

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Θ. ΠΑΠΑΔΟΥΛΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Γ.Π.Α.
τ. ΠΡΥΤΑΝΙΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ
ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΖΩΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑΣ
ΣΗΡΟΤΡΟΦΙΑΣ & ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ
ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΔΡΑΣΕΩΣ**

ΑΘΗΝΑ, ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2020

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ

I.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ.....	2
II.	ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ-ΣΠΟΥΔΕΣ.....	2
III.	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ.....	4
IV.	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΙΡΑ.....	4
V.	ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ.....	8
VI.	ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ.....	11
VII.	ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ.....	14
VIII.	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ.....	14
IX.	ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΗΜΕΡΙΔΕΣ.....	17
X.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ.....	18
XI.	ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΝ.....	19
XII.	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΜΒΟΥΛΙΑ.....	19
XIII.	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ.....	19
XIV.	ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	20
XV.	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ.....	20
XVI.	ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ-ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ.....	20
XVII.	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ.....	21
XVIII.	ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ..	22
XIX.	ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ.....	23, 42

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

A.	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ.....	24
B.	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ.....	24

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ

I. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Γεώργιος Παπαδούλης

Όνομα πατρός: Θωμάς **Όνομα μητρός:** Χριστίνα

Ημερομηνία και τόπος γέννησης: 19 Φεβρουαρίου 1957, Φυλακτή Καρδίτσας

Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος με ένα παιδί

Διεύθυνση εργασίας: Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας, Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιερά Οδός 75, 118 55, Αθήνα

Τηλ.: ++30 2105294589

Fax: ++30 2105294572

e-mail: gpapadoulis@aua.gr

II. ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ - ΣΠΟΥΔΕΣ

Περάτωσα τη στοιχειώδη εκπαίδευση στο Δημοτικό Σχολείο της ιδιαίτερας μου πατρίδας και τη Γυμνασιακή στο θετικής κατεύθυνσης Γυμνάσιο Αρρένων Βύρωνα. Κατά τα περισσότερα έτη των Γυμνασιακών μου σπουδών έτυχα «βραβείου προόδου» του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων.

Κατόπιν εισιτηρίων εξετάσεων γράφτηκα το 1977 στην Ανωτάτη Γεωπονική Σχολή Αθηνών (νυν Γ.Π.Α.). Για οικογενειακούς λόγους διέκοψα τις σπουδές μου από το 1977 έως το 1979. Το Νοέμβριο του 1985 πήρα το πτυχίο μου με γενικό βαθμό «Λίαν καλώς» (8,24).

Στο Δ' και Ε' έτος σπουδών παρακολούθησα την ειδικότητα της φυτοτεχνίας και εκπόνησα στο Εργ. Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας ερευνητική πτυχιακή εργασία με τίτλο «Μελέτη μικροαρθροπόδων σε παλαιά φυτεία μηδικής στην Κωπαΐδα Βοιωτίας», η οποία βαθμολογήθηκε με βαθμό Άριστα (10).

Κατά τα τρία τελευταία έτη της φοιτήσεώς μου στην Α.Γ.Σ.Α. έπαιρνα υποτροφία από το Ι.Κ.Υ.

Το 1986 έλαβα υποτροφία από το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας (υποψήφιοι 3 για 1 θέση) ως Ειδικός Μεταπτυχιακός Υπότροφος (Ε.Μ.Υ.) για την εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής στο Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας.

Καθ' όλη τη διάρκεια των σπουδών μου, έλαβα μέρος στην εκτέλεση των εργαστηριακών ασκήσεων των φοιτητών σε θέματα Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας και συμμετείχα στην εν γένει ερευνητική δραστηριότητα του ανωτέρω εργαστηρίου, παρακολουθώντας πτυχιακές μελέτες φοιτητών οι οποίες αναφερόταν κυρίως σε οικολογικές και βιολογικές μελέτες μικροαρθροπόδων της μηδικής και των σιτηρών, στην πανίδα μικροαρθροπόδων εδάφους και σε ακάρεα εσπεριδοειδών.

Επίσης, είχα την ευκαιρία να ενημερωθώ για έντομα και ακάρεα αποθηκευμένων προϊόντων και γενικότερα για ακάρεα γεωργικής, κτηνιατρικής και ιατρικής σημασίας.

Ιδιαίτερη έμφαση στις σπουδές μου εδόθη στην Ακαρεολογία, όπου ήταν και το θέμα της διδακτορικής μου διατριβής : «Συμβολή στη μελέτη της Μορφολογίας και Συστηματικής των Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) που απαντούν στην Ελληνική χλωρίδα».

Η τριμελής συμβουλευτική επιτροπή αποτελείτο από τους κ.κ. Ν. Εμμανουήλ, Καθηγητή του Γ.Π.Α., Κ. Κριμπά, Καθηγητή Γ.Π.Α. και Λ. Σαντά Καθηγητή Γ.Π.Α.

Διδάκτωρ αναγορεύτηκα στις 18 Απριλίου 1994 με βαθμό «ΑΡΙΣΤΑ».

Το διάστημα 31-12-1988 έως 31-12-1989 διέκοψα τις σπουδές μου λόγω στρατεύσεως.

Το 1988 παρακολούθησα μαθήματα Μελισσοκομίας στο Ινστιτούτο Γεωπονικών Επιστημών στο πλαίσιο 60 ωρών επιμορφωτικών σεμιναρίων περί την «Μελισσοκομία». Από τον Ιούλιο του 1992 μέχρι το Δεκέμβριο του 1993 συμμετείχα στο ερευνητικό πρόγραμμα του Εργ. Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας STRIDE με τίτλο «Καταπολέμηση των αφίδων και των αφιδομεταφερομένων ιών με έμφαση σε βιοτεχνολογικές μεθόδους». Στο πλαίσιο του προγράμματος αυτού είχα την ευκαιρία να παρακολουθήσω Σεμινάριο 100 ωρών στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας με θέματα που αφορούσαν τη Μορφολογία, τη Συστηματική, τη Βιοοικολογία, την Ηθολογία των Αφίδων καθώς και θέματα που αφορούσαν τους αφιδομεταφερομένους ιούς.

Από τον Ιανουάριο του 1994 έως τον Μάιο του 1995 συμμετείχα στο ερευνητικό πρόγραμμα ΠΕΝΕΔ 91 ΕΔ 267 με τίτλο «Τα ακάρεα ως μέσον βιολογικού ελέγχου επιβλαβών αρθροπόδων».

III. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ

Λέκτορας επί θητεία: Ιούνιος 1995 - Αύγουστος 2000

Επίκουρος Καθηγητής επί θητεία: Σεπτέμβριος 2000 - Μάρτιος 2004

Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής: Απρίλιος 2004 - Ιανουάριος 2007

Αναπληρωτής Καθηγητής: Φεβρουάριος 2007 – Αύγουστος 2012,

Καθηγητής: Αύγουστος 2012 - σήμερα

στο Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

IV. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΙΡΑ

α. Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ως Ε.Μ.Υ.

1. Εκτέλεση εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος της Ειδικής Εντομολογίας στους φοιτητές του 8^{ου} εξαμήνου του τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής από το 1986.
2. Εκτέλεση εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος της Γεωργικής Ζωολογίας στους φοιτητές του 3^{ου} εξαμήνου από το 1987.
3. Εκτέλεση εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος της Γενικής Εντομολογίας στους φοιτητές του 4^{ου} εξαμήνου από το 1988.

Ως ΛΕΚΤΟΡΑΣ, ΕΠ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ και ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

Σε προπτυχιακό επίπεδο

Το διδακτικό μου έργο αφορά στη διδασκαλία των κάτωθι μαθημάτων εντεταγμένων στο πρόγραμμα σπουδών των τμημάτων του Γ.Π.Α., μόνος ή σε συνδιδασκαλία με άλλα μέλη ΔΕΠ του Εργαστηρίου Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας:

1. Γενική και Συστηματική Γεωργική Ζωολογία (Θεωρία + Εργαστήριο) 2^{ου} εξαμήνου Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.

2. Γενική και Συστηματική Γεωργική Εντομολογία (Θεωρία + Εργαστήριο) 4^ο εξαμήνου Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
3. Γενική και Συστηματική Γεωργική Ζωολογία και Εντομολογία (Θεωρία + Εργαστήριο) 2^ο εξαμήνου όλων των τμημάτων πλήν Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
4. Πανίδα Φυσικών Οικοσυστημάτων. Επιλογή 4^ο εξαμήνου τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης και Ζωϊκής Παραγωγής.
5. Γεωργική Εντομολογία και Ζωολογία (Θεωρία + Εργαστήριο) 7^ο εξαμήνου Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
6. Γεωργική Εντομολογία (Εργαστήριο) 8^ο εξαμήνου Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (Θεωρία + Εργαστήριο).
7. Ειδικά Θέματα Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας (Θεωρία + Εργαστήριο) 9^ο εξαμήνου Ειδίκευσης Φυτοπροστασίας και Περιβάλλοντος.
8. Εχθροί και Ασθένειες των Ανθοκομικών και Καλλωπιστικών Φυτών (Θεωρία + Εργαστήριο) 9^ο εξαμήνου Ειδίκευσης Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου.

Σε μεταπτυχιακό επίπεδο

Το διδακτικό μου έργο αφορά στη διδασκαλία των κάτωθι μαθημάτων στα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών "Επιστήμη και σύγχρονα συστήματα Φυτικής Παραγωγής, Φυτοπροστασίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου" «Επιστήμες και Συστήματα Φυτικής Παραγωγής» και «Αρχιτεκτονική Τοπίου» του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής του Γ.Π.Α.

1. Ειδικά Θέματα Γεωργικής Ζωολογίας (Θεωρία + Εργαστήριο).
2. Βιολογική Αντιμετώπιση εχθρών των φυτών (Θεωρία + Εργαστήριο).
3. Ειδικά Θέματα Ακαρεολογίας και Νηματοδωλογίας (Θεωρία + Εργαστήριο)
4. Ολοκληρωμένη – Βιολογική Καταπολέμηση Ασθενειών και Εχθρών στα Καρποφόρα Δένδρα και στο Αμπέλι (Θεωρία + Εργαστήριο)
5. Ολοκληρωμένη – Βιολογική Αντιμετώπιση Εχθρών και Ασθενειών (Θεωρία + Εργαστήριο)
6. Ολοκληρωμένη – Βιολογική Αντιμετώπιση Εχθρών των Καλλιεργειών (Θεωρία + Εργαστήριο)
7. Αστική και Περιαστική Οικολογία (Θεωρία + Εργαστήριο)
8. Διαχείριση Αστικού Πρασίνου (Θεωρία + Εργαστήριο)

Εκτός της ως άνω Πανεπιστημιακής διδακτικής δραστηριότητας και κατά τα διαστήματα Απρίλιος 1997 – Οκτώβριος 1997, Ιούνιος 1998 – Αύγουστος 1998, Οκτώβριος 1998 – Δεκέμβριος 1998, έλαβα μέρος στην εκπαίδευση ενός Γερμανού προπτυχιακού και τεσσάρων Ούγγρων μεταπτυχιακών φοιτητών που έγινε στο εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας σε θέματα που αφορούσαν αρπακτικά ακάρεα ιδιαίτερα της οικογένειας Phytoseiidae. Οι ως άνω φοιτητές επισκέφτηκαν τη χώρα μας μέσω των προγραμμάτων TEMPUS FAIR (Ανάπτυξη μεταπτυχιακών σπουδών στη Φυτική Παραγωγή), ERASMUS και IASTE.

β. Κ.Ε.Κ. Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών

Εισηγήσεις σε θέματα Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας στα κάτωθι σεμινάρια επαγγελματικής κατάρτισης που οργάνωσε το τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής κατά τα Ακαδημαϊκά έτη 1997-1998 και 1998-1999.

1. Δενδρώδεις Καλλιέργειες
2. Οικολογική Ελαιοκαλλιέργεια
3. Ανθοκομικές Καλλιέργειες
4. Ανάπτυξη Οικολογικής Καλλιέργειας Οπωροκηπευτικών
5. Οικολογική Καλλιέργεια Κηπευτικών

γ. Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Γεωργική Ζωολογία (Θεωρία + Εργαστήριο) του 2^{ου} εξαμήνου του Τμήματος Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, το Ακαδημαϊκό Έτος 2008-2009 (διορισμός σε θέση Ειδικού Επιστήμονα).

δ. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Σε μεταπτυχιακό επίπεδο

Βιολογική Αντιμετώπιση Εχθρών των Καλλιεργειών (Ιανουάριος 2009, 8 ώρες διδασκαλίας), Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος.

ε. Πανεπιστήμιο Κρήτης

Σε μεταπτυχιακό επίπεδο

Βιολογική Αντιμετώπιση Εχθρών των Καλλιεργειών στα Συστήματα Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας (Μάρτιος 2011, 8 ώρες διδασκαλίας), Τμήμα Βιολογίας.

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

στ. Υπουργείο Γεωργίας

Κατά καιρούς έχω λάβει μέρος σε προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης αγροτών ή σε διαλέξεις που αφορούν θέματα ζωϊκών εχθρών των καλλιεργειών και που οργανώνονται από τις κατά τόπους Διευθύνσεις Γεωργίας, ΚΕΓΕ κ.α. (Πόρος : Ιούνιος 1987, Νοέμβριος 1988, Ιούλιος 1992 - Φιλιατρά : Οκτώβριος 1991).

ζ. Πανεπιστήμιο Πατρών

Τον Ιούλιο 1991 στο πλαίσιο προγράμματος εκπαίδευσης νέων επιστημόνων (Γεωπόνων, Βιολόγων) με αντικείμενο : «Καλλιέργειες υπό κάλυψη», edίδαξα το θέμα : «Ακάρεια και νηματώδεις καλλιεργειών υπό κάλυψη».

η. ΕΛ.ΚΕ.ΠΑ.

Τον Οκτώβριο του 1993 στο πλαίσιο Σεμιναρίου με αντικείμενο : «Απλές εφαρμογές βιοτεχνολογίας στη Γεωργία », edίδαξα το θέμα : «Τα ακάρεια ως μέσον βιολογικού ελέγχου επιβλαβών αρθροπόδων» σε νέους γεωπόνους και άλλους επιστήμονες.

θ. Άλλες διδακτικές και εκπαιδευτικές δραστηριότητες

1. Τον Οκτώβριο του 1992 στο πλαίσιο Σεμιναρίου για νέους γεωπόνους με αντικείμενο: «Σύγχρονες τεχνικές ελαιοκαλλιεργειών» που οργανώθηκε από το Αναπτυξιακό Ινστιτούτο Επιμόρφωσης Μελετών και Έρευνας edίδαξα το θέμα : «Ζωϊκοί εχθροί της Ελιάς» (Ωρες διδασκαλίας 10).
2. Τον Οκτώβριο του 1992 στο πλαίσιο Σεμιναρίου με αντικείμενο «Οικολογική Γεωργία» που οργανώθηκε από το Ελληνικό Αναπτυξιακό Κέντρο edίδαξα το θέμα : «Αρπακτικά Ακάρεια της οικογένειας Phytoseiidae» σε νέους γεωπόνους και άλλους επιστήμονες (Ωρες διδασκαλίας 5).
3. Τον Νοέμβριο του 1992 στο πλαίσιο Σεμιναρίου επαγγελματικής κατάρτισης παραγωγών του Δήμου Αυλώνας με αντικείμενο «Σύγχρονοι μέθοδοι

φιστικοκαλλιέργειας» εδίδαξα το θέμα: «Ζωϊκοί εχθροί της φιστικιάς» (Ωρες διδασκαλίας 30).

4. Τον Οκτώβριο του 1993 στο πλαίσιο Σεμιναρίου στο Δήμο Τριπόλεως με αντικείμενο : «Νέες δυναμικές καλλιέργειες - Μικροί καρποί» εδίδαξα το θέμα : «Ζωϊκοί εχθροί των μικρών καρπών» (το ίδιο θέμα εδίδαξα σε νέους γεωπόνους και άλλους επιστήμονες στην Αθήνα) (Ωρες διδασκαλίας 20).
5. Τον Νοέμβριο και Δεκέμβριο του 1993 στο πλαίσιο Σεμιναρίου του Δήμου Ελευσίνας με αντικείμενο : «Ανθοκομία - Αρχιτεκτονική Τοπίου» εδίδαξα το θέμα : «Ζωϊκοί εχθροί ανθοκομικών φυτών» (Ωρες διδασκαλίας 40).
6. Τον Δεκέμβριο του 1993 και Ιανουάριο του 1994 στο πλαίσιο Σεμιναρίου επαγγελματικής κατάρτισης νέων της Γ.Γ.Ν.Γ. με αντικείμενο «Σύγχρονες Γεωργικές Εφαρμογές» εδίδαξα το θέμα : Ζωϊκοί εχθροί δενδρωδών καλλιεργειών» (Ωρες διδασκαλίας 45).
7. Τον Μάρτιο του 1994 στο πλαίσιο Σεμιναρίων των Δήμων Τυχερού και Φερών του Ν. Έβρου με αντικείμενο «Οικολογική Γεωργία» εδίδαξα το θέμα : «Ζωϊκοί εχθροί καλλιεργειών υπό κάλυψη - Συνδυασμένη αντιμετώπιση αυτών» (Ωρες διδασκαλίας 18).
8. Τον Οκτώβριο του 1994 στο πλαίσιο Σεμιναρίου των Δήμων Μύρινας και Αγίου Δημητρίου της Νήσου Λήμνου με αντικείμενο "Σύγχρονες τεχνικές αμπελοκαλλιέργειας" εδίδαξα το θέμα: "Ζωϊκοί εχθροί της αμπέλου" (Ωρες διδασκαλίας 18).
9. Τον Δεκέμβριο του 1995 και Ιανουάριο του 1996 στο πλαίσιο Σεμιναρίου επαγγελματικής κατάρτισης νέων χρηστών ναρκωτικών εντεταγμένων στο πρόγραμμα απεξάρτησης "μεθαδόνης" που οργάνωσε η Γ.Γ.Ν.Γ. σε συνεργασία με τον Ο.ΚΑ.ΝΑ. με αντικείμενο "Ανθοκομία-Κηπουρική" εδίδαξα το θέμα: "Ζωϊκοί εχθροί ανθοκομικών φυτών" (Ωρες διδασκαλίας 40).
10. Εξεταστής στην Κεντρική Επιτροπή Εξετάσεων Μετεγγραφών Εξωτερικού (Κ.Ε.Ε.Μ.Ε.) στο μάθημα “Ζωολογία Ασπονδύλων”.
11. Βαθμολογητής στην Κεντρική Επιτροπή Εξετάσεων Μετεγγραφών Εξωτερικού (Κ.Ε.Ε.Μ.Ε.) στο μάθημα “Ζωολογία Ασπονδύλων”.

V. ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

1. Επιβλέπων Καθηγητής του υποψηφίου διδάκτορος Γ. Παπαδόπουλου με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Μελέτη της βιο-οικολογίας του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus (Amblydromella) foenilis* Oudemans (Acari: Phytoseiidae)”. (Περατώθηκε)
2. Επιβλέπων Καθηγητής του υποψηφίου διδάκτορος Σ. Μπούρα με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Μελέτη της βιολογίας και διατροφικών συνηθειών ιθαγενών αρπακτικών ακάρεων της οικογένειας Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata)”. (Περατώθηκε)
3. Επιβλέπων Καθηγητής της υποψηφίας διδάκτορος Π. Κολοκυθά με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Μελέτη βιο-οικολογικών παραμέτρων και διατροφικών συνηθειών του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus (Amblydromella) athenas* Swirski & Ragusa (Acari: Phytoseiidae)”. (Περατώθηκε)
4. Επιβλέπων Καθηγητής της υποψηφίας διδάκτορος Β. Ευαγγέλου με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Χρήση μοριακών μεθόδων για τον προσδιορισμό και τη διερεύνηση της γενετικής ποικιλομορφίας ειδών της οικογένειας Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata)” (Περατώθηκε).
5. Επιβλέπων Καθηγητής του υποψηφίου διδάκτορος Θεόδωρου Σταθάκη με θέμα διδακτορικής διατριβής: Μορφολογία και συστηματική των οικογενειών Stigmaeidae και Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) (Περατώθηκε).
6. Επιβλέπων Καθηγητής της υποψηφίας διδάκτορος Αικ. Χαλδαίου (σε εξέλιξη).
7. Επιβλέπων Καθηγητής της υποψηφίας διδάκτορος Αικ. Κουτσογιαννοπούλου (σε εξέλιξη).
8. Επιβλέπων Καθηγητής του υποψηφίου διδάκτορος Βασιλείου Σιδερή με θέμα: Βιολογικές παράμετροι και αποδοτικότητα της εκτροφής του *Hermetia illucens* (L.) (Diptera: Stratiomyidae) σε διαφορετικά υποστρώματα καθώς και αξιοποίησή του ως ζωοτροφή σε παραγωγικά ζώα (σε εξέλιξη).
9. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίας διδάκτορος Μαρίας Γιαννέλη με θέμα: “Ποικιλότητα και οικολογικός ρόλος των μικροασπονδύλων σε σχέση με τον χλωριδικό πλούτο και τη δομή της φυτοκοινότητας”, η οποία διεξήχθει στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου στον Τομέα Διαχείρισης Οικοσυστημάτων του Τμήματος Περιβάλλοντος. (Περατώθηκε)

10. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Ν. Παλυβού με θέμα: “Συμβολή στη μελέτη των ακάρεων των αποθηκών στην Ελλάδα”. (Περατώθηκε)
11. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίας διδάκτορας Ε. Μαλανδράκη με θέμα: “Συμβολή στη μελέτη της μορφολογίας και συστηματικής των Eriophyoidea (Acari: Prostigmata) στην Ελλάδα”. (Περατώθηκε)
12. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Α. Τσαγκαράκη με θέμα: “Παρουσία και εποχιακή διακύμανση μικροαρθροπόδων και του νηματώδους *Tylenchulus semipenetrans* σε εσπεριδοειδή”.(Περατώθηκε)
13. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Σ. Αντωνάτου με θέμα διδακτορικής διατριβής “Ποιοτική και ποσοτική μελέτη Ορθροπτέρων των λιβαδιών”. (Περατώθηκε)
14. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίου διδάκτορας Α. Μπαρμπετάκη με θέμα διδακτορικής διατριβής “Είδη του γένους *Orius* ως παράγοντες βιολογικής καταπολέμησης εντόμων-εχθρών κηπευτικών καλλιεργειών”. (Περατώθηκε)
15. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Ε. Μπαδιεριτάκη με θέμα διδακτορικής διατριβής “Μελέτη ακάρεων και θυσσανοπτέρων σε είδη του γένους *Medicago* (Οικ. Fabaceae) και κολεοπτέρων εδάφους σε καλλιεργούμενη μηδική (*Medicago sativa* L.)”. (Περατώθηκε)
16. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Γ. Χιντζόγλου με θέμα διδακτορικής διατριβής “Μελέτη των μικροαρθροπόδων σίτου και ορύζης κατά την καλλιέργεια ως την αποθήκευση, στην Ελλάδα”. (Περατώθηκε)
17. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίας διδάκτορας Ι. Λύτρα με θέμα διδακτορικής διατριβής “Παρουσία, εποχιακή διακύμανση και αξιολόγηση του κρατούντος συστήματος αντιμετώπισης των Culicidae (Insecta: Diptera) σε οριζώνες της Ελλάδας”. (Περατώθηκε)

18. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίας διδάκτορας Κ. Αρβανίτη (σε εξέλιξη)
19. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Ι. Παπαναστασίου (σε εξέλιξη)
20. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίας διδάκτορας Α. Δρούτσα (σε εξέλιξη)
21. Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίας διδάκτορας Λ. Παπουτσή (σε εξέλιξη)
22. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του υποψηφίου διδάκτορας Κ. Ηρακλέους με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Συμβολή στη μελέτη του αλευρώδη του καπνού [*Bemisia tabaci* (Gennadius)] και του παρασιτισμού του στην Κύπρο”.
23. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του υποψηφίου διδάκτορας Κ. Σουλιώτη με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Συμβολή στην μελέτη των Chrysopidae (Neuroptera) και ειδικότερα του *Chrysoperla carnea* Steph. αρπακτικού αφίδων και ο ρόλος του στην καταπολέμηση αφίδων σε θερμοκήπια”.
24. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της υποψηφίας διδάκτορας Ε. Πάνου με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Συμβολή στην ταξινόμηση και μελέτη των τροφικών απαιτήσεων των Tydeidae (Acari : Prostigmata) της Ελλάδος”.
25. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του υποψηφίου διδάκτορας Ν. Μπακανδρίτσου με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Αντιμετώπιση των ακαριάσεων των μελισσών με τη χρήση μη παρασιτοκτόνων ουσιών”.
26. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του υποψηφίου διδάκτορας Χ. Αθανασίου με θέμα διδακτορικής διατριβής: “Συμβολή στη μελέτη Κολεοπτέρων εχθρών αποθηκευμένων δημητριακών και συναφών προϊόντων στην Ελλάδα”.
27. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του υποψηφίου διδάκτορας Γ. Μπούφα με θέμα: “Οικολογική μελέτη του αρπακτικού ακάρεως *Euseius finlandicus* (Acari: Phytoseiidae)”.
28. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του υποψηφίου διδάκτορας Π. Ηλιόπουλου με θέμα: “Μελέτη του παρασιτοειδούς *Venturia canescens* (Hymenoptera: Ichneumonidae) ως παράγοντα βιολογικής καταπολέμισης Λεπιδοπτέρων – εχθρών των αποθηκευμένων γεωργικών προϊόντων”.
29. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της υποψηφίας διδάκτορας Σ. Παπαδοπούλου με θέμα: “Συμβολή στη μελέτη της βιολογίας και ηθολογίας του *Lasioderma*

serricornis Fabricius (Coleoptera: Anobiidae) σε αποθηκευμένο καπνό στη Βόρεια Ελλάδα και αντιμετώπισή του με χρήση διαφόρων τύπων παγίδων”.

30. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του υποψηφίου διδάκτορας Δ. Κοντοδήμα με θέμα: “Μελέτη της οικολογίας των *Nephus includens* (Kirsch) και *Nephus bisignatus* (Boheman) (Coleoptera: Coccinellidae), φυσικών εχθρών του *Planococcus citri* (Risso) (Homoptera: Pseudococcidae)”.
31. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της υποψηφίας διδάκτορας Ε. Καπαξίδη με θέμα: “Ποιοτική και ποσοτική μελέτη της ακαρεοπανίδος λειμώνων και λιβαδιών”.
32. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Γ. Κολιόπουλου με θέμα διδακτορικής διατριβής “Συμβολή στη μελέτη παρουσίας, εξάπλωσης, βιολογίας και καταπολέμησης του *Aedes cretinus* Edwards και άλλων ανθρωπόφιλων Culicidae στον Ν. Αττικής”.
33. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίου διδάκτορας Μ. Παππά με θέμα διδακτορικής διατριβής “Οικολογική μελέτη του αρπακτικού εντόμου *Dichochrysa prasina* Burmeister (Neuroptera: Chrysopidae)”.
34. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της υποψηφίου διδάκτορας Δ. Μασέλου με θέμα διδακτορικής διατριβής “Μελέτη της επίδρασης του φυτοπαρασιτισμού, του επιπέδου πείνας και της ενδομαδικής θήρευσης (IGP) στην λειτουργική απόκριση πολυφάγων αρπακτικών”.
35. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Η. Κιούλου με θέμα διδακτορικής διατριβής “Μελέτη της ανθεκτικότητας των κουνουπιών σε σκευάσματα που χρησιμοποιούνται για την καταπολέμησή τους στην Ελλάδα”.
36. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορας Α. Γιατρόπουλου με θέμα διδακτορικής διατριβής “Παρουσία του εισβάλλοντος είδους κουνουπιού *Aedes albopictus* (Skuse 1985) στην Αττική: Διασπορά, εποχιακή διακύμανση, αντιμετώπιση και ανταγωνιστικές αλληλεπιδράσεις με το ιθαγενές είδος *Aedes cretinus* (Edwards 1921)”.

