8-10 Σεπτεμβρίου 2012
<http://www.env1.prd.uth.gr/organization.htm>
Προεδρείο στη θεματική ενότητα «**Περιβαλλοντική εκπαίδευση – ευαισθητοποίηση Ι**», (Σάββατο 8/9/2012) του 1ου Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Θεσσαλίας, 8-10 Σεπτεμβρίου 2012 Σκιάθος

- http://www.env1.prd.uth.gr/Doc_Pdf_files/FINAL_programme.pdf
6. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 4ου Πανελληνίου Συνεδρίου «**Λαϊκός Πολιτισμός και Εκπαίδευση**», Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και Κ.Ι.Λ.Ε. «Ο Απόλλων», 19-22 Οκτωβρίου 2012 Καρδίτσα.
<http://extras.ha.uth.gr/kileoapollon/el/organizers.asp>
 7. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του **2ου Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Θεσσαλίας**, που διοργάνωσε το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Σκιάθος 26-28 Σεπτεμβρίου 2015.
 8. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 5ου Πανελληνίου Συνεδρίου «**Δημοτικό τραγούδι και Ιστορία**», Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και Κ.Ι.Λ.Ε. «Ο Απόλλων», 23-25 Οκτωβρίου 2015, Καρδίτσα. (Βεβαίωση)
 9. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του **Sixth International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2017) and SECOTOX Conference**, Thessaloniki, Greece, June 25-30, 2017, Proceedings ISBN: 978-618-5271-15-2.
 10. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο 18^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο “**Η Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε σημαντικές προκλήσεις: αειφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, περιβαλλοντικές τεχνολογίες – δικτύωση και προστασία φυσικού περιβάλλοντος**” & International Workshop “*Information Technology, Sustainable Development, Scientific Network & Nature Protection*”, Έδεσσα 8-11 Οκτωβρίου 2017.
 11. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στην Ελληνο-Ιταλική Επιστημονική Συνάντηση: «**Ανάπτυξη και διαχείριση της παράκτιας ζώνης**» που συνδιοργάνωσαν το ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας και το Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Biometeorologia –Sede di Bologna, στις 22 Νοεμβρίου 2017 στη Στυλίδα
 12. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο **14th International Conference on Protection and Restoration of the Environment XIV (Pre XIV)**, Stevens Institute of Technology, USA and Aristotelian University of Thessaloniki, Greece, July 03-06, 2018, Thessaloniki, Greece.
 13. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο Διεθνές Συνέδριο «Πηγειός Ποταμός Πηγή ζωής & Ανάπτυξης στη Θεσσαλία» ΠΕΔ Θεσσαλίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας & ΤΕΙ Θεσσαλίας, Λάρισα 2 & 3 Νοεμβρίου 2018
<HTTPS://PEDTHESSALIAS4PINIOS.GR/EL/TO-SYNEDRIO/EPITROPES> (ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗ 23 10 2018).
 14. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του **Seventh International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2019) and SECOTOX Conference**, Mykonos Island, Greece, May 19-24, 2019, Proceedings ISBN: 978-618-5271-15-2.
<http://cemepe7.civil.auth.gr/committees/>
 15. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 1^{ου} Αναπτυξιακού Συνεδρίου του Δήμου Ιστιαίας-Αιδηψού, Λουτρά Αιδηψού 19 & 20/4/2019
<http://anaptyxiako.istiaias.aidipsos.2019.prd.uth.gr/committees/>
 16. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του διαδικτυακού Συνεδρίου «**ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗ ΘΩΡΑΚΙΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΘΩΣΗ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ**» που διοργάνωσε η Οικόσφαιρα στις 19 και 20 Μαΐου 2022 υπο την Αιγίδα του ΓΕΩΤΕΕ.
 17. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 21ου Πανελλήνιου Δασολογικού

Συνεδρίου «Προστασία δασικών οικοσυστημάτων και φυσικού περιβάλλοντος - Οικολογική και κοινωνικοοικονομική αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών» Λουτρά Αιδηψού 22-25 Οκτωβρίου 2023.
<https://www.forestry.gr/assets/images/programma21.pdf>

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΑ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ

1. Μέλος της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή, στο Τμήμα Περιβάλλοντος της Σχολής Περιβάλλοντος, του Ιονίου Πανεπιστημίου (APP20178) με Γνωστικό αντικείμενο: «Διαχείριση Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη»
2. Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΒΙΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ, του Πανεπιστημίου Πατρών (APP14286) με Γνωστικό αντικείμενο: «ΒΛΑΣΤΗΣΗ ΥΓΡΟΤΟΠΙΚΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΛΑΦΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ»
3. Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή, στο Τμήμα Περιβάλλοντος της Σχολής Περιβάλλοντος, του Ιονίου Πανεπιστημίου (APP13008) με Γνωστικό αντικείμενο: «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών με έμφαση στη Χερσαία Πανίδα-Χωρική ανάλυση φυσικού περιβάλλοντος».
4. Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, του ΤΕΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ, (APP6832) με Γνωστικό αντικείμενο: «ΔΑΣΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΜΕΤΑΠΥΡΙΚΗ ΔΙΑΔΟΧΗ ΤΗΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΙΟΥ»
5. Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, του ΤΕΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ, (APP6833) με Γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΥΚΟΔΑΣΩΝ ΜΕ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥΣ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΧΡΗΣΗΣ».
6. Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος,, του Γ.Π.Α., (APP19780) με Γνωστικό αντικείμενο: «ΔΑΣΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ»
7. Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος,, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας, (APP18168) με Γνωστικό αντικείμενο: «ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΘΙΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ»
8. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος,, του Γ.Π.Α., (APP17787) με Γνωστικό αντικείμενο: «ΔΑΣΙΚΗ ΟΛΟΠΟΙΙΑ-ΔΑΣΟΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ»
9. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ, του ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ, (APP16405) με Γνωστικό αντικείμενο: «Τουρισμός και Βιώσιμη Ανάπτυξη»

10. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος μονιμοποίησης επί θητεία μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας (APP26595) με Γνωστικό αντικείμενο: «Δασική οικολογία με έμφαση στη μεταπυρική διαδογή της βλάστησης και στη χρήση τηλεπισκόπησης για τη χαρτογράφηση γερσαίων οικοσυστημάτων και τοπίου».
11. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος μονιμοποίησης επί θητεία μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας (APP26597) με Γνωστικό αντικείμενο: «Διαχείριση πευκοδασών με χειρισμούς πολλαπλής χρήσης».
12. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος εκλογής μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας, (APP 23278) με Γνωστικό αντικείμενο: «ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ ΤΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΠΑΝΙΔΑΣ».
13. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μίας (1) θέσης Ερευνητή στη βαθμίδα Β' (Κύριος Ερευνητής), (APP 34953), με γνωστικό αντικείμενο «Δασοκομία και Οικολογία Δασικών Οικοσυστημάτων – Αστική Δασοπονία», του Ινστιτούτου Δασικών Ερευνών του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού - Δήμητρα.
14. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος μονιμοποίησης επί θητεία μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (APP29078) με Γνωστικό αντικείμενο: «Δασοκομία».
15. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος μονιμοποίησης επί θητεία μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας (APP26918) με Γνωστικό αντικείμενο: «Δασική Βοτανική - Γεωβοτανική».
16. Αναπληρωματικό Μέλος Εκλεκτορικού Σώματος μονιμοποίησης επί θητεία μέλους ΔΕΠ, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, στο Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας (APP35040) με Γνωστικό αντικείμενο: «Προσαρμογή Δασικών Ειδών στην Κλιματική Αλλαγή».

ΜΕΛΟΣ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της Ημερίδας με θέμα "ΝΕΣΤΟΣ – Το παραποτάμιο Μεγάλο Δάσος – Διαχείριση και Προοπτικές Ανάπτυξης" που διοργάνωσε το Δασαρχείο Καβάλας, στις 24-11-2000 στη Χρυσούπολη.
2. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής στο International Workshop Woody Root Processes under a Changing Environment, 27-30 October 2004, NAGREF-FRI, Thessaloniki, Greece.
3. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής στην ημερίδα με τίτλο «Προστατευόμενες Περιοχές, Προβλήματα-Προτάσεις-Δράσεις» που διοργάνωσε ο Φορέας

- Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Οίτης, Λουτρά Υπάτης, 20 Νοεμβρίου 2009.
4. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής στο 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο «ΓΥΝΑΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΣΗ, Η γυναίκα στην οικογενειακή και κοινωνική ζωή, την παιδεία, τον πολιτισμό και την εργασία» που συνδιοργάνωσαν το Κέντρο Ιστορικής και Λαογραφικής Έρευνας «Ο ΑΠΟΛΛΩΝ», το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης και το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, στην Καρδίτσα 3–5 Οκτωβρίου 2008.
 5. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 15^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, που διεξήχθη στην Καρδίτσα 16-19 Οκτωβρίου 2011 http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENCE/organizing.html
 6. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της Ημερίδας με τίτλο «Περιβάλλον και Ανάπτυξη στις Προστατευόμενες Περιοχές» που διοργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Παρνασσού, Άμφισσα, 11 Φεβρουαρίου 2012 (Πρακτικό 7 του ΔΣ ΦΔΕΔ Παρνασσού με αριθμ. πρωτ. 256/28-11-2011).
 7. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 4ου Πανελληνίου Συνεδρίου «Λαϊκός Πολιτισμός και Εκπαίδευση», Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και Κ.Ι.Δ.Ε. «Ο Απόλλων», 19-22 Οκτωβρίου 2012, Καρδίτσα <http://extras.ha.uth.gr/kileoapollon/el/organizers.asp>
 8. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της ημερίδας με τίτλο «Συγκομιδή, Εφοδιασμός και Εμπόριο Ξυλώδους Βιομάζας» που συνδιοργάνωσε το ΚΑΠΕ και το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας στην Καρδίτσα 19 Οκτωβρίου 2012, όπως ορίστηκε με το υπ. Αριθμ. 521/4-9-2012 Πρακτικό του Συμβουλίου του Τμήματος.
 9. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της Δημερίδας με τίτλο «Παραγωγή, Επεξεργασίας και Εφοδιασμός Βιομάζας» που συνδιοργάνωσε το ΚΑΠΕ, η ΑΝ.ΚΑ και η Ε.Σ.Ε.Κ στην Καρδίτσα 11 και 12 Απριλίου 2013. http://www.anka.gr/portal/images/stories/anka/Nea/Energeiakh_synetairistikh_etaireia/Hmerides/progr_diim_11_12_04_2013.doc
 10. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της Ημερίδας με τίτλο: «Δασοπροστασία – Δασικές Πυρκαγιές. Ο ρόλος του κτηνοτρόφου» που διοργάνωσε η Περιφερειακή Ενότητα Φθιώτιδας-Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, στο Τ.Ε.Ι. Λαμίας Παρασκευή 17 Μαΐου 2013.
 11. **Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής** των τριήμερων εκδηλώσεων και της επιστημονικής ημερίδας με τίτλο «**Περιβάλλον και Σύγχρονες Προκλήσεις**» που συνδιοργάνωσε το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. με το Σύλλογο Σπουδαστών Δασοπονίας του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας και το Δήμο Καρπενησίου στις 5, 6 και 7 Ιουνίου 2014 στο αμφιθέατρο του Τ.Ε.Ι. στο Καρπενήσι, για την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος 2014. (Βεβαίωση με αριθμ. πρωτ. 984/16-6-2015)
 12. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της Ημερίδας με τίτλο: «**Περιβαλλοντική Εκπαίδευση και Προστατευόμενες Περιοχές**» που διοργάνωσε το Κ.Π.Ε. Καρπενησίου και το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας στο Καρπενήσι στις 8 οκτωβρίου 2014.
 13. **Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής** των τριήμερων εκδηλώσεων και της επιστημονικής ημερίδας με τίτλο «**Περιβάλλον και Προστατευόμενες Περιοχές**» που συνδιοργάνωσε το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. με το Σύλλογο Σπουδαστών Δασοπονίας του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας και το Δήμο Καρπενησίου στις 3, 4 και 5 Ιουνίου 2015 στο αμφιθέατρο του Τ.Ε.Ι. στο

- Καρπενήσι, για την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος 2015. (Βεβαίωση με αριθμ. πρωτ. 983/16-6-2015)
14. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 5ου Πανελληνίου Συνεδρίου «**Δημοτικό τραγούδι και Ιστορία**», Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και Κ.Ι.Λ.Ε. «Ο Απόλλων», 23-25 Οκτωβρίου 2015, Καρδίτσα (Βεβαίωση)
 15. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της Εβδομάδας Περιβαλλοντικών Εκδηλώσεων (31/4/2016 έως και 6/6/2016) με φορείς της πόλης του Καρπενησίου και της επιστημονικής ημερίδας με τίτλο «Περιβάλλον και Νερό» που συνδιοργάνωσε το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. με το Σύλλογο Σπουδαστών Δασοπονίας του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας στις 2 Ιουνίου 2016 στο αμφιθέατρο του Τ.Ε.Ι. στο Καρπενήσι, για την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος 2016.
 16. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής των τριήμερων εκδηλώσεων και της επιστημονικής ημερίδας που διοργάνωσε το Τμήμα Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας και το Δήμο Καρπενησίου στις 21, 22 και 23 Μαρτίου 2017 στο αμφιθέατρο του Τ.Ε.Ι. στο Καρπενήσι, για την Παγκόσμια Ημέρα Δασοπονίας 2017.
 17. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του Συνεδρίου «**ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗ ΘΩΡΑΚΙΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΟΡΘΩΣΗ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ**» που διοργάνωσε η Οικόσφαιρα στις 19 και 20 Μαΐου 2022 υπο την Αιγίδα του ΓΕΩΤΕΕ.

ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

1. Μέλος του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος, από 1-8-1990
2. Μέλος στην Ελληνική Δασολογική Εταιρεία
3. Μέλος στην Pro-Silva Hellas (2013)
4. Μέλος στην Ελληνική Οικολογική Εταιρεία
5. Μέλος στην Ελληνική Βοτανική Εταιρεία
6. Μέλος στην Εταιρεία Προστασίας της Φύσης και Οικοανάπτυξης (Ε.Π.Ο)
7. Μέλος στην Εταιρεία SENSE για το περιβάλλον και την αειφορεία στη γη, από το 2004.
8. Μέλος του δικτύου European Ecotourism Network.
9. Μέλος στο Σύλλογο Φίλων του Πηνειού και του Παραποτάμιου Πολιτισμού (11^{ος} 2014)
10. Ιδρυτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Οικοτουρισμού (2014)
11. Επίτιμο μέλος της ΟικοΣφαιρας (2022)

ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΕΡΓΟ – ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

1. **Πρόεδρος του Σκακιστικού Ομίλου Καρπενησίου**, για μια 5 ετία, από το 2018 έως και το 2022 κι εκτοτε μέλος του Δ.Σ. του Σκακιστικού Ομίλου Καρπενησίου (Βεβαίωση με αριθμ. πρωτ. 55/16-6-2025)