

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ
του Δρ. Αχιλλέα Φ. Τσιρούκη
Αναπληρωτή Καθηγητή Π.Θ.

I. Προσωπικά Στοιχεία – Υπηρεσιακή κατάσταση



Όνοματεπώνυμο: Δρ. Αχιλλέας Φ. Τσιρούκης

Ημερομηνία γέννησης: 14 Αυγούστου 1958

Τόπος γέννησης: Αχίλλειο Λάρισας

Ιθαγένεια: Ελληνική

Στρατιωτική θητεία: Στο Στρατό Ξηράς, από τον Οκτώβριο του 1979, έως τον Αύγουστο του 1981.

Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος με ένα παιδί.

Διευθυνση κατοικίας: Αχίλλειο - Λάρισας, Τ.Κ. 41500

Ιδιότητα: **Αναπληρωτής Καθηγητής** του Π.Θ. σε μόνιμη οργανική θέση

Διεύθυνση εργασίας: **Τμήμα Περιβάλλοντος, Σχολή Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**, Περιφερειακή οδός Λάρισας – Τρικάλων Τ.Κ. 41110 Λάρισα.

Προηγούμενη διεύθυνση εργασίας: **Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος - ΤΕΙ Θεσσαλίας**, Τέρμα Μαυρομιχάλη, Τ.Κ. 431 00, Καρδίτσα

Τηλέφωνα: 6948724751, και 2410-731158

E mail: tsirouk@uth.gr ή tsirouk@teilar.gr

Υπηρεσιακή κατάσταση:

- 1. Παρούσα θέση: Μέλος ΔΕΠ, σε μόνιμη οργανική θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή στο Τμήμα Περιβάλλοντος, της Σχολής Τεχνολογίας του Π.Θ. με έδρα τη Λάρισα (ΦΕΚ 1897/17-10-2019 τ. Γ').**
2. Μέλος ΔΕΠ, σε τακτική θέση Αναπληρωτή Καθηγητή, στο Γενικό Τμήμα με έδρα τη Λάρισα (ΦΕΚ 1685/15-05-2019/ τ. Β').
3. Συνολική υπηρεσία (μέχρι σήμερα, Δεκέμβριος του 2019), **37 έτη και 4 μήνες.**
4. Μέλος ΔΕΠ. Ένταξη σε προσωποπαγή θέση Αναπληρωτή καθηγητή, στο Γενικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με έδρα τη Λάρισα (ΦΕΚ 594/26-02-2019/ τ. Β')
5. Μέλος ΔΕΠ, σε μόνιμη τακτική θέση Αναπληρωτή Καθηγητή, μετά από εξέλιξη, (ΦΕΚ 1127/06-11-2015/ τ. Γ') στο Τμήμα Δασοπονίας & Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του ΤΕΙ Θεσσαλίας .
6. Με την αρ. 7206/12-12-2017 Διαπιστωτική Πράξη του πρύτανη του ΤΕΙ Θεσσαλίας, κατατάχτηκα από 01-01-2017 στο Μ.Κ. 16 (καταληκτικό) της βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με πλεονάζοντα χρόνο 5 έτη 5 μήνες 13 ημέρες (Ν. 4472/2017)
7. Μέλος Ε.Π. σε τακτική θέση Επίκουρου Καθηγητή, μετά από εξέλιξη, (ΦΕΚ 1007/30-10-2008) στο Τμήμα Δασοπονίας & Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, του ΤΕΙ Θεσσαλίας.
8. Ένταξη στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών από τις 22-6-1987, στο Τμήμα Δασοπονίας του ΤΕΙ/Λ. (ΦΕΚ 161/18-8-1987)

9. Διορισμός σε μόνιμη θέση της προσωρινής βαθμίδας Επιμελητών στο Τμήμα Δασοπονίας της Σχολής Τεχνολόγων Γεωπονίας του ΚΑΤΕΕ/Λάρισας (ΦΕΚ. 20/1-2-1985). Μονιμοποίηση μετά από 2ετή ευδόκιμη δοκιμαστική θητεία με βάση την Ε5/2850/14-2-1987, απόφαση του ΥΠΕΠΘ.
10. Έκτακτος εκπαιδευτικός (επιμελητής), στο τμήμα Δασοπονίας της ΣΤΕΓ του ΤΕΙ/Λ, (1981-1985).
11. Ένταξή μου από το κατηργημένο Τμήμα Δασοπονίας της ΣΤΕΓ του ΤΕΙ/Λ, στο νεοϊδρυόμενο Τμήμα Δασοπονίας του Παραρτήματος Καρδίτσας με βάση την Ε5/2363/28-7-1986 του ΥΠΕΠΘ.

II. 1. Τίτλοι και Σπουδές :

1. **Doctor of Philosophy (PhD), 2008. Διδάκτωρ του Τμήματος Βιολογίας, Τομέας Βοτανικής, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), με βαθμό ΑΡΙΣΤΑ και τίτλο «Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum*.L.-2003-2008).**
Καθηγητές 3μελούς επιτροπής: Δρ. Θάνος Κ. (επιβλέπων), Δρ. Γεωργίου Κ., & Δρ. Βέργος Στ.
Εξεταστές 7μελούς επιτροπής: Δρ. Θάνος Κ., Δρ. Γεωργίου Κ., Δρ. Βώκου Δ., Δρ. Τζανουδάκης Δ., Δρ. Χριστοδουλάκης Δ., Δρ. Αριανούτσου Μ., Δρ. Ριζοπούλου Σ. και Δρ. Βέργος Στ.
2. **Πτυχίο Φυτικής Παραγωγής (ΣΤΕΓ - ΤΕΙ/Λ. 1999) και βαθμό Λ. Καλώς (7,8).**
3. **Πτυχίο Παιδαγωγικής Ακαδημίας (ΑΕΙ -1984) και βαθμό Λ. Καλώς (7,85).**
4. **Πτυχίο Δασοπονίας (ΑΣΤΕΓ - ΚΑΤΕΕ/Λ. 1979) και βαθμό Λ. Καλώς (7,9).**
5. **Πτυχίο Βυζαντινής Εκκλησιαστικής Μουσικής με βαθμό (Λίαν Καλώς). Αναγνωρισμένο από το Κράτος, (αρ. πτυχίου 5/16-6-1992). Λάρισα (1987-1992).**
6. **Κρατικό πτυχίο Λογιστών με βαθμό (18) και αρ. πτυχίου 3.786/25-7-1979**

7. Πιστοποιημένος Εκπαιδευτής από το Εθνικό Κέντρο Πιστοποίησης Δομών στο μητρώο ΣΕΚ του (Ε.ΚΕ.ΠΙΣ) (Α.Μ: 402740 και αρ. πρωτ. 7394/26-04-2002), ως εκπαιδευτής Θεωρητικού και Πρακτικού μέρους στην κατηγορία 3212 (Τεχνολόγοι Γεωπονίας και Δασοπονίας) και 3213 (Τεχνολόγοι – Σύμβουλοι Γεωργικών και Δασικών εφαρμογών).

8. Γνώση Η/Υ :

Πολύ καλός χρήστης Η/Υ και ειδικότερα των ακόλουθων εφαρμογών (Windows '98 & Office 2000)

- επεξεργασία κειμένου (Word),
- υπολογιστικά φύλλα (Excel),
- παρουσιάσεις (Power Point),
- υπηρεσίες διαδικτύου (Internet Explorer και Outlook) και
- στατιστικής επεξεργασίας, λογιστικά και γραφικά πακέτα **SPSS 20 for Windows**.

9. Ξένες γλώσσες: Αγγλικά

II. 2. Υποτροφίες :

Τιμητική Υποτροφία (ΙΚΥ), προγράμματος (1997-1998), για τη διάκριση στις σπουδές και στο ήθος κατά το Ακαδ. Έτος 1996-1997 (1^ο έτος σπουδών), στο Τμήμα Φυτικής Παραγωγής της ΣΤΕΓ του ΤΕΙ/Λ.

Επιστημονική ειδίκευση: «Δασική Βοτανική με έμφαση στην Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία».

Ερευνητικά πεδία ενδιαφέροντος:

1. Γενική Βιολογία (Ανατομία – Μορφολογία και Φυσιολογία φυτών)
2. Δασική Βοτανική – Συστηματική Βοτανική
3. Οικολογία – Βιολογία διατήρησης και Βιοποικιλότητα
4. Οικολογία – Προστασία περιβάλλοντος
5. Χερσαία οικοσυστήματα
6. Περιβαλλοντική Εκπαίδευση
7. Διαχείριση αγροτικών οικοσυστημάτων

8. Κλιματική αλλαγή και προσαρμοστικοί μηχανισμοί των φυτών
9. Οικοφυσιολογία Μεσογειακών φυτών

Με βάση το Παιδαγωγικό Πτυχίο:

1. Εκπαίδευση για τη Βιώσιμη/Αειφόρο Ανάπτυξη
2. Ψυχολογία της μάθησης παιδιών και ενηλίκων
3. Έκφραση Βιωμάτων παιδιών και εφήβων

Μετεκπαίδευση – Εξειδίκευση :

1. **Παρακολούθηση προγράμματος μετεκπαίδευσης**, για εξέλιξη στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών με βάση την (Ε5/3142/24-6-1987), από (11—11-1986 μέχρι 30-6-1987), στα Δασαρχεία Λάρισας, Καρδίτσας, Καλαμπάκας – και Κατερίνης Βιομηχανίας ξύλου Καλαμπάκας και Λιτοχώρου και επιπλέον, παρακολούθηση μαθημάτων σεμιναρίων επιμόρφωσης ειδικοτήτων Ζωικής παραγωγής και Διοίκησης και Οικονομίας.
2. **Εργαστήριο Δασικής Εδαφολογίας:**

Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα του καθηγητή κ. Β. Τάντου με τίτλο «**Επίδραση των αναδασώσεων στις εδαφικές συνθήκες - ιδιότητες του εδάφους**», που εκπονήθηκε στο Εργαστήριο Δ. Εδαφολογίας του Τμήματος Δασοπονίας του ΤΕΙ/Λ, από τις 8-3-1999 μέχρι 17-9-1999, με απόλυτη επιτυχία.
3. Έγκριση Μεταπτυχιακού προγράμματος Διδακτορικών διατριβών του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ, για τον κ. Αχιλλέα Τσιρούκη, για εισαγωγή μου ως Μεταπτυχιακός φοιτητής στο Π.Μ.Σ. του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ, που χορηγεί **Διδακτορικό Δίπλωμα** στο γνωστικό πεδίο «**Βιοποικιλότητα και Οικοφυσιολογία Μεσογειακών φυτών**» και τίτλο, «**Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum*.L).**»
4. Παρακολούθηση προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μαθημάτων του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ, ως υποψήφιος Διδάκτορας.

A. Προπτυχιακά

- Φυσιολογία φυτών με βαθμό (8,0)
- Οικοφυσιολογία φυτών με βαθμό (8,0)

B. Μεταπτυχιακά

- Αναπτυξιακή Βιολογία φυτών με βαθμό (10,0)
- Οικολογικά συστήματα με βαθμό (9,0)
- Προσαρμοστικοί μηχανισμοί των Μεσογειακών φυτών με βαθμό (9,0)
- Εντομολογία με βαθμό (8,0)

Σεμινάρια επαγγελματικής – εκπαιδευτικής κατάρτισης :

1. Παρακολούθηση επαγγελματικού – εκπαιδευτικού σεμιναρίου (1986-1987), στα **Δασαρχεία Καρδίτσας, Καλαμπάκας, Κατερίνης και Λάρισας**, σε θέματα Διαχείρισης Χερσαίων οικοσυστημάτων, οργάνωσης φυτωριακών εργασιών, εργασιών συγκομιδής ξύλου και παραγωγής δασικών προϊόντων, αξιοποίησης βιομάζας κλπ.

2. Στο ΤΕΙ/Λ. Τμήμα Δασοπονίας, σε προγράμματα κέντρων επαγγελματικής κατάρτισης, ως εισηγητής:

- Από τον **Σεπτέμβριο έως τον Δεκέμβριο του 1993**, συμμετείχα ως εισηγητής στο πρόγραμμα **επαγγελματικής κατάρτισης αποφοίτων ΤΕΙ τμημάτων Δασοπονίας**, που οργάνωσε το ΤΕΙ/Λ στην Καρδίτσα, με τίτλο: «**Ανόρθωση υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων. Αναγωγές – ενρητινώσεις – αναδασώσεις – φυτείες – Αστικό και περιαστικό πράσινο**».
- **Καρδίτσα Νοέμβριος - Δεκέμβριος 1993**. Σεμινάριο για Τεχνολόγους Δασοπονίας που οργάνωσε το ΤΕΙ Λάρισας, με θέμα: «**Ξυλοκατασκευές σε έργα ανόρθωσης και αξιοποίησης υποβαθμισμένων αγροδασικών οικοσυστημάτων - Παραγωγή και χρήση ξύλου φυτειών**».

3. ΚΕΚ «**ΣΤΑΓΩΝ**» του Ν. Τρικάλων το (1999) διάρκειας 500 ωρών:

- Τεχνικές επεξεργασίας ξύλου και επίπλων (στο θεματικό πεδίο, «**μεταφορές & τεχνικά επαγγέλματα**» και κωδικό φορέα (ΣΕΚ-1-31403150).

Στο συγκεκριμένο πρόγραμμα δίδαξα τα γνωστικά αντικείμενα της Οργάνωσης του εργασιακού περιβάλλοντος, της Υγιεινής και ασφάλειας των εργαζομένων στον εργασιακό χώρο.

III. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ:

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ – ΜΑΘΗΜΑΤΑ που έχω διδάξει:

Από το 1981 μέχρι και σήμερα, δηλαδή για περίπου 38 έτη, διδάσκω αυτοτελώς (Θ+Α.Π+Ε), αρκετά μαθήματα, μερικά εκ των οποίων αναφέρω:

1. Δασική Βοτανική – Συστηματική Βοτανική
2. Βιολογία (Μορφολογία και Φυσιολογία φυτών)
3. Δασική Οικολογία
4. Εφαρμοσμένη Δασοκομική
5. Δασική Διαχειριστική (Χερσαία Οικοσυστήματα)
6. Χλωρίδα και βλάστηση μεσογειακών οικοσυστημάτων
7. Δασική Βλάστηση – Φυτοκοινωνιολογία
8. Προστασία δασικών οικοσυστημάτων – Διαχείριση δασικών πυρκαγιών
9. Βελτίωση δασοπονικών ειδών
10. Αστικό και περιαστικό πράσινο
11. Οικολογία - Προστασία περιβάλλοντος
12. Σεμινάρια δασικών θεμάτων – διαχείρισης φυσικού περιβάλλοντος
13. Διαχείριση βοσκοτόπων - λειμώνες
14. Συγκομιδή και δομή του ξύλου
15. Υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία
16. Θηραματική – διαχείριση άγριας πανίδας

IV. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ – ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ:

Α΄. Δασαρχεία – Διευθύνσεις δασών:

- Δασαρχείο Λάρισας (4 μήνες και 20 ημέρες)
- Δασαρχεία Λάρισας, Καρδίτσας, Καλαμπάκας και Δ/ση Δασών Πιερίας (από (11—11-1986 μέχρι 30-6-1987).

Β'ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ (Επιτροπή Ερευνών): Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα:

1. Ιδρυματικός Υπεύθυνος για το ΤΕΙ/Θ, στα πλαίσια του προγράμματος «**ΤΡΙΠΤΟΛΕΜΟΣ**», της Γενικής Γραμματείας Διά Βίου Μάθησης & Νέας Γενιάς του Υπουργείου Παιδείας Έρευνας & Θρησκευμάτων, **για την περίοδο 2017-2018**. Υπεβλήθησαν, εγκρίθηκαν και υλοποιήθηκαν τέσσερα **(4) Σεμινάρια** μικρής διάρκειας, των οποίων υπήρξα **Συντονιστής εκ μέρους του ΤΕΙ/Θ**. Οι τίτλοι των Σεμιναρίων ήταν οι παρακάτω:

- Πολυλειτουργικές καλλιέργειες δασικών ειδών
- Αμπελουργία και Οινολογία. Από το σταφύλι στο κρασί
- Παραγωγή λαχανικών με χρήση καινοτόμου θερμοκηπιακής τεχνολογίας της αεροπονίας.
- Πρωτογενής παραγωγή και παραγωγή μεταποιημένων προϊόντων από φρούτα υπερτροφές γκότζι μπέρι-αρώνια-ιπποφαές.

2. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας-Επιτροπή Ερευνών: (1-10-2009 έως 30-10-2010).

- Στο πλαίσιο του προγράμματος «**Δημιουργία καινοτόμων τροφίμων εμπλουτισμένων με εκχυλίσματα φαρμακευτικών φυτών από την περιοχή του Κισσάβου**». Πρόγραμμα της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Λάρισας **2009-2011**, ύψους (50.000 €), με επιστημονικό Υπεύθυνο τον **καθηγητή κ. Δ. Κουρέτα**. Ως μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας, είχα την ευθύνη για τον εντοπισμό, τη συλλογή, την αξιολόγηση των βοτάνων και άλλων συστατικών χλωρίδας της περιοχής μελέτης στο πλαίσιο της επιστημονικής έρευνας.

3. Τμήμα Βιολογίας (Τομέας Βοτανικής) - Ε.Κ.Π.Α (28-2-2007 έως 20-2-2008):

Κατά το διάστημα αυτό ασχολήθηκα στο **Εργαστήριο του Τομέα Βοτανικής του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ**, με ερευνητικές εργασίες στα πλαίσια των παρακάτω Ερευνητικών προγραμμάτων με **Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Κώστα Θάνο**, καθώς επίσης και με την επεξεργασία πειραματικών δεδομένων, προκειμένου να εκπονηθούν ερευνητικές εργασίες για δημοσίευση σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά.

- **ENSCONET** – European Native Seed Conservation Network (2004 – 2009). Ευρωπαϊκή Ένωση, (6th Framework Programme for Research, Technological development and Demonstration – Co-ordination Action, Contact No. RICA-CT-2004-506109)
- **SEMCLIMENT** – Impact du Changement Climatique sur la Flore Mediterraneenne et Actions de Conservation (2006-2008). Ευρωπαϊκή Ένωση, Interreg III B, Medocc 2005).

4. Αναπτυξιακή Εταιρεία Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Λάρισας (ΑΕΝΑΛ Α.Ε), από 8/9/2006 έως 6/9/2007 (12 μήνες), ως μέλος της ομάδας εκπόνησης της μελέτης με τίτλο «Μελέτη διαχείρισης και αξιοποίησης των παραποτάμιων δασικών οικοσυστημάτων του Πηνειού ποταμού», για λογαριασμό της Περιφέρειας Θεσσαλίας.

- Αντικείμενο της παρούσας μελέτης η οποία απαρτίζεται από δύο μέρη, αποτελεί η αξιολόγηση των παραπήνειων δασικών οικοσυστημάτων της Περιφέρειας Θεσσαλίας, σχετικά με τις φυσικές συνθήκες, την κατάστασή τους, την δυναμική τους και τους οικολογικούς παράγοντες που επιδρούν στη περιοχή. Επίσης, στο Β' μέρος της μελέτης διατυπώνονται προτάσεις διαχείρισης και αξιοποίησης των παραπήνειων δασικών οικοσυστημάτων, έτσι ώστε να διασφαλισθεί η μελλοντική τους ύπαρξη.

5. Επιστημονικός υπεύθυνος: (1-1-2004 έως 31-12-2008)

- Στο ερευνητικό πρόγραμμα της Επιτροπής Ερευνών του ΤΕΙ-Λ με τίτλο «Αναπαραγωγική φυσιολογία και οικολογία της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum* L.)». Στο Ερευνητικό πρόγραμμα ασχολήθηκα με την καταγραφή της φυσικής εξάπλωσης του υπολειμματικού ενδημικού είδους στον ελλαδικό χώρο, με τη βιολογία διατήρησης του είδους και την κατάταξή του με βάση τα νέα κριτήρια της IUCN (V3.1, 2001) ως **CRITICALLY ENDANGERED – criteria B2ab (iv,v)**. Επίσης πραγματοποιήθηκαν εκτεταμένα πειράματα τόσο στο Εργαστήριο Τομέα Βοτανικής του ΕΚΠΑ – Εργαστήριο Δασικής Οικολογίας του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π. του ΤΕΙ/Λ, όσον

και πειράματα αναπαραγωγής του είδους από σπέρματα φυσικών πληθυσμών στο πεδίο, για πρώτη φορά στα βιβλιογραφικά δεδομένα).

6. Στο ΤΕΙ Λάρισας – Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών, από 14/5/04 έως 31/3/06, στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος με τίτλο «Δασοαποδοτικές και περιβαλλοντικές επιπτώσεις της διάνοιξης δασικών δρόμων στα φυσικά οικοσυστήματα» (Πρόγραμμα Αρχιμήδης Ι – πακέτο εργασίας ΠΕ1) και επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου τον κ. Νίκου Νικόλαο.

- Στο πρόγραμμα συμμετείχα στην ομάδα συλλογής, αξιολόγησης και παρουσίασης των στοιχείων και πληροφοριών που αφορούν στις **οικολογικές, περιβαλλοντικές, αυξητικές και χλωριδικές παραμέτρους, καθώς και στην απώλεια βιομάζας και την υποβάθμιση οικοσυστήματος εξαιτίας της διάνοιξης δασικού δρόμου (Αυτοτελής μελέτη, 2006).**

7. Στο ΤΕΙ Λάρισας – Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών, από 1/1/2005 έως 31/12/06, στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος με τίτλο «Λιβαδοκτηνοτροφική οργάνωση και ανάπτυξη ημιορεινών και ορεινών βοσκοτόπων των νομών Καρδίτσας, Λάρισας και Μαγνησίας – Δημιουργία συστήματος παρακολούθησης της εφαρμογής των» (Πρόγραμμα Περιβάλλον - Αρχιμήδης II).

- Αντικείμενο της έρευνας ήταν η **καταγραφή, παρακολούθηση και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης τύπων οικοτόπων και ειδών χλωρίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος, στις περιοχές έρευνας.**

8. Β' ΕΠΕΑΕΚ Ι (2003-2006):

- Στο ΤΕΙ Λάρισας – Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών, από 1/9/2003 έως 31/8/2005, στην υλοποίηση του προγράμματος **«Αναμόρφωση – Αναβάθμιση και Εκσυγχρονισμός του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Δασοπονίας του ΤΕΙ Λάρισας» (ΕΠΕΑΕΚ II Γ' ΚΠΣ), ως Υπεύθυνος του Εργαστηρίου Δασικής Βοτανικής, Μορφολογίας και Φυσιολογίας φυτών και Δασικής Οικολογίας, για την ανάπτυξη**

εκπαιδευτικού υλικού των μαθημάτων Δασική Βοτανική, Μορφολογίας και Φυσιολογίας φυτών, Δασική Οικολογία, Εφαρμοσμένη Δασοκομική, Μελέτες Εγκατάστασης και Διαχείρισης Αστικού Πρασίνου και Ειδικές Περιβαλλοντικές Μελέτες.

9. Α΄ ΕΠΕΑΕΚ Ι (1997-1999):

- **Αναβάθμιση προγραμμάτων σπουδών τμημάτων Δασοπονίας** Καρδίτσας (ΤΕΙ-ΛΑΡΙΣΑΣ) και Καρπενησίου (ΤΕΙ ΛΑΜΙΑΣ) Μέλος των ομάδων σύνταξης και **υπεύθυνος Εργαστηρίου** στα πακέτα: **Π2.3, Π2.6, Π2.7, και Π1.4.** (Σύνταξη πακέτου Π.Ε 2.3 /1999, σελ.65)

10. «Έρευνα καθορισμού ενεργειών προσαρμογής μονάδων ξύλου – επίπλου στα δεδομένα της Ευρωπαϊκής αγοράς (1999-2002)».

- Στο συγκεκριμένο πρόγραμμα με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Κακαρά και το οποίο εγκρίθηκε με το υπ' αριθ. **540/25-2-99 πρακτικό απόφασης του Συμβουλίου του ΤΕΙ/Λ**, συμμετείχα ενεργά ως **μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας** στη λήψη, επεξεργασία και αξιολόγηση των δεδομένων της έρευνας. Για το συγκεκριμένο πρόγραμμα πραγματοποιήθηκε επιστημονική εργασία: ΚΑΚΑΡΑΣ Ι. 1999. «Η εκπαίδευση στον κλάδο ξύλου επίπλου στην Ελλάδα και στην Ε.Ε». Συνέδριο Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Σωματείων Κατεργασίας Ξύλου. Αθήνα 4-5 Δεκ. 1999. Επιπλοξυλουργός - Ιούνιος 2000 και Ξύλο επίπλο – Μάρτιος, 2000.

11. «Έρευνα καταγραφής και αξιολόγησης των μονάδων ξύλου – επίπλου στη Θεσσαλία. Προοπτικές ανάπτυξης του κλάδου», διάρκειας 5 ετών (1994-1998) και επιστημονικό υπεύθυνο τον καθηγητή κ. Ι. Κακαρά.

- Το πρόγραμμα αυτό **εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 310/20-1-94 Απόφαση Πρακτικού Συμβουλίου ΤΕΙ/ Λάρισας**. Στα πλαίσια του εν λόγω προγράμματος συμμετείχα ενεργά ως **μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας** στη διαδικασία λήψης και αξιολόγησης όλων των μονάδων ξύλου – επίπλου στη Θεσσαλία, οργανώσαμε σχετική **Ημερίδα στο ΤΕΙ Λάρισας** με ανακοίνωση των αποτελεσμάτων της έρευνας και επίσης πραγματοποιήθηκε

σχετική εργασία η οποία ανακοινώθηκε από τον κ. Κακαρά, στο **4ο διεθνές συνέδριο** για την ανάπτυξη της επιστήμης του ξύλου και της Δασοπονίας, στο Παν/μιο του Buckinghamshire της Αγγλίας. «**kakaras et al. 1999.** Furniture and wood construction industries in Larisa area. Existing situation and perspectives. Forth International Conference on The Development of Wood Science, Wood Tec`hology and Forestry. 14-16 July 1999».

12. Στο ΤΕΙ Λάρισας – Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών, από το 2009 μέχρι και το 2017, στο πλαίσιο του προγράμματος «Πρακτική Άσκηση σπουδαστών Τμήματος Δασοπονίας Καρδίτσας» (ΕΠΕΑΕΚ Γ' ΚΠΣ), ως μέλος της 3μελούς επιτροπής πρακτικής άσκησης των σπουδαστών του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ/Λ, με σκοπό την επίβλεψη και τον συντονισμό των σπουδαστών μας, στις μονάδες διαχείρισης των φυσικών οικοσυστημάτων της Ελλάδας (Δασαρχεία, Διευθύνσεις δασών, Περιβαλλοντικά – δασοτεχνικά γραφεία, Φορείς διαχείρισης κλπ.)

13. Επιστημονικός ειδικός σύμβουλος του κ. Νομάρχη Λάρισας, (2006-2010), σε θέματα Οικολογίας – Διαχείρισης Πρασίνου και Προστασίας των Χερσαίων φυσικών Οικοσυστημάτων, με σκοπό την επικουρία και επιστημονική υποστήριξη του έργου του κ. Νομάρχη Λάρισας, στους συγκεκριμένους τομείς.

Επιστημονικό έργο – Συγγραφικό έργο – Δημοσιεύσεις:

Α΄ Διδακτορική Διατριβή

1. Τσιρούκης Αχιλλέας, (2008). «Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum*.L.)». Διδακτορική διατριβή στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, με βαθμό ΑΡΙΣΤΑ, σελίδες 270, (with Summary in English). - Επιβλ. Καθηγητής: Δρ. Κώστας Θάνος).

Β' Μονογραφίες - Πτυχιακές εργασίες:

1. Τσιρούκης, 1999. *«Η καλλιέργεια της λεύκης, ως εναλλακτική πρόταση καλλιέργειας στη σύγχρονη γεωργία»*. Πτυχιακή εργασία, στο Τμήμα Φυτικής Παραγωγής του ΤΕΙ/Λ.
2. Τσιρούκης Α. 1987. *“Φυσική και τεχνητή ξήρανση του ξύλου”* (σελ. 105) Πτυχιακή εργασία για εξέλιξη στη βαθμίδα του καθηγ. Εφαρμογών με βάση την Υπουργική απόφαση (Ε5/7173/84.)
3. Τσιρούκης Α. 1984. *«Παράγοντες διαταραχών στην παιδική μάθηση και συμπεριφορά»*. Πτυχιακή εργασία, στην Παιδαγωγική Ακαδημία Λάρισας.
4. Τσιρούκης Αχιλλέας, 1979. *«Δασική βλάστηση της περιοχής του δέλτα Πηνειού ποταμού»*. Πτυχιακή εργασία, στο Τμήμα Δασοπονίας ΚΑΤΕΕ/Λ.

Γ' Μονογραφίες – Διδακτικές σημειώσεις:

Α. Στο ΤΕΙ/Λ:

1. Τσιρούκης Αχιλλέας, 1988. (Υλοχρηστική) – *«Συγκομιδή δασικών προϊόντων»*. Διδακτικές Σημειώσεις Θεωρίας και Εργαστηρίου. Έκδοση ΤΕΙ Λάρισας, Τμήμα Δασοπονίας, σελ. 105.
2. Τσιρούκης Αχιλλέας, 1988. (Υλοχρηστική) – *«Δομή και Ιδιότητες του ξύλου»* Διδακτικές Σημειώσεις Θεωρίας και Εργαστηρίου. Έκδοση ΤΕΙ Λάρισας, Τμήμα Δασοπονίας, σελ. 147.
3. Τσιρούκης Αχιλλέας, 2004. *«Δενδρομετρία»*. Διδακτικές Σημειώσεις Θεωρίας και Εργαστηρίου. Έκδοση ΤΕΙ Λάρισας, Τμήμα Δασοπονίας, σελ. 197.
4. Τσιρούκης Αχιλλέας, 1988. *«Πρόληψη ατυχημάτων»*. Διδακτικές Σημειώσεις Θεωρίας. Έκδοση ΤΕΙ Λάρισας, Τμήμα Δασοπονίας, σελ. 123.
5. Τσιρούκης Αχιλλέας, 1997. *«Δασικά μηχανήματα και δασικές μεταφορικές εγκαταστάσεις»*. Διδακτικές Σημειώσεις Θεωρίας. Έκδοση ΤΕΙ Λάρισας, Τμήμα Δασοπονίας, σελ. 130.

B. Στο ΙΕΚ Λάρισας:

1. Τσιρούκης Αχιλλέας, 1992. «Υγιεινή και ασφάλεια στην εργασία – Προστασία περιβάλλοντος». Διδακτικές Σημειώσεις Θεωρίας και Εργαστηρίου. Έκδοση ΙΕΚ Λάρισας, σελ. 139.

Γ' Ερευνητικές Εργασίες - Δημοσιεύσεις

A. Σε Διεθνή και Εθνικά συνέδρια και περιοδικά (με σύστημα κριτών):

- 1. Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Αρέτος Β., Αγγελακόπουλος Ι. και Θάνος Α. Κ. 2019:** «Νεότερα δεδομένα για την φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum* L.) στην Ελλάδα (**υπό δημοσίευση**)
- 2. Τσιρούκης Αχ., Γεωργίου Κ., Αρέτος Β., Αγγελακόπουλος Ι. & Θάνος Α. Κ. 2019:** Επιβίωση αρτιβλάστων Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum* L.), κατά το πρώτο έτος ανάπτυξής τους, στον Κίσσαβο. Η εργασία αυτή, παρουσιάσθηκε στο **19^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο** στο Λιτόχωρο Πιερίας, (από 29 Σεπτεμβρίου έως 2 Οκτωβρίου)
- 3. Αρέτος Β., Βέργος Στ., Τσίπης Κυρ., Τσιρούκης Αχ. 2018:** « **Τα παραπήνεια δάση. Υφιστάμενη κατάσταση – Προτάσεις διαχείρισής τους.**» Η εργασία παρουσιάσθηκε στο **Διεθνές Συνέδριο** με τίτλο: «Πηνιός ποταμός, πηγή ζωής & ανάπτυξης στη Θεσσαλία». Λάρισα, 2 & 3 Νοεμβρίου, 2018.
- 4. Ζιάνης Δ., Τσιρούκης Αχ., Ζαβάκος Γ., Μπίρτσας Π., Βραχνάκης Μ., Αρέτος Β. 2017:** «**Κλιματική Αλλαγή και παραγωγή βιομάζας στα δασόρια οξιάς: Η περίπτωση του Δημοτικού Δάσους Νάουσας**». Η εργασία παρουσιάσθηκε στο **1ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Κλιματική Αλλαγή: Η Αυτοδιοίκηση και η Θεσσαλία μπροστά στην παγκόσμια πρόκληση**». Καρδίτσα, Ιούνιος 2017.
- 5. Βραχνάκης Μ., Ζαβάκος Γ., Τσιρούκης Αχ., Μπίρτσας Π., Ζιάνης Δ., Αρέτος Β. 2017:** «**Λιβαδικά Οικοσυστήματα και Κλιματική Αλλαγή**». Η εργασία παρουσιάσθηκε στο **1ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Κλιματική Αλλαγή: Η Αυτοδιοίκηση και η Θεσσαλία μπροστά στην παγκόσμια πρόκληση**». Καρδίτσα, Ιούνιος 2017.
- 6. Μιχάλης Βραχνάκης, Σταματία Νασιάκου, Ειρήνη Κουτσερή, Αννίτα Λογοθέτη, Πέτρος Κακούρος, Γιώργος Φωτιάδης, Βασίλης Αδαμαντίου, Στέφανος Ισπικούδης, Δήμητρα Καργάκη, Δημήτρης Καψάλης, Θωμαή**