VI. ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

1. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Σ. Μπούρα με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Συμβολή στη μελέτη της βιολογίας και τροφικών συνηθειών ακάρεων της οικογένειας Phytoseiidae”. (Περατώθηκε)
2. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Π. Ηλιόπουλου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη της μορφολογίας και ταξινόμησης αρπακτικών ακάρεων της οικογένειας Cheyletidae (Acari: Prostigmata) στην Ελλάδα”. (Περατώθηκε)
3. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Π. Κολοκυθά με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Συμβολή στη μελέτη της βιολογίας και τροφικών συνηθειών του *Typhlodromus cotoneastri* Wainstein (Acari: Phytoseiidae)”. (Περατώθηκε)
4. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Σ. Καραχάλιου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Ποιοτική και ποσοτική ανάλυση της ακαρεοπανίδας καλλιέργειας μανιταριών του είδους *Pleurotus ostreatus*”. (Περατώθηκε)
5. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Γ. Ψυχάρη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Ποιοτική και ποσοτική ανάλυση της αρθροποδοπανίδος σε διαφορετικές ποικιλίες βάμβακος”. (Περατώθηκε)
6. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Π. Σιόντη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη της μορφολογίας και ταξινόμησης των αρπακτικών ακάρεων της οικογένειας Cunaxidae (Acari: Prostigmata) στην Ελλάδα”. (Περατώθηκε)
7. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Σ. Σκαμνέλη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη αρθροπόδων σε καλλιέργεια βάμβακος” (Περατώθηκε)
8. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Β. Τσουκανά με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Επίδραση της θερμοκρασίας στην ανάπτυξη και

ωοπαραγωγή του αρπακτικού ακάρεως *Amblyseius* (= *Iphiseius*) *degenerans* (Berlese) (Acari: Phytoseiidae)”. (Περατώθηκε)

9. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Α. Ζαχαρή με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Ευαισθησία του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus* (*Amblydromella*) *foenilis* (Acari: Mesostigmata) στον οξυχλωριούχο χαλκό και στο propargite, σε συνθήκες εργαστηρίου”. (Περατώθηκε)
10. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Α. Καραδήμου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Εποχιακή εμφάνιση του εντόμου *Thaumetopaea pityocampa* (Lepidoptera: Thaumetopaeidae) σε πεύκα αστικού πρασίνου”. (Περατώθηκε)
11. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Μ. Γραμματικάκη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Λειτουργική απόκριση του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus athenas* Swirski and Ragusa με λεία *Tetranychus urticae* Koch”. (Περατώθηκε)
12. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Β. Ευαγγέλου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Χρήση μοριακών δεικτών για τη διάκριση πληθυσμών των αρπακτικών εντόμων *Macrolophus pygmaeus* και *Macrolophus melanotoma* (Hemiptera: Miridae)”. (Περατώθηκε)
13. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Θ. Σταθάκη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Αρπακτικά ακάρεα της οικογένειας Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) σε αυτοφυή φυτά της Κρήτης”. (Περατώθηκε)
14. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Γ. Γιωνά με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Φυτοφάγα και αρπακτικά ακάρεα καλλωπιστικών φυτών αστικού πρασίνου” (Περατώθηκε)
15. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Στ. Ψαρουδάκη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Επίδραση γεωργικών φαρμάκων στα αρπακτικά αρθρόποδα *Iphiseius degenerans* (Acari: Phytoseiidae) & *Nesidiocoris tenuis* (Heteroptera: Miridae)” (Περατώθηκε)
16. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Αθ. Παπαθανάση με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Βιολογικές και πληθυσμιακές παράμετροι του

κοκκοειδούς *Chrysomphalus aonidum* σε διάφορες ποικιλίες εσπεριδοειδών” (Περατώθηκε)

17. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Α. Ανδρέου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: Επίδραση ουσιών φυτικής προέλευσης σε βιολογικές παραμέτρους και τη θνησιμότητα του *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)” (Περατώθηκε)
18. Επιβλέπων Καθηγητής του μεταπτυχιακού φοιτητή Β. Κωστακιώτη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “ Επίδραση εντομοπαθογόνων μυκήτων σε έντομα αστικού πρασίνου” (Περατώθηκε)
19. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Δ. Δημοπούλου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη βιο-οικολογικών παραμέτρων του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus (Anthoseius) recki* Weinstein (Acari: Phytoseiidae)” (σε εξέλιξη)
20. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Σ. Δερβίσογλου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Βιολογικές παράμετροι του εντόμου *Closterotomus (=Calocoris) trivialis* επί των ειδών *Olea europea*, *Parietaria diffusa*, *Urtica urens* σε διάφορες θερμοκρασίες” (σε εξέλιξη)
21. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Α. Αμπατζή με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Ποικιλότητα ειδών αυχενορρύγχων (Auchenorrhyncha) σε καλλιέργειες μηδικής, σε δύο περιοχές της Ελλάδας” (σε εξέλιξη)
22. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Ζ. Θάνου (σε εξέλιξη)
23. Επιβλέπων Καθηγητής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Μ. Ανδριολάτου (σε εξέλιξη)
24. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Σ. Αντωνάτου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη της βιολογίας του *Gynaikothrips ficorum* Marshal (Thysanoptera: Phloeothripidae)”.
25. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Λ. Καλμούκου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Επίδραση της λίπανσης και της ζιζανιοκτονίας στην αρθροποδοπανίδα σε διαφορετικές ποικιλίες βάμβακος”.
26. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Ν. Γαραντωνάκη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη βιολογικών παραμέτρων του

παρασιτοειδούς *Aphidius colemani* Viereck επί της αφίδας *Aphis gossypii* Glover”.

27. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Γ. Πετεινάτου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Εποχιακή εμφάνιση, παρασιτισμός και εξάπλωση του εντόμου *Cameraria ochridella* (Lepidoptera: Gracillariidae), εχθρού της υποκαστανιάς”.
28. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Α. Βιολάρη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Εποχιακή διακύμανση και ένταση της προσβολής των Psyllidae σε δύο ποικιλίες φιστικιάς”.
29. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Ν. Σταυρακάκη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Ποιοτική και ποσοτική μελέτη της ακαρεοπανίδας κόπρου αγροτικών ζώων”.
30. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Σ. Μήλλα με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Παρούσα γνώση επί του προβλήματος του *Rhynchorhynchus ferrugineus* στα φοινικοειδή της Αττικής, και μελέτη της γενετικής ποικιλομορφίας του εντόμου στην Ελλάδα ”
31. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Αικ. Χαλδαίου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη επί των Auchenorrhyncha (Insecta: Hemiptera: Homoptera) σε εσπεριδοειδώνες στην Ελλάδα”
32. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Χρ. Τράκα με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Επίδραση αιθερίων ελαίων και υδρολυμάτων σε επιβλαβή έντομα και ακάρεα κηπευτικών καλλιεργειών”
33. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Κ. Λέκκα με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Μελέτη της ακαρεοπανίδας επί λειχήνων στην φυσιτιά, ελιά και αμυγδαλιά”.
34. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Θ.-Α. Δημητρίου με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Παρούσα γνώση επί των *Culicoides* spp. (Οικογένεια Ceratorogonidae) την Ελλάδα· η περίπτωση του καταρροϊκού πυρετού”

35. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής του μεταπτυχιακού φοιτητή Σπ. Βλογιαννίτη με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Ανάλυση ανθεκτικότητας του *Varroa destructor* σε ακαρεοκτόνα”.
36. Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας Π.-Χρ. Μπέτση με θέμα μεταπτυχιακής μελέτης: “Επίδραση ήπιων εντομοκτόνων στην συμπεριφορά και σε βιολογικές παραμέτρους του αρπακτικού εντόμου *Macrolophus pygmaeus* (Rambur) (Hemiptera: Miridae)”

VII. ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

Συμμετοχή ως επιβλέπων ή ως μέλος σε πολλές επιτροπές ερευνητικών πτυχιακών μελετών στο Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας (πέραν των 100).

VIII. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

i. Διεθνή

α. Με εργασία

1. 4th International Congress of the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions. Kamena Vourla, 1987.
2. 5th International Congress of the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions. Irakleion, Crete.
3. 7th International Congress of the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions. Athens, Greece, 1-5 April 1996.
4. 15th International Congress on the Science and Cultivation of Edible Fungi. Maastricht, Netherlands, May 15-19, 2000.
5. VII European Congress of Entomology. Thessaloniki, Greece, October 7 - 13, 2002. (Μέλος της Οργανωτικής και της Επιστημονικής Επιτροπής).
6. 2nd International Symposium on Plant Health in Urban Horticulture. Berlin, Germany, August 27-29, 2003.
7. 5th Symposium European Association of Acarologists. Berlin, Germany, July 26-30, 2004.

8. 7th Symposium of the European Association of Acarologists, Vienna, Austria, 3-13 July 2012
9. 4th Meeting of the IOBC Working Group Integrated Control of Plant-feeding Mites, Paphos, Cyprus, 9-12 September 2013
10. 2013 ESA Annual Meeting. Austin, Texas, 9-14 November 2013.
11. XXIX International Horticultural Congress, 17-22 Aug. 2014, Brisbane, Australia.
12. 8th Symposium of the European Association of Acarologists, Valencia, Spain, 11-15 July 2016

β. Χωρίς εργασία

13. Combating Insecticide Resistance. Thessaloniki, Greece, May 27, 1999.
14. International Conference on Urban Horticulture. Wädenswil (University of Applied Sciences Wädenswil), Ελβετία. 2-6 Σεπτεμβρίου 2002.
15. European Meeting of the IOBC “Integrated Control in Viticulture”. Volos, Greece, March 19-22, 2003.
16. 1st International Conference on Turfgrass Management and Science for Sport Fields. Αθήνα, 2-7 Ιουνίου 2003. (Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής)
17. ISHS 5th International Symposium on Artificial Lighting in Horticulture. Lillehammer, Norway, June 21-24, 2005.
18. International Symposium on Growing Media. Angers, France, September 4-10, 2005.
19. ISHS, VI International Symposium “New Floricultural Crops”, Madeira, June 11-15, 2007.
20. ISHS, Symposium on Woody Ornamentals, Pruhonice, Czech Republic, May 26-30, 2008.
21. ISHS, Eucarpia. Leiden, The Netherlands, August 31 – September 5, 2009.
22. 28th International Horticultural Congress, Lisbon, Portugal, August 22-27, 2010.

ii. Ελληνικά

a. Με εργασία

1. Α΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Αθήνα, 6-8 Νοεμβρίου 1985.
2. Β΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Αθήνα, 11-13 Νοεμβρίου 1987.
3. Δ΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Βόλος, 14-17 Οκτωβρίου 1991.
4. Ε΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Αθήνα, 8-10 Νοεμβρίου 1993.
5. ΣΤ΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Χανιά, 31 Οκτωβρίου-3 Νοεμβρίου 1995.
6. Α΄ Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο. Δράμα, 6-8 Νοεμβρίου 1996.
7. 7^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καβάλα, 21-24 Οκτωβρίου 1997.
8. 8^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Χαλκίδα, 2-5 Νοεμβρίου 1999. (Γραμματέας της Οργανωτικής Επιτροπής).
9. 2^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο. Ιωάννινα, 4-6 Οκτωβρίου 2000.
10. 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου 2001. (Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής).
11. 21^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών. Ιωάννινα, 8-10 Οκτωβρίου, 2003. (Κριτής Επιστημονικών Εργασιών που δημοσιεύτηκαν στα Πρακτικά του Συνεδρίου)
12. 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Ηράκλειο, 4-7 Νοεμβρίου, 2003..
13. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα, 11-14 Οκτωβρίου, 2005. (Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής).
14. 12^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Λάρνακα, Κύπρος, 13-16 Νοεμβρίου, 2007.
15. 6^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο. Λεωνίδιο Αρκαδίας, 2-4 Οκτωβρίου, 2008.
16. 13^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Αλεξανδρούπολη, 3-6 Νοεμβρίου, 2009.
17. 14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Ναύπλιο, 11-14 Οκτωβρίου, 2011.
18. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καβάλα, 22-25 Οκτωβρίου, 2013.

19. 8^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη, 1-2 Οκτωβρίου, 2014.
20. 16^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Ηράκλειο, 20-23 Οκτωβρίου 2015.

β. Χωρίς εργασία

21. Δημερίδα: “Το Αγροτικό Πρόβλημα της Ελλάδος”. Γ.Π.Α. Αθήνα, 7-8 Μαΐου, 1997.
22. 2^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας “Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα: Γεωργία – Καταναλωτής – Περιβάλλον”. Λάρισα, 5-7 Μαΐου, 1998.
23. Γενετικά Τροποποιημένοι Οργανισμοί στη Γεωργία – Παρόν και Μέλλον. Αθήνα, 8 Σεπτεμβρίου 1998.
24. Συνέδριο – Συνάντηση Εργασίας “Γεωργία και Περιβάλλον”. Αθήνα, 25 Φεβρουαρίου 2000.
25. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανθοκομίας. Βόλος, 24-26 Μαΐου 2000.
26. 3^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας. “Η Φυτοπροστασία στην Ολοκληρωμένη Διαχείριση της Παραγωγής”. Λάρισα, 6-8 Μαρτίου 2001.
27. 20^ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Λάρνακα, Κύπρος, 29 Οκτωβρίου - 1 Νοεμβρίου 2001.
28. 1^ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας-Σηροτροφίας. Αθήνα, 29 Νοεμβρίου - 1 Δεκεμβρίου 2002.
29. 4^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας. “Η Φυτοπροστασία σήμερα”. Λάρισα, 2-4 Μαρτίου, 2004.
30. 2^ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας-Σηροτροφίας. Αθήνα, 21-23 Μαΐου, 2004.
31. 5^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας “Φυτοπροστασία: Ποιότητα και ασφάλεια των γεωργικών προϊόντων-τροφίμων”. Λάρισα, 23-25 Φεβρουαρίου, 2010.
32. Ημερίδα με θέμα: “Σύγχρονη δακοκτονία: Ορθολογική χρήση των φυτοφαρμάκων-για την παραγωγή ποιοτικών προϊόντων & την προστασία του περιβάλλοντος” που διοργανώθηκε από την Π.Ε.Ε.Γ.Ε.Π., το Γ.Π.Α., την

Π.Ο.Σ.Γ. και το ΓΕΩΤ.Ε.Ε. και πραγματοποιήθηκε στις 3 Φεβρουαρίου 2011 στο Γ.Π.Α.

33. Ημερίδα με θέμα: «Νέοι εντομολογικοί εχθροί στη χώρα μας: *Tuta absoluta* (φυλλορύκτης της τομάτας) & *Rhynchophorus ferrugineus* (ρυγχοφόρος των φοινικοειδών): αποκτηθείσα εμπειρία, νεώτερα δεδομένα & χρήσιμα συμπεράσματα» που οργανώθηκε από την Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος στο Γ.Π.Α. στις 18 Φεβρουαρίου 2011.

IX. ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΗΜΕΡΙΔΕΣ

Προσκεκλημένος Εισηγητής - Ομιλητής

1. Ημερίδα με θέμα: “Επιζήμια έντομα και ακάρεα αστικού πρασίνου”. Ι.Γ.Ε. Κτήμα Συγγρού, 15-12-2005. Εναρκτήρια ομιλία: “Γενικά περί εχθρών αστικού πρασίνου”.
2. Ημερίδα με θέμα: “Φυτοπροστασία των λαχανικών υπό κάλυψη”. Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών Κύπρου. Εισήγηση: “Επιζήμια ακάρεα θερμοκηπιακών καλλιέργειών και η ολοκληρωμένη αντιμετώπισή τους”.
3. Ημερίδα με θέμα: "Ολοκληρωμένη αντιμετώπιση επιβλαβών εντόμων και ακάρεων" που οργανώθηκε από την Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος στη Θεσσαλονίκη στο πλαίσιο της AGROTICA ανέπτυξα το θέμα: "Ακάρεα ως μέσον βιολογικού ελέγχου επιβλαβών εντόμων και ακάρεων".
4. Προσκεκλημένος ομιλητής στο Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών Κύπρου με θέμα: “Τα ακάρεα ως μέσο βιολογικού ελέγχου επιβλαβών αρθροπόδων”.
5. 3^ο Συνέδριο Σαντορίνης Cherry Tomato. 8-9 Ιουλίου 2011. Εισήγηση: “*Tuta absoluta* (Lepidoptera: Gelechiidae), ένας νέος εχθρός της τομάτας στην Ελλάδα και η ολοκληρωμένη αντιμετώπισή του”.

X. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. Μέλος της Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής του VIIth European Congress of Entomology. Thessaloniki, Greece, October 7-13, 2002.

2. Γραμματέας της Οργανωτικής Επιτροπής του 8^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου που έγινε στη Χαλκίδα στις 2-5 Νοεμβρίου 1999.
3. Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου που έγινε στα Ιωάννινα στις 13-16 Νοεμβρίου 2001.
4. Ως Πρόεδρος της Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος, οργανωτής και μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου που έγινε στη Λίμνη Πλαστήρα, Καρδίτσα, 11-14 Οκτωβρίου 2005.
5. Ως Πρόεδρος της Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος, οργανωτής του 12^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου που έγινε στη Λάρνακα της Κύπρου, 13-16 Νοεμβρίου του 2007.
6. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 1st International Conference on Turfgrass Management and Science for Sports Fields. June 2-7, 2003, Athens, Greece.

XI. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΝ

1. Επιμέλεια σύνταξης του προγράμματος του VIIth European Congress of Entomology. Thessaloniki, Greece, October 7-13, 2002.
2. Επιμέλεια έκδοσης των πρακτικών του 8^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου που έγινε στη Χαλκίδα στις 2-5 Νοεμβρίου 1999.
3. Επιμέλεια έκδοσης των πρακτικών του 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου που έγινε στη Λίμνη Πλαστήρα, Καρδίτσα, 11-14 Οκτωβρίου 2005.

XII. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΜΒΟΥΛΙΑ

1. Αναπληρωματικό μέλος του Ανωτάτου Συμβουλίου Γεωργικών Φαρμάκων (Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ.) από το έτος 2008 έως την κατάργησή του.
2. Μέλος του Επιστημονικού Συμβουλίου του Ινστιτούτου Προστασίας Φυτών Πάτρας κατά τα έτη 2009-2010.

XIII. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Συμμετείχα στα παρακάτω ερευνητικά προγράμματα:

1. Καταπολέμηση των αφίδων και των αφιδομεταφερομένων ιών με έμφαση σε βιοτεχνολογικές μεθόδους. (STRIDE-HELLAS). (Επιστημονικός συνεργάτης).
2. Τα ακάρεα ως μέσον βιολογικού ελέγχου επιβλαβών αρθροπόδων (ΠΕΝΕΔ 91 ΕΔ 267). (Επιστημονικός συνεργάτης).
3. Πιθανή εφαρμογή των επιεφυμενιδικών φυσικών προϊόντων του φυτού *Dittrichia viscosa* για τη συνδυασμένη αντιμετώπιση ασθενειών και εχθρών των καλλιεργειών, των υπερβολικών απωλειών νερού και της αυξημένης UV-B ακτινοβολίας (ΠΕΝΕΔ 1999). (Επιστημονικός συνεργάτης).
4. Εντατική παραγωγή πατατόσπορου. Ερευνητική συνεργασία Κύπρου και Ελλάδας (Χρηματοδοτήθηκε από το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας Κύπρου). (Μέλος της ερευνητικής ομάδας).
5. Βιοοικολογία και διατροφικές συνήθειες ιθαγενών αρπακτικών ειδών ακάρεων της οικογένειας Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata). ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΣ Ι: Υποτροφίες έρευνας με προτεραιότητα στη βασική έρευνα (Επιστημονικός Υπεύθυνος, Εγκρίθηκε αλλά δεν χρηματοδοτήθηκε)

XIV. ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- Erasmus
- Tempus
- IASTE

XV. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ

- Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος (Πρόεδρος του Δ.Σ. κατά τα έτη 2004-2005 και 2006-2007)
- Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία
- Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρεία
- Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας - Σηροτροφίας
- Ευρωπαϊκή Ένωση Ακαρεολόγων (EUR.A.AC.)
- Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.)
- Systematic and Applied Acarology Society (London, England)

XVI. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ – ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών: 1981-1985 (κατά τη διάρκεια των σπουδών μου στην Α.Γ.Σ.Α.).
- Υπουργείο Παιδείας: 1986-1992 (ως Ε.Μ.Υ. για την εκπόνηση της διδακτορικής μου διατριβής).
- D.A. CHANT FELLOWSHIP από Indira Publishing House, Michigan , U.S.A. Για την ολοκλήρωση του πονήματος “Phytoseiidae of Greece and Cyprus (Acari: Mesostigmata)”.
- Βραβείο Ακαδημίας Αθηνών και Αριστεία στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση 2011 από το Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων για την επιστημονική μονογραφία με τίτλο “Phytoseiidae of Greece and Cyprus (Acari: Mesostigmata)”.