- Κουργιώτου, Γιώργος Κούρτης, Λάζαρος Κώτσιος, Παναγιώτης Λάττας, Βικτώρια Μεντέλη, Αγγελική Ουρούζη, Ελένη Παπαδοπούλου, Σταύρος Πολύμερος, Χρήστος Ράμμος, Φανούριος-Νικόλαος Σακελλαράκης, Άννα Τσιάμη, Παύλος Χασιλίδης, Ελένη Χατζηασεμίδου, Νεφέλη Χατζηγηγορίου, **Αχιλλέας Τσιρούκης**, Γεώργιος Ζαβάκος., **2017**. «**Διερεύνηση δημόσιας αντίληψης περί αξιών και μέτρων που πρέπει να ληφθούν για την οικολογική επαναφορά του τύπου οικοτόπου Ελληνικά δάση αρκεύθου της Πρέσπας**». Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. **Τόμος – Αφιέρωμα** προς τιμή του Ομότιμου Καθηγητή κ. Κ. Σούτσα.
7. Anna Mastrogianni, Andreas D. Drouzas, Aristotelis C. Papageorgiou, **Achilleas Tsiroukis** & Ioannis Tsiropidis. **2016**. *Assemblages, Potential Distribution and Genetic Divercity of Aesculus hippocastanum in Greece. Exploring the Divercity Patterns of a Relict Species*. Book of Abstracts: 25th Meeting of European Vegetation Survey, **Roma (Italy), April 6-9-2016**.
8. Μαστρογιάννη Α., Δρούζας ΑΔ., Παπαγεωργίου Αχ., **Τσιρούκης Αχ.** και Τσιριπίδης Ι., **2016**. «**Οικολογία, εξάπλωση και Γενετική ποικιλότητα του υπολειμματικού είδους *Aesculus hippocastanum*, στην Ελλάδα**». **2016**. Πρακτικά 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας: 150+ Χρόνια Οικολογίας - Δομές, Δεσμοί, Δυναμικές και Στρατηγικές Επιβίωσης, 20-23/10/2016. Α.Π.Θ. Θεσσαλονίκη.
9. **Τσιρούκης Αχ.**, Γεωργίου Κ., Βέργος Στ., Αρέτος Β., Θάνος Α. Κ., **2015**: «**Αναπαραγωγικό δυναμικό της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum* L.) σε φυσικούς πληθυσμούς της Ελλάδας**». Η εργασία παρουσιάσθηκε στο **17^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο**. Κεφαλονιά, Οκτώβριος 2015. Δημοσιεύτηκε στα ηλεκτρονικά Πρακτικά του Συνεδρίου, σ. 203-210 (www.forestry.gr/userfiles/files/TELIKA%20PRAKTIKA%20SYNEDRIOY%20EDE%202015%20KEFALLONIAS.pdf).
10. Αρέτος Β., Βέργος Σ., Πολέζε Χ., και **Τσιρούκης Α.** **2015**. «**Η Μέση Δασική Σχολή Αγιάς. Εκατό χρόνια (1915-2015) από την ίδρυσή της**». (Βιβλίο.

Εκδόσεις Γιαχούδη, (1^η/2015) ISBN: 978-618-5092-14-6), σελ. 175. Κωδ. Στον Εύδοξο: 50659698.

11. Μαστρογιάννη Αν., Τσιρούκης Αχ., Δρούζας Ανδ. και Τσιριπίδης Ι. 2014. «Σύνθεση και ποικιλότητα των συναθροίσεων του υπολειμματικού είδους *Aesculus hippocastanum* στην Ελλάδα». 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, 9-12/10/2014, Μυτιλήνη.
12. Μαστρογιάννη Αν., Τσιρούκης Αχ., Δρούζας Ανδ. και Τσιριπίδης Ι. 2014 «*Δυνητική εξάπλωση του υπολειμματικού είδους Aesculus hippocastanum L. στην Ελλάδα*». 36^ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών (ΕΕΒΕ), 8-10 Μαΐου 2014, Ιωάννινα. (With Summary in English).
13. Δασκαλάκου Ε., Τσιρούκης Α., και Θάνος Κ., 2012. «*Συμβολή στην εκτός τόπου (ex situ) διατήρηση αυτοφυών ειδών της παρόχθιας δενδροχλωρίδας της Ελλάδας*». 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, 4-7 Οκτωβρίου 2012, Αθήνα, Ελλάδα.
14. Στεργιούλη Ευαν., Τσιρούκης Αχ., Στεργιούλη Ε., και Σκόνδρα Αν. 2012. «*Το πολιτιστικό τοπίο, σημαντικό μέσο περιβαλλοντικής εκπαίδευσης*». 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Λαϊκός Πολιτισμός και Εκπαίδευση», Οκτώβριος 2012, Καρδίτσα.
15. Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. 2011. «*Η περιορισμένη φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.) - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες*». Πρακτικά του Συνεδρίου(http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENCE/program.html). 15^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011.
16. Thanos C. A., Fournaraki C., Tsiroukis A., Panayiotopoulos, P., 2010: «*Timing of Seed Germination and Life History of Trees: Case Studies from Greece*». In: Chien C.- T., Chen F.-H. (eds) 'Symposium Proceedings'(TERN Extension Series No 212), pp. 103-111, IUFRO Tree Seed Symposium: Recent Advances in Seed Research and Ex situ Conservation, Taipei, Taiwan, ROC, August 16-18, 2010.

17. Τσιρούκης Αχ., Αρέτος Β., Καβράκη Α., Τσαλίκογλου Γ. 2010: «*Από την τέλεια αρμονία της Θείας δημιουργίας στην περιβαλλοντική κρίση και με την Ορθόδοξη συνείδηση και αγωγή, στην αιεφόρο ανάπτυξη και ελπίδα*». Ηλεκτρονικά Πρακτικά του Συνεδρίου. 5^ο Συνέδριο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης. Ιωάννινα, Νοέμβριος 2010.
18. Αρέτος Β., Βέργος Στ., Τσιρούκης Αχ., Πούλιου Α., Καβράκη Α., 2009: «*Δάσωση γεωργικών γαιών (Κανονισμός 1257/99). Η εφαρμογή του Μέτρου στους νομούς της Περιφέρειας Θεσσαλίας και η συμβολή του στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος*». Πρακτικά Συνεδρίου. 14^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο. Πάτρα, Νοέμβριος 2009.
19. Τσιρούκης Αχ., Θάνος Κ., Βέργος Στ., Γεωργίου Κ., Αρέτος Β., Πούλιου Α., Καβράκη Α., 2009: «*Η ανορθόδοξη συμπεριφορά των σπόρων ως οικολογική στρατηγική επιβίωσης*». Πρακτικά Συνεδρίου. 14^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο. Πάτρα, Νοέμβριος 2009.
20. Βέργος Στ., Πούλιου Α., Αρέτος Β., Τσιρούκης Αχ., Καβράκη Α., και Γούλα Ι., 2009: «*Η συμβολή του Κανονισμού (ΕΟΚ) 2078/92 στην προστασία του περιβάλλοντος. Η περίπτωση του Βιότοπου Κατούνας, Ν. Καρδίτσας*». Πρακτικά Συνεδρίου. 14^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο. Πάτρα, Νοέμβριος 2009.
21. A Tsiroukis and Costas Thanos., 2008 (Greece). «*Field seed germination of horse chestnut (Aesculus hippocastanum) in Greece and climate change impacts*». *Tree Seeds 2008*. Royal Botanic Gardens Kew, Wakehurst Place & University of Sussex, Brighton, U.K. 22-25 September, 2008.
22. Βέργος Σ., Αθανασίου Ζ., Αρέτος Β., Μπουγουλιά Σ., Νικου Ν., Ξυστρας Δ., Παπαδοπουλος Α., Τσιρούκης Α. 2007: «*Έρευνα καταγραφής και αξιολόγησης ζημιών σε δασικά οικοσυστήματα από την κατασκευή δασικών δρόμων. Η περίπτωση του δασοδρόμου Ζυγογιαννείκα - Παρατηρητήριο, περιοχής λίμνης Ν. Πλαστήρα*». (Research in registration and evaluation of damage in forestry ecosystems from the construction of forest roads. This research examines the case of a road in the forest of Zygogianeika – Paratiritirio in the area of Lake N. Plastira). Πρακτικά του

Συνεδρίου, σ. 197-209, Τόμ. Ι. **13^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο**. Καστοριά, Οκτώβριος 2007.

- 23.** Νίκου Νικ., Βέργος Στ., Ελευθεριάδης Νικ., Τζιαβός Ηλ., Κολέτσος Αθ., Αθανασίου Ζ., Ξύστρας Δ., Παπαδόπιουλος Αν., Βέργος Γ., Ελευθεριάδης Αλ., Μπουγουλιά Στ., **Τσιρούκης Αχ.**, Πατρίκης Β., Αρέτος Β., Γκατζιούρας Ι., Κατσαβάκη Χρ., Πολύζος Ε. **2006.** «**Δασοαποδοτικές και περιβαλλοντικές επιπτώσεις της διάνοιξης δασικών δρόμων στα φυσικά οικοσυστήματα**». **Αυτοτελής εργασία - έκδοση** που αφορά στα αποτελέσματα της ομώνυμης έρευνας που διεξήχθη στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος «Αρχιμήδης Ι». Καρδίτσα, 2006.
- 24.** **Tsiroukis A.**, Georghiou K, Vergos S, Thanos CA. **2007.** Conservation status of horse chestnut (*Aesculus hippocastanum* L.) in Greece. Book of proceedings, 3rd Conference of the Hellenic Ecological Society; Ioannina, 16-19 November 2006. P 400-6.
- 25.** **Tsiroukis A.**, Georgiou K, Vergos St, Thanos CA. **2005.** The ecophysiology of reproduction in *Aesculus hippocastanum* L. Book of proceedings, 10th Conference of the Hellenic Botanical Society; Ioannina, 2005.
- 26.** **Tsiroukis A.,** Georgiou K., Vergos St. & Thanos K. **2004.** '**Seed Ecology of *Aesculus hippocastanum* from three Native Locations in Central and Northern Greece – Preliminary results**'. Book of Abstracts, Seed Ecology 2004, An International Meeting on Seeds and the Environment, Rhodes, Greece, April 29-May 4.
- 27.** Σούτσας Κ., - **Τσιρούκης Α.,** Καραμανώλης Δ., Λεφάκης Π. και Δασκάλου Θ. **2001.**«**Η χρήση Η/Υ στη διαχείριση των δασών**». (Επιστημονική επετηρίδα Α.Π.Θ. 2001).

Έργο υπό δημοσίευση- προετοιμασία :

- 1.** **Τσιρούκης Α.,** Γεωργίου Κ., Αρέτος Β., Αγγελακόπουλος Ι. και Θάνος Α. Κ. «**Πειράματα φύτευσης στο Εργαστήριο με σπέρματα 3 φυσικών πληθυσμών της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum* L.) στην Ελλάδα**».

2. Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Αρέτος Β., Αγγελακόπουλος Ι. και Θάνος Α. Κ. «*Πειράματα φύτρωσης σπερμάτων της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.) στο πεδίο (Κίσσαβος), υπό φυσικές συνθήκες.*

Β' Έργασίες – Δημοσιεύσεις σε Διεθνή και εθνικά Συνέδρια (της διεπιστημονικής ομάδας Ψυχο-βιοαναλυτικής έρευνας Λάρισας)

1. Κωνσταντίνος Δημουλάς, Θεοδώρα Παπαδημητρίου, Ευριπίδης Δημουλάς, Έλλη Βέλλιου, Στυλιανη Θηβαίου, Σταματία Καππέ, Δήμητρα Μπαρδάνη, Αθανάσιος Δήμου, Αχιλλέας Τσιρούκης, 2019. Η «πλάγια» επιθετικότητα στο Σχολείο. ΙΣΤ' Διεθνές Συνέδριο της παιδαγωγικής Εταιρείας Ελλάδος, με θέμα «Το Σχολείο στη Δημοκρατία, η Δημοκρατία στο Σχολείο». Πραγματοποιήθηκε στις 29, 30 Νοεμβρίου και 1 Δεκεμβρίου στο Βόλο.

2. Κωνσταντίνος Δημουλάς, Θεοδώρα Παπαδημητρίου, Ευριπίδης Δημουλάς, Έλλη Βέλλιου, Στυλιανη Θηβαίου, Σταματία Καππέ, Δήμητρα Μπαρδάνη, Αθανάσιος Δήμου, Αχιλλέας Τσιρούκης, 2019. «Πρακτική δημοκρατίας στην τάξη». ΙΣΤ' Διεθνές Συνέδριο της Παιδαγωγικής Εταιρείας Ελλάδος, με θέμα «Το Σχολείο στη Δημοκρατία, η Δημοκρατία στο Σχολείο». Πραγματοποιήθηκε στις 29, 30 Νοεμβρίου και 1 Δεκεμβρίου στο Βόλο.

3. Κωνσταντίνος Δημουλάς, Θεοδώρα Παπαδημητρίου, Ευριπίδης Δημουλάς, Έλλη Βέλλιου, Στυλιανη Θηβαίου, Σταματία Καππέ, Δήμητρα Μπαρδάνη, Αθανάσιος Δήμου, Αχιλλέας Τσιρούκης, Νεκταρία – Φιλίτσα Αγραφιώτη και λοιποί συγγραφείς, 2019. «Προσομοίωση φυσικών τοπίων εντός του Μουσείου». 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ψηφιοποίησης Πολιτιστικής Κληρονομιάς – Euromed 2019. Συνεδριακό κέντρο πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Πανεπιστημιούπολη 2 – Αιγάλεω Αττικής, (25, 26 και 27 Σεπτεμβρίου, 2019).

4. Νίντου Α., Δημουλάς Κ., Παπαδημητρίου Θ., Δημουλάς Ε., Βέλλιου Έ., Μπαρμπάκας Δ., Αυγερινίδης Χ., Αγραφιώτη Ν.-Φ., Παπαπαρίση Σ., Τρίγκας Ι.,

Τσιρούκης Α., Δροσινού Ε.-Χ., Ζαμπάκας Κ., Θηβαίου Σ., Ξαγρεμμενάκος Σ., Ζησοπούλου Β., Γεωργούσης Ε., Ζαρκαδούλας Ν., Λιόβας Δ. 2019. **“Ο ρόλος της συνήθειας στην αναγνώριση της έκφρασης”**. 22^ο Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού & 1st Conference For Erasmus+ Sport Programme W4a1 - «Walk for all for life» 12-14/4/2019.

5. Νίντου Α., Δημουλάς Κ., Παπαδημητρίου Θ., Δημουλάς Ε., Βέλλιου Έ., Μπαρμπάκας Δ., Αυγερινίδης Χ., Αγραφιώτη Ν.-Φ., Παπαπαρίση Σ., Τρίγκας Ι., Τσιρούκης Α., Δροσινού Ε.-Χ., Ζαμπάκας Κ., Θηβαίου Σ., Ξαγρεμμενάκος Σ., Ζησοπούλου Β., Γεωργούσης Ε., Ζαρκαδούλας Ν., Λιόβας Δ. 2019. **“Η έκφραση ως αποκλειστικό μέσο επικοινωνίας”**. 22^ο Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού & 1st Conference For Erasmus+ Sport Programme W4a1 - «Walk for all for life» 12-14/4/2019.

6. Δημουλάς Κ., Τσιρούκης Α., Κανταράκη Σ., Λιόβας Δ., Δημουλάς Ε., Παπαδημητρίου Θ., Θυμιούλα – Ξυνοπούλου Ε., Ζυγούρη Α., Βαϊνάς Κ. και Φαρμάκης Ν. 2011. **«Αδυναμία έκφρασης βιωμάτων σε εφήβους και παιδιά»**. 14^ο Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού της ένωσης Γυμναστών Βορείου Ελλάδος, 1-3 Απριλίου 2011, Θεσσαλονίκη. Στο *Hellenic Journal of Physical Education & Sport Science*. Ιανουάριος – Φεβρουάριος – Μάρτιος 2011, Τόμος 31, τεύχος 1, Εκδόσεις Χριστοδουλίδη, Θεσσαλονίκη, 33, ρ 134.

7. Δημουλάς Κ., Καπρίνης Γ., Τσιρούκης Α., Γκιουλμπασάνης Η., Βουλάγκα Γ., Κανταράκη Σ., Λιόβας Δ., Δημουλάς Ε., Παπαδημητρίου Θ. και Πατέρας Θ. 2011. **«Έλλειψη εμπιστοσύνης στη σχέση Σχιζοφρενών – Νοσηλευτικού προσωπικού»**. 3^ο Πανελλήνιο Ψυχιατρικό Συνέδριο στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας, 2-5 Ιουνίου 2011, Κυλλήνη Ηλείας. Αναρτημένη ανακοίνωση (e-poster, 4-6-2011, P63).

8. Δημουλάς Κ., Δημουλάς Ευ., Παπαδημητρίου Θ., Τσιρούκης Α., Λιόβας Δ., Ζυγούρη Χ., Γκουγκουστάμου Β., Καλύβα Φ., Κατσαρός Θ., Παπαδάτου Ευ., Βαβουγιού Α., Βαϊνάς Κ. και Φαρμάκης Ν. 2012. **«Neuropsychological**

musicological assessment of mutability of the feelings in Child". 15^ο Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής και αθλητισμού, 30-3-2012 έως 1-4-2012, Θεσσαλονίκη.

9. Δημουλάς Κ., Δημουλάς Ευ., Παπαδημητρίου Θ., Τσιρούκης Α., Λιόβας Δ., Ζυγούρη Χ., Γκουγκουστάμου Β., Καλύβα Φ., Κατσαρός Θ., Παπαδάτου Ευ., Βαβουγιουιά Α., Βαϊνάς Κ. και Φαρμάκης Ν. **2012.** «*Βιοφυλοορμονική ψυχολογική ερμηνεία της μάθησης*». Διεθνές Συνέδριο Νέες Τεχνολογίες, Εκπαίδευση για τη βιώσιμη/Αειφόρο Ανάπτυξη και Κριτική Παιδαγωγική, 15-17 Ιουνίου 2012, Ρέθυμνο, Κρήτη.

10. Δημουλάς Κ., Μακρή Αικ., Νημά Β., Τσιρούκης Α., Παπαδάτου Ευ., Λιόβας Δ., Δημουλάς Ευ., Παπαδημητρίου Θ., Βαϊνάς Κ. και Φαρμάκης Ν. **2011.** «*Δυσκολία επικοινωνίας μαθητών με ειδικές ανάγκες λόγω κακής ερμηνείας του προσώπου των άλλων*»

11. Δημουλάς Κ., Τσιρούκης Α. κ.ά., 2011. *Έλλειψη εμπιστοσύνης σε άτομα κοινωνικά ευάλωτων ομάδων πληθυσμού λόγω κακής ερμηνείας του προσώπου των άλλων.*

12. Δημουλάς Κ., Παπαδημητρίου Θ., Δημουλάς Ευ., Κέλλα Σ., De Vries., Κανταράκη Σ., και Τσιρούκης Α. «*Η εκφραστικότητα των συναισθημάτων ως εργαλείο στην διάγνωση ψυχιατρικών νοσημάτων*».

Δ΄ Πρωτότυπες Δασοπονικές εφαρμογές - μελέτες

1. Τσιρούκης Α. 2000. Πρωτότυπη Μελέτη διαχείρισης δάσους με τίτλο, «*Ειδικό λογισμικό για την σύνταξη μελέτης απογραφής του ξυλαποθέματος δασοσυστάδων, με επεξεργασία των δεδομένων υπαίθρου μέσω Η/Υ*».
2. Τσιρούκης Α. κ.ά., 2001. Μελέτη με τίτλο «*Χαρακτηριστικά δασικών δέντρων και θάμνων και εφαρμογές τους στην αρχιτεκτονική του τοπίου*» (CD-ROM – (πρωτότυπη εφαρμογή).
3. Τσιρούκης Α. κ.ά., 2007. «*Μελέτη διαχείρισης και αξιοποίησης των παραποτάμιων δασών του Πηνειού ποταμού*». (Α΄ & Β΄ μέρος).

4. Τσιρούκης Α. 2008. Δασική Βοτανική «*Περιγραφή, απαιτήσεις, ιδιότητες και κλείδες αναγνώρισης των δασικών δένδρων και θάμνων*» (CD-ROM – e-class).
5. Τσιρούκης Α. 2013. «*Αρχιτεκτονική τοπίου CAD_7000*»

Ημερίδες – Σεμινάρια – Συνέδρια (παρουσιάσεις εργασιών)

1. Κακαράς Ι. και Τσιρούκης Α. 1997. Ημερίδα με θέμα: «*Ο κλάδος επίπλου-ξυλουργικών κατασκευών στη Λάρισα. Υφιστάμενη κατάσταση – προοπτικές - τεχνολογικές εξελίξεις*». Δεκέμβριος 1997, Παρουσίαση σε ημερίδα στο Συνεδριακό Κέντρο του ΤΕΙ-Λάρισας.
2. Τσιρούκης Α. 1999. Ημερίδα με θέμα «*Εργατικά ατυχήματα και επαγγελματικές ασθένειες, κατά την πρωτογενή και δευτερογενή κατεργασία του ξύλου και των προϊόντων αυτού. – Μέτρα πρόληψης αυτών*». Παρουσίαση σε ημερίδα στο ΚΕΝΑΚΑΠ Καλαμπάκας.
3. Τσιρούκης Α. 2004, 2005, 2006. «*Η αναπαραγωγική φυσιολογία και οικολογία της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L)*». Παρουσιάσεις σε σεμινάρια του Τομέα Βοτανικής του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ
4. Τσιρούκης Α. 2005. «*Είδη της ελληνικής χλωρίδας με ανορθόδοξη συμπεριφορά των σπερμάτων*» Παρουσίαση σε σεμινάριο του Τομέα Βοτανικής του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ.
5. Τσιρούκης Α. 1998. «*Η ρητίνευση της χαλεπίου πεύκης και τα παραγόμενα ρητινικά προϊόντα*». Παρουσίαση σε σεμινάριο στο ΤΕΙ Λάρισας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής.
6. Τσιρούκης Α. 2004. «*Η ευαισθησία (αφυδάτωσης) αποξήρανσης κατά την ανάπτυξη των σπερμάτων σε ορθόδοξα και ανορθόδοξα (αιρετικά) είδη*» Εργασία Μεταπτυχιακού στην Αναπτυξιακή Βιολογία. Παρουσίαση σε σεμινάριο του Τομέα Βοτανικής του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ.
7. Τσιρούκης Α. 2008. «*Αστικό πράσινο*». Παρουσίαση σε σεμινάριο.
8. Τσιρούκης Α. 2004. «*Η Cameraria ohridella και οι επιδράσεις της στο φυτό – ξενιστή Aesculus hippocastanum L.*» Εργασία Μεταπτυχιακού στην Εντομολογία. Παρουσίαση σε σεμινάριο του Τομέα Βοτανικής του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ.

9. Κακαράς Ι. και Τσιρούκης Α. 1999. «*Οργάνωση εργαστηριακού μέρους εκπαίδευσης*», στο Τμήμα Δασοπονίας, Παράρτημα Καρδίτσας, ΤΕΙ Λάρισας. Πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Συμμετοχή σε επιτροπές και θέσεις ευθύνης:

- **Ιδρυματικός Υπεύθυνος (Συντονιστής) του ΤΕΙ Θεσσαλίας, του Προγράμματος «ΤΡΙΠΤΟΛΕΜΟΣ»,** απόσπασμα πρακτικού Νο 234/09-11-2017, του ΤΕΙ/Θ, περιόδου 2017-2018, με ευθύνη υλοποίησης 4 Σεμιναρίων Βραχείας διάρκειας.
- **Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ/Θ, από 1-12-2017 έως 30-11-2019, (αρ.πρωτ. 6690/29-11-2017).**
- **Αναπληρωτής Προϊστάμενος στο Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων μετά από ομόφωνη απόφαση του Συμβουλίου του ΤΕΙ/Λ τον Σεπτέμβριο του 2009 (αριθ. πρακτ. 411/31-8-2009)**
- **Αναπληρωτής Υπεύθυνος του Γ΄ Τομέα μαθημάτων «Παραγωγής, Διαχείρισης και Αξιοποίησης Δασικών Πόρων», του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π από το 2009 – 2010 (αρ. πρωτ. 10074/2-11-2009)**
- **Αιρετός τακτικός Υπεύθυνος του Γ΄ Τομέα μαθημάτων «Παραγωγής, Διαχείρισης και Αξιοποίησης Δασικών Πόρων», του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π από το 2010 – 2011 (Διαπιστωτική πράξη, αρ. πρωτ. 1660 του Προϊστάμενου του Τμήματος)**
- **Αιρετός τακτικός Υπεύθυνος του Γ΄ Τομέα μαθημάτων «Παραγωγής, Διαχείρισης και Αξιοποίησης Δασικών Πόρων», του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π από το 2012 – 2013 (Διαπιστωτική πράξη, αρ. πρωτ. 959 του Προϊστάμενου του Τμήματος)**
- **Διευθυντής του Γ΄ Τομέα μαθημάτων «Παραγωγής, Διαχείρισης και Αξιοποίησης Δασικών Πόρων», του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π. το 2013.**

- **Αναπληρωτής υπεύθυνος του Γ΄ Τομέα μαθημάτων, του Τμήματος Δασοπονίας (Αρ. πρωτ. 8331^α/7-7-1988)**
- **Πρόεδρος** της Επιτροπής των **Σπουδαστικών Εστιών** του Παραρτήματος Καρδίτσας, **επί Ζετία. (2002-2003 ΚΑΙ 2008-2010, αρ. πρωτ. 8530/1-10-2008)**
- **Μέλος του Πειθαρχικού Συμβουλίου** των μελών Ε.Ε.ΔΙ.Π., Ε.Δ.Ι.Π., ΕΡ.ΔΙ.Π. & Ε.ΤΕ.Π. και του λοιπού βοηθητικού, ειδικού και έκτακτου διδακτικού – εκπαιδευτικού προσωπικού του ΤΕΙ Θεσσαλίας με **αριθ. Πρωτ. 6526/4-11-2014»**
- **Μέλος του ΕΛΚΕ, του ΤΕΙ/Θ, για το Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης φυσικού Πειβάλλοντος**
- **Μέλος του Συμβουλίου του Τμήματος** του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π. **επί σειρά ετών**
- **Μέλος της Συγκλήτου του ΤΕΙ/Θ, ως Αναπληρωτής Πρόεδρος το Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π κατά το 2018-2019.**
- **Πρόεδρος** της Επιτροπής, για τον καθαρισμό των χώρων του Παραρτήματος Καρδίτσας, των Σπουδαστικών Εστιών του και του Παραρτήματος Τρικάλων.
- **Πρόεδρος** της Επιτροπής, φύλαξης των χώρων του Παραρτήματος Καρδίτσας, των Σπουδαστικών Εστιών του και του Παραρτήματος Τρικάλων.
- **Πρόεδρος** της επιτροπής πρασίνου για εγκατάσταση φυτικών ειδών στους χώρους του ΤΕΙ/Λ.
- **Πρόεδρος** ή **Μέλος** των Επιτροπών αξιολόγησης σπουδαστών για απασχόληση στα εργαστήρια του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π.
- **Πρόεδρος** της Επιτροπής διενέργειας ανοικτού δημόσιου διαγωνισμού για την προμήθεια και εγκατάσταση επίπλων εργαστηριακής υποδομής για τις ανάγκες των εργαστηρίων των Τμημάτων, του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.
- **Πρόεδρος** επιτροπής προμηθειών του Παραρτήματος Καρδίτσας (αριθ. 1222/14-2-2012) του ΤΕΙ/Λ
- **Αιρετός εκπρόσωπος** του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π στην Επιτροπή Εκπαίδευσης & Ερευνών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας.

- **Αιρετός εκπρόσωπος** επί σειρά ετών, του Συλλόγου ΕΠ. του ΤΕΙ/Λ, για το συνέδριο της ΟΣΕΠ/ΤΕΙ
- **Μέλος** της Επιτροπής **πρακτικής άσκησης** σπουδαστών του Τμήματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας από το 2009 μέχρι και σήμερα.
- **Πρόεδρος ή Μέλος** της Επιτροπής για την ποιοτική και ποσοτική παραλαβή και διαπίστωση καλής λειτουργίας του εξοπλισμού και τη σύνταξη πρωτοκόλλων για το διαγωνισμό για την προμήθεια και εγκατάσταση (επίπλων, Η/Υ, επιστημονικών οργάνων, κ.λ.π) για τις ανάγκες των Τμημάτων του Παραρτήματος Καρδίτσας.
- **Πρόεδρος ή Μέλος** της Επιτροπής αγοράς υλικών του Τμήματος Δασοπονίας και Δ.Φ.Π. του Παραρτήματος Καρδίτσας επί σειρά ετών.
- **Πρόεδρος ή μέλος** της Επιτροπής για την προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού για τις ανάγκες του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, επί σειρά ετών.
- **Μέλος** της επιτροπής **δημόσιου διεθνούς διαγωνισμού** για την ανάδειξη αναδόχου εστιατορίου στο ΤΕΙ/Λ.
- **Μέλος** της επιτροπής **δημόσιου ανοικτού διαγωνισμού** για την ανάδειξη αναδόχου πρακτόρου ταξιδιωτικού γραφείου στο ΤΕΙ/Λ.
- **Μέλος** των επιτροπών **εσωτερικής αξιολόγησης** του τμήματος επί σειρά ετών.
- **Μέλος** των Επιτροπών παρακολούθησης και ελέγχου της λειτουργίας του εστιατορίου του Παραρτήματος Καρδίτσας.
- **Μέλος** των Επιτροπών παραλαβής: α) Εργαστηριακών αναλωσίμων, β) Υλικών καθαριότητας, γ) Γραφικής ύλης, δ) Πολλαπλών εκτυπώσεων και ε) Οδηγού σπουδών & ενημερωτικών φυλλαδίων.
- **Μέλος** της Επιτροπής (Δημόσιος διεθνής διαγωνισμός για την προμήθεια & εγκατάσταση επίπλων, Η/Υ, και ηλεκτρονικών συστημάτων, επιστημονικών οργάνων και λοιπού εξοπλισμού για τις ανάγκες των Τμημάτων του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας).

- **Μέλος** Εφορευτικών επιτροπών στο ΤΕΙ/Λ για την ανάδειξη θεσμικών οργάνων (Πρόεδρος ΤΕΙ/Λ, Διευθυντής Παραρτήματος, Προϊστάμενος Τμήματος, Υπεύθυνος Τομέα μαθημάτων)
- **Μέλος** της Επιτροπής παραλαβής υλικών-βιβλίων-εργασιών και αγορών του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π. του Παραρτήματος Καρδίτσας επί σειρά ετών.
- **Μέλος** της Επιτροπής παραλαβής καυσίμων του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για το έτος 2003.
- **Μέλος** της Επιτροπής διενέργειας ανοικτού δημόσιου διαγωνισμού για την ανάδειξη αναδόχου, για τον καθαρισμό των χώρων του Παραρτήματος Καρδίτσας, των Σπουδαστικών Εστιών του και του Παραρτήματος Τρικάλων.
- **Μέλος** της Επιτροπής εξέτασης πτυχιακών εργασιών του Τμήματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π. του ΤΕΙ - Λάρισας.
- **Μέλος** της Τριμελούς Επιτροπής για την σύνταξη πρωτοκόλλων ανάλωσης ενσωμάτωσης, καταστροφής και απομάκρυνσης υλικού για το Παράρτημα Καρδίτσας και το Τμήμα Δασοπονίας & Δ.Φ.Π.
- **Μέλος** της Επιτροπής διενέργειας ανοικτού δημόσιου διαγωνισμού για την προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρονικού εξοπλισμού για τις ανάγκες των Τμημάτων του Παραρτήματος Καρδίτσας.
- **Μέλος** της Επιτροπής αξιολόγησης Επιστημονικών και Εργαστηριακών Συνεργατών του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Παραρτήματος Καρδίτσας, επί σειρά ετών.
- **Μέλος** της Επιτροπής διενέργειας πρόχειρου μειοδοτικού διαγωνισμού για την προμήθεια εκπαιδευτικού υλικού για τις ανάγκες του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π.
- **Πρόεδρος ή μέλος** των επιτροπών «Παραλαβής Υλικών και Εργασιών» και «Παραλαβής Εκτυπωμένων Σημειώσεων του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Παραρτήματος Καρδίτσας του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.
- **Μέλος** της Επιτροπής διενέργειας ανοικτού δημόσιου διαγωνισμού με σφραγισμένες προσφορές για την κατασκευή και εγκατάσταση εργαστηριακών

πάγκων και συναφών υποδομών για τις ανάγκες των Τμημάτων του Παραρτήματος Καρδίτσας του ΤΕΙ Λάρισας

Συμμετοχή σε Εκλεκτορικά Σώματα

- 1. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Βοτανική - Γεωβοτανική» (αρ. πρωτ. 1905/9-4-2019.**
- 2. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Γενετική και Βελτίωση Δασοπονικών ειδών» (αρ. πρωτ. 1072/11-12-2018**
- 3. Μέλος (τακτικό), του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Γενετική και Βελτίωση Δασοπονικών ειδών» (αρ. πρωτ. 1072/11-12-2018**
- 4. Μέλος (αναπληρωματικό), του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Γενετική και Βελτίωση Δασοπονικών ειδών» (αρ. πρωτ. 1073/11-12-2018**
- 5. Μέλος (αναπληρωματικό), του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Γενετική και Βελτίωση Δασοπονικών ειδών» (αρ. πρωτ. 1074/11-12-2018**
- 6. Μέλος (αναπληρωματικό) του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Γενετική» (αρ. πρωτ. 1075/11-12-2018**
- 7. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι/Θ, για την πλήρωση μιας (1) θέσης Διδακτικού Ερευνητικού**

προσωπικού στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση βόσκησης σε υγροτοπικές προστατευόμενες φυσικές περιοχές». (αρ. πρωτ. 294/19-06-2018)

8. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων – Δασική Διαχειριστική» (αρ. πρωτ. 865/11-12-2017)
9. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος (αναπληρωματικό) του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, του Α.Π.Θ. για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων – Δασική Διαχειριστική» (αρ. πρωτ. 866/11-12-2017)
10. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ/ Α.Μ.Θ, για την εκλογή Ε.Π. στη Βαθμίδα Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Βοτανική». (Αρ. πρακτ. 21/22-06-2017).
11. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του ΤΕΙ/Στερεάς Ελλάδας, για την πλήρωση μίας (1) θέσης Ε.Π. βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Βοτανική».(αρ. πρακτ. 1/27-04-2017)
12. Μέλος της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής (Ελευθεριάδου – Κωνσταντίνου –Τσιρούκης) του Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του ΤΕΙ/Στερεάς Ελλάδας, για την πλήρωση μίας (1) θέσης Ε.Π. βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Βοτανική» (αρ. πρακτ. 1/11-05-2017)
13. Μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για τη μονιμοποίηση του **Επίκουρου Καθηγητή κ. Στέργιου Αδαμόπουλου** στο γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Ξύλου – Υλοχρηστική».

- 14. Μέλος** του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για τη μονιμοποίηση του **Επίκουρου Καθηγητή κ. Γεωργίου Ζαβάκου** στο γνωστικό αντικείμενο «Διευθέτηση Ορεινών Υδάτων – Υδρολογία».
- 15. Μέλος** του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για τη μονιμοποίηση του **Επίκουρου Καθηγητή κ. Μιχάλη Βραχνάκη** στο γνωστικό αντικείμενο «Λιβαδοπονία».
- 16. Μέλος** του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για τη μονιμοποίηση του **Επίκουρου Καθηγητή κ. Περικλή Μπίρτσα**, στο γνωστικό αντικείμενο «Βιολογία άγριας πανίδας».
- 17. Μέλος** του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για τη μονιμοποίηση του **Καθηγητή Εφαρμογών κ. Γεωργίου Ευθυμίου**, στο γνωστικό αντικείμενο «Προστατευόμενες περιοχές».
- 18. Μέλος** του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για τη μονιμοποίηση του **Καθηγητή Εφαρμογών κ. Αντωνίου Καραγεώργου**, στο γνωστικό αντικείμενο «Εφαρμογές Πληροφορικής».
- 19. Μέλος** του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για την **εξέλιξη** του **Καθηγητή Εφαρμογών κ. Αντωνίου Καραγεώργου**, **στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή** στο γνωστικό αντικείμενο «Εφαρμοσμένη Πληροφορική».
- 20. Μέλος** του Εκλεκτορικού Σώματος του Τμήματος Δασοπονίας & Δ.Φ.Π του Τ.Ε.Ι. Λάρισας για την **εξέλιξη** του **Καθηγητή Εφαρμογών κ. Γεωργίου Ευθυμίου**, **στη Βαθμίδα του Επίκουρου καθηγητή**, στο γνωστικό αντικείμενο «Προστατευόμενες περιοχές».
- 21. Μέλος** της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής, για την **εξέλιξη** του **Καθηγητή Εφαρμογών κ. Γεωργίου Ευθυμίου**, **στη Βαθμίδα του Επίκουρου καθηγητή**, στο γνωστικό αντικείμενο «Προστατευόμενες περιοχές».

Μέλος επιστημονικών οργανώσεων- Σύνδεση με την κοινωνία

1. Μέλος της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας.

2. Μέλος του Συλλόγου Δασοπόνων
3. Μέλος της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας
4. Μέλος της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας
5. Μέλος της Δασολογικής Εταιρείας
6. Μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών (ΕΕΒΕ)
7. Μέλος διεπιστημονικής ομάδας Ψυχο-βιοαναλυτικής έρευνας Λάρισας
8. Μέλος του Συλλόγου Ιεροψαλτών Λάρισας και άμισθος Ιεροψάλτης εφημεριακών Ι. Ναών της Λάρισας και του ΤΕΙ-Θεσσαλίας
9. Μέλος του Δ.Σ της Σχολής Βυζαντινής Μουσικής της Ι. Μ. Λάρισας
10. Εθελοντής αιμοδότης για την Ιερά Μητρόπολη Λάρισας
11. Μέλος του Πανθεσσαλικού κέντρου Περιβάλλοντος
12. Πρόεδρος επί 4ετία των παιδικών κατασκηνώσεων Αγ. Δημητρίου Στομίου Λάρισας, της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Λάρισας
13. Μέλος του Πολιτιστικού Συλλόγου Αχιλλείου – Λάρισας
14. Μέλος του Δ.Σ. του Αθλητικού Συλλόγου «Πρωτέας» Αχιλλείου Λάρισας

VIII. Πρόσθετα στοιχεία

Αναγνώριση ερευνητικού και εφαρμοσμένου έργου στη δασική πράξη:

1. Τσιρούκης Α. 2000. *Πρωτότυπη Μελέτη διαχείρισης δάσους με τίτλο “Μέθοδοι απογραφής του ξυλαποθέματος και επεξεργασία των δεδομένων”* (CD-ROM). Η εφαρμογή μας αυτή βρήκε ευρεία αποδοχή και έτυχε μεγάλης επιστημονικής συνεισφοράς στις μελέτες διαχείρισης των δασών από τις δασικές υπηρεσίες και Ιδιώτες μελετητές, από το 2000 μέχρι και σήμερα και υπάρχει σχετική βεβαίωση του κ. Δασκάλου που αναφέρεται σχετικά στην αξία της εφαρμογής, καθώς επίσης και τις δασικές υπηρεσίες που προμηθεύτηκαν την εν λόγω εφαρμογή. (Δασκάλου Θ. (2015). Βεβαίωση του διαθέτη της εφαρμογής, για την πρωτοτυπία της εφαρμογής διαχείρισης δάσους, τη διαχρονικότητα και την επιστημονική συνεισφορά του κ. Τσιρούκη, στην συγκεκριμένη εφαρμογή διαχείρισης των χερσαίων οικοσυστημάτων, στη δασική πράξη (Δασαρχεία και Ιδιώτες).
2. Τσιρούκης Α. 2013. «**Αρχιτεκτονική τοπίου CAD_7000**».

3. Τσιρούκης Α. κά., 2001. Μελέτη με τίτλο “Χαρακτηριστικά δασικών δέντρων και θάμνων και εφαρμογές τους στην αρχιτεκτονική του τοπίου” (CD-ROM – (πρωτότυπη εφαρμογή).

ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ ΤΟΥ ΑΧ. ΤΣΙΡΟΥΚΗ:

1. Αναφορά σε εργασία: Thanos C. A., Fournaraki C., Tsiroukis A., Panayiotopoulos, P. 2010: «*Timing of Seed Germination and Life History of Trees: Case Studies from Greece*». In: Chien C.- T., Chen F-H. (eds) ‘Symposium Proceedings’(TERN Extension Series No 212), pp. 103-111, IUFRO Tree Seed Symposium: Recent Advances in Seed Research and *Ex situ* Conservation, Taipei, Taiwan, ROC, August 16-18, 2010.
- **Carol C. Baskin, Jerry M. Baskin.** Elsevier, 2014 -1600 pages. ***Seeds: Ecology, Biogeography, and, Evolution of Dormancy and Germination.*** ISBN 01241668309780124166837
 - **Fazan, Laurence; Fournaraki Christini; Gotsiou Panagiota; Sklavaki Polymnia; Dimitriou Dimos; Kargiolaki Hariklia; Kehagiadaki Eleftheria; Aspetakis Ioannis; Arvanitis Pantelis; Silligardos Emmanouil; Koudoumas Emmanouil; Kozlowski Gregor.** «***Integrated conservation actions for the relict and endemic tree Zelkova abelicea (Ulmaceae), 2017***». 18th Hellenic Forestry Congress & International Workshop / Edessa 8-11/10/2017.
 - Evangelia Skourti, Efsio Mattana, Filip Vandeloos. 2017. «***Photoinhibition of seed germination: occurrence, ecology and phylogeny***». Volume 27, Issue 2 (Seed Ecology) June 2017, pp. 131-153.
 - **Gratzfeld J., Kozlowski G., Buord S., Fazan L., Christe C., Bétrisey S., Garfi G., Pasta S., Gotsiou P., Fournaraki C., Dimitriou D., Sklavaki P., Naciri Y., Dadashova A., Selimov R., Davitashvili N., Song Y., 2015.** «***Relict trees driving international cooperation, research and***

conservation: The example of Zelkova spp. (Ulmaceae)». Proc. of the VII Eurogard Congress (Paris, 06-10.07.2015), G20/O99.

- **Χριστοπούλου Αναστασία, 2014.** «Διερεύνηση της ιστορικής παρουσίας της φωτιάς και πρότυπα χωρικής μεταπυρικής αναγέννησης σε δασικά οικοσυστήματα *Pinus nigra* J. F. Arnold του όρους Ταϋγέτου». Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Βιολογίας Ε.Κ.Π.Α.
 - **Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. 2011.** «Η περιορισμένη φυσική κατανομή της *Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.)* - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες». Πρακτικά του Συνεδρίου (http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENCE/program.html). 15^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011.
 - **Κουνναμάς Κωνσταντίνος, 2015.** «Οικοφυσιολογία της φύτρωσης και επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής σε ενδημικά φυτά του Τροόδου (Κύπρος)». Διδακτορική διατριβή. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Βοτανικής, Αθήνα.
 - **Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., και Θάνος Κ. 2015.** «Αναπαραγωγικό δυναμικό της *Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.)* σε φυσικούς πληθυσμούς της Ελλάδας». Πρακτικά 17^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, Αργοστόλι Κεφαλονιάς, 4-7 Οκτωβρίου 2015.
2. Αναφορά στην Διδακτορική μου διατριβή, Τσιρούκης Α (2008): «Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία της *Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.)*». Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Βοτανικής, Αθήνα.
- **Allen, D.J. & Khela, S. 2017.** «*Aesculus hippocastanum*. The IUCN Red List of Threatened Species»

2017:e.T202914A68084249. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.20173.RLTS.T202914A68084249.en>

- **Peter A. Thomas**, Omar Alhand, Grzegorz Iszkulo, Monika Dering et Tarek A. Mukassabi, **2019**. “**Biological Flora of the British Isles: Aesculus hippocastanum**”. Journal of Ecology. 2019; 107: 992-1030 (British Ecological Society). DOI: 10.1111/1365-2745.13116 (**Citation**).
- **Lukasz walas Id.**, Petros Ganatsas, Gregorz Iszkulo, and Peter Thomas, **2019**. “**Spatial genetic structure and diversity of natural populations o Aesculus hippocastanum l. in Greece.**” <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0226225> (**Citation**).
- **Μαστρογιάννη Αν.**, Τσιρούκης Αχ., Δρούζας Ανδ. και Τσιριπίδης Ι. **2014** «**Δυνητική εξάπλωση του υπολειμματικού είδους Aesculus hippocastanum L. στην Ελλάδα**». 36^ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών (ΕΕΒΕ), 8-10 Μαΐου 2014, Ιωάννινα. (**With Summary in English**)
- **Μαστρογιάννη Αν.**, Τσιρούκης Αχ., Δρούζας Ανδ. και Τσιριπίδης Ι. **2014**. «**Σύνθεση και ποικιλότητα των συναθροίσεων του υπολειμματικού είδους Aesculus hippocastanum στην Ελλάδα**». 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, 9-12/10/2014, Μυτιλήνη.
- **Μαστρογιάννη Αν.** **2015**. «**Διερεύνηση των συναθροίσεων ξυλωδών ειδών και της μοριακής ποικιλότητας του υπολειμματικού είδους Aesculus hippocastanum**». *Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία*. Τμήμα Βιολογίας, Α.Π.Θ.
- **Μαστρογιάννη Α.**, Δρούζας ΑΔ., Παπαγεωργίου Αχ., Τσιρούκης Αχ. και Τσιριπίδης Ι., **2016**. «**Ecology, distribution and genetic diversity of the relict species Aesculus hippocastanum in Greece**». [8th Panhellenic Congress of Ecology](#) (Thessaloniki, 20-23 October 2016).
- **Mastrogianni A.**, Drouzas A.D., Papageorgiou A.C., Tsiroukis A., Tsiiripidis I. **2016**. «**Assemblages, potential distribution and genetic diversity of Aesculus hippocastanum in Greece: exploring the diversity patterns of a relict species**». [25th Meeting of EVS, Rome \(Italy\), April 2016](#).

- **Τσιρούκης Αχ.**, Θάνος Κ., Βέργος Στ., Γεωργίου Κ., Αρέτος Β., Πούλιου Α., Καβράκη Α., **2009**: «*Η ανορθόδοξη συμπεριφορά των σπόρων ως οικολογική στρατηγική επιβίωσης*». Πρακτικά Συνεδρίου. 14ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο. Πάτρα, Νοέμβριος 2009.
- **Τσιρούκης Α.**, Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. **2011**. «*Η περιορισμένη φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum L.*) - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες*». Πρακτικά του Συνεδρίου. 15^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011. (http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENC/program.html).
- **Τσιρούκης Α.**, Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., και Θάνος Κ. **2015**. «*Αναπαραγωγικό δυναμικό της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum L.*) σε φυσικούς πληθυσμούς της Ελλάδας*». Πρακτικά 17^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, Αργοστόλι Κεφαλλονιάς, 4-7 Οκτωβρίου 2015.

3. Αναφορά στην εργασία: Σούτσας Κ., - Τσιρούκης Α., Καραμανώλης Δ., Λεφάκης Π. και Δασκάλου Θ. **2001**. «*Η χρήση Η/Υ στη διαχείριση των δασών*». (Επιστημονική επετηρίδα Α.Π.Θ. 2001)

- **Τασούλας Ευάγγελος**, **2011**. «*Ανάπτυξη περιβάλλοντος εφαρμογής για διαχείριση πολλαπλών σκοπών στα δασικά οικοσυστήματα*». Διδακτορική Διατριβή, Σχολή Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ.

4. Αναφορά στην εργασία: Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Στ. και Θάνος Κ. **2005**. «*Η Οικοφυσιολογία της Αναπαραγωγής στην Ιπποκαστανιά (*Aesculus hippocastanum L.*)*». Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, σελ. 643-649. Ιωάννινα 5-8 Μαΐου 2005 (In Greek with English summary)

- **Τσακίρη Ευδ.** **2009**. «*Βρυοφυτική Χλωρίδα της Ελλάδας: Φυτογεωγραφική και Οικολογική Έρευνα των βρυοφύτων στο Υδάτινο σύστημα του ποταμού*

Αλιάκμονα (Δυτική Μακεδονία)». Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Βιολογίας Α.Π.Θ.

- Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. 2011. «*Η περιορισμένη φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.) - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες*». Πρακτικά του Συνεδρίου. 15^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011 ([http://www.wfdt.teilar.gr/15 th Panhellenic Forestry CONFERENCE/program.Html](http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENCE/program.Html)).
- Τσιρούκης Α (2008): «*Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.)*». Διδακτορική διατριβή. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Βοτανικής, Αθήνα.

5. Αναφορά σε εργασία: Tsiroukis A, Georghiou K, Vergos S, Thanos CA. 2007. «*Conservation status of horse chestnut (Aesculus hippocastanum L.) in Greece*». Book of proceedings, 3 rd Conference of the Hellenic Ecological Society; Ioannina, 16-19 November 2006. p 400-406.

- Thanos, C.A., Fournaraki, C., Tsiroukis, A. and Panayiotopoulos, P. (2010). «*Timing of seed germination and life history of trees: case studies from Greece*». pp. 103–111 in Chien, C.T. and Chen, F.H. (eds), IUFRO Tree Seed Symposium: Recent Advances in Seed Research and ex situ Conservation. Taipei, Taiwan Forestry Research Institute. [166][Google Scholar](#).
- Τσιρούκης Α (2008): «*Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.)*». Διδακτορική διατριβή. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Βοτανικής, Αθήνα.
- Μαστρογιάννη Αν. 2015. «*Διερεύνηση των συναθροίσεων ξυλωδών ειδών και της μοριακής ποικιλότητας του υπολειμματικού είδους Aesculus*

hippocastanum». Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία. Τμήμα Βιολογίας, Α.Π.Θ.

- **Τσιρούκης Α.**, Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. **2011.** «*Η περιορισμένη φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.) - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες*». Πρακτικά του Συνεδρίου. 15^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011. (http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENC/progrm.html).

6. Αναφορά σε εργασία: A Tsiroukis and Costas Thanos., 2008 (Greece). «*Field seed germination of horse chestnut (Aesculus hippocastanum) in Greece and climate change impacts*». Tree Seeds 2008. Royal Botanic Gardens Kew, Wakehurst Place & University of Sussex, Brighton, U.K. 22-25 September, 2008.

- **Tsiroukis Achilleas, (2008).** “*Reproductive Physiology and Ecology of Horse-Chestnut (Aesculus hippocastanum.L.)*”. PhD Thesis in National and Kapodistrian University of Athens – Faculty of Biology Department of Botany.
- **Τσιρούκης Α.**, Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. **2011.** «*Η περιορισμένη φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.) - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες*». Πρακτικά του Συνεδρίου. 15^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011. (http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENCE/program.html).

7. Αναφορά σε εργασία: Βέργος Σ., Αθανασίου Ζ., Αρέτος Β., Μπουγουλιά Σ., Νικου Ν., Ξυστρας Δ., Παπαδοπουλος Α., **Τσιρούκης Α. 2007:** «*Έρευνα καταγραφής και αξιολόγησης ζημιών σε δασικά οικοσυστήματα από την κατασκευή δασικών δρόμων. Η περίπτωση του δασοδρόμου Ζυγογιαννέικα - Παρατηρητήριο, περιοχής λίμνης Ν. Πλαστήρα*». (Research in registration and evaluation of damage in forestry ecosystems from the construction of forest roads. This research examines the case

of a road in the forest of Zyggianeika – Paratiritirio in the area of Lake N. Plastira).
Πρακτικά του Συνεδρίου, σ. 197-209, Τόμ. Ι. 13^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο.
Καστοριά, Οκτώβριος 2007.

- **Νίκου Ν. και συνεργάτες. «Δασοαποδοτικές και περιβαλλοντικές επιπτώσεις της διάνοιξης δασικών δρόμων στα φυσικά οικοσυστήματα». Αυτοτελής εργασία σελ. 128. Καρδίτσα.**

8. Αναφορά σε εργασία: Τσιρούκης Αχ., Αρέτος Β., Καβράκη Α., Τσαλικογλου Γ., 2010: **«Από την τέλεια αρμονία της Θείας δημιουργίας στην περιβαλλοντική κρίση και με την Ορθόδοξη συνείδηση και αγωγή, στην αιεφόρο ανάπτυξη και ελπίδα».** Ηλεκτρονικά Πρακτικά του Συνεδρίου. 5^ο Συνέδριο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης. Ιωάννινα, Νοέμβριος 2010.

- **Μούρου Μ. – Σιδέρη Μ., 2014. «Η εξέλιξη της Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης στην Ελλάδα όπως παρουσιάζεται μέσα από τα συνέδρια της Πανελληνίας Ένωσης Εκπαιδευτικών για την Περιβαλλοντική Εκπαίδευση – Π.Ε.ΕΚ.Π.Ε». Πτυχιακή εργασία, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη.**

9. Αναφορά σε εργασία: Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. **2011. «Η περιορισμένη φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (*Aesculus hippocastanum L.*) - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες».** Πρακτικά του Συνεδρίου. 15ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011.
(http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENC/program.html).

- ***Plantago lanceolata* - Medicinal herbs of Epirus**
http://mediplantepirus.med.uoi.gr/pharmacology_en/plant_details.phpd=13
7 (University of Ioannina School of Health Sciences Faculty of Medicine
Department of Pharmacology .

10. Αναφορά στην εργασία μου: Tsiroukis A., Georgiou K., Vergos St. & Thanos K. 2004. *'Seed Ecology of Aesculus hippocastanum from three Native Locations in Central and Northern Greece – Preliminary results'*. Book of Abstracts, Seed Ecology 2004, An International Meeting on Seeds and the Environment, Rhodes, Greece, April 29-May 4.

- **Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., Ζαβάκος Γ. και Θάνος Κ. 2011.** «*Η περιορισμένη φυσική κατανομή της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.) - Κυριότεροι περιοριστικοί παράγοντες*». Πρακτικά του Συνεδρίου. 15ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο, 16-19 Οκτωβρίου 2011.
(http://www.wfdt.teilar.gr/15_th_Panhellenic_Forestry_CONFERENC/program.html).
- **Τσιρούκης Α. (2008):** «*Αναπαραγωγική Φυσιολογία και Οικολογία της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.)*». Διδακτορική διατριβή. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Βοτανικής, Αθήνα.
- **Τσιρούκης Α., Γεωργίου Κ., Βέργος Σ., Αρέτος Β., και Θάνος Κ. 2015.** «*Αναπαραγωγικό δυναμικό της Ιπποκαστανιάς (Aesculus hippocastanum L.) σε φυσικούς πληθυσμούς της Ελλάδας*». Πρακτικά 17^{ου} Πανελλήνιου Δασολογικού Συνεδρίου, Αργοστόλι Κεφαλλονιάς, 4-7 Οκτωβρίου 2015.

Επίσης μέχρι σήμερα στο Researchgate αναφέρονται:

- 3858 Reads Δρ. Τσιρούκης Αχιλλέας
- 7 Citations Αναπληρωτής Καθηγητής Π.Θ.

Λάρισα, 23-12-2019.