XVII. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Μέλος της Συγκλήτου του Γ.Π.Α. ως εκπρόσωπος των Ε.Μ.Υ. (Ειδικών Μεταπτυχιακών Υποτρόφων) τα ακαδημαϊκά έτη 1991-1992 και 1992-1993.
2. Αναπληρωματικό μέλος της Συγκλήτου του Γ.Π.Α. ως εκπρόσωπος των Ε.Μ.Υ. το ακαδημαϊκό έτος 1990-1991.
3. Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής ως εκπρόσωπος των Ε.Μ.Υ. κατά τα ακαδημαϊκά έτη 1990-1991, 1991-1992 και 1992-1993.
4. Αναπληρωματικό μέλος της Συγκλήτου του Γ.Π.Α. ως εκπρόσωπος του τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής κατά το Ακαδημαϊκό έτος 1997-1998.
5. Μέλος της Συγκλήτου του Γ.Π.Α. ως εκπρόσωπος του τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής κατά τα Ακαδημαϊκά έτη 2001-2002 και 2007-2008.
6. Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής από το 1995 έως σήμερα.
7. Αναπληρωτής Πρόεδρος του τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής κατά τα Ακαδημαϊκά Έτη 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012 και 2012-2013.

8. Πρόεδρος του τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής για τα Ακαδημαϊκά Έτη 2013-2014.
9. Πρύτανης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών από το Σεπτέμβριο του 2014 έως 2018.
10. Διευθυντής του Τομέα Φυτοπροστασίας και Περιβάλλοντος του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής του Γ.Π.Α. κατά τα Ακαδημαϊκά Έτη 2010-2011, 2011-2012 και 2012-2013.
11. Διευθυντής του Εργαστηρίου Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας του Γ.Π.Α. από το Σεπτέμβριο του 2015 έως σήμερα.
12. Διευθυντής του Εργαστηρίου Γεωργικής Σηροτροφίας και Μελισσοκομίας του Γ.Π.Α. από το Σεπτέμβριο του 2017 έως σήμερα.
13. Μέλος της Ομάδας Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜΕΑ) του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής του Γ.Π.Α.
14. Μέλος της Επιτροπής Αναθεώρησης του Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής του Γ.Π.Α.
15. Μέλος της Επιτροπής Εσωτερικής Αξιολόγησης του Π.Μ.Σ. του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
16. Μέλος της Επιτροπής ανακήρυξης υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής από το Ακαδημαϊκό έτος 1998-1999 έως σήμερα.
17. Μέλος της Επιτροπής εγγραφής στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής φοιτητών για λόγους υγείας.
18. Μέλος της Επιτροπής διεξαγωγής εξετάσεων εισαγωγής στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής από άλλα τμήματα των Ελληνικών Πανεπιστημίων.
19. Μέλος του Δ.Σ. του συλλόγου μελών ΔΕΠ του Γ.Π.Α. κατά τα έτη 2004-2005.
20. Ταμίας του Δ.Σ. του συλλόγου μελών ΔΕΠ του Γ.Π.Α. κατά τα έτη 2005-2006.
21. Πρόεδρος του Δ.Σ. του συλλόγου μελών ΔΕΠ του Γ.Π.Α. κατά τα έτη 2008-2009.
22. Υπαρχηγός Πολιτικής Άμυνας του Γ.Π.Α. (Υπεύθυνος πυρασφάλειας).
23. Μέλος διαφόρων επιτροπών του Γ.Π.Α.
24. Μέλος του Δ.Σ. της Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος από το έτος 1997 έως 2003 και 2010-2011.
25. Πρόεδρος του Δ.Σ. της Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος κατά τα έτη 2004-2005 και 2006-2007.

XVIII. ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

- **Κριτής εργασιών σε διεθνή και ελληνικά επιστημονικά περιοδικά.**

Κριτής επιστημονικών άρθρων των παρακάτω επιστημονικών περιοδικών και συνεδρίων:

- International Journal of Acarology
- Experimental and Applied Acarology
- Acta Horticulturae
- Entomologia Hellenica (μέλος της Συντακτικής Επιτροπής)
- Journal of Agricultural Science and Technology
- Zootaxa
- Hellenic Plant Protection Journal
- Acarologia
- Proceedings of 7th EURAC Symposium
- **Κριτής της επιστημονικής μονογραφίας των Harold A. Denmark and Gregory A. Evans (2011) με τίτλο “Phytoseiidae of North America and Hawaii”, Indira Publishing House, Michigan USA, pp 451.**
- **Μέλος της Επιτροπής Κρίσης του βιβλίου “Φυτοπροστασία” που εκδόθηκε από το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο για τα Τεχνικά Επαγγελματικά Εκπαιδευτήρια.**
- **Μέλος της Επιτροπής Κρίσης του βιβλίου “Μελισσοκομία-Σηροτροφία” που εκδόθηκε από το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο για τα Τεχνικά Επαγγελματικά Εκπαιδευτήρια.**
- **Αξιολογητής ερευνητικών προτάσεων**

IKYDA: "Επίδραση της τροφικής δραστηριότητας ζωοφυτοφάγων αρπακτικών εντόμων μέσω του φυτού ξενιστή σε φυτοφάγα είδη εχθρών"

XIX. ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ

Υπάρχουν συνολικά περί τις 900 ετεροαναφορές και h-index 14.

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

A. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

Γ. Θ. Παπαδούλης. 1994. Συμβολή στη μελέτη της μορφολογίας και συστηματικής των Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) που απαντούν στην Ελληνική χλωρίδα. Γ.Π.Α., 462 σελ.

B. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

I. Κατάλογος Δημοσιεύσεων

α. Διεθνή περιοδικά με σύστημα κριτών

1. **Emmanouel, N.G. and G.Th. Papadoulis. 1987.** *Panonychus citri* (McGregor) (Tetranychidae) and *Eriophyes medicaginis* K. (Eriophyidae): Two important Phytophagous Mites Recorded for the first time in Greece. *Entomologia Hellenica* 5: 3-6.
2. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1988.** *Typhlodromus erymanthii*. A New Species of the Family Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) from Greece. *Entomologia Hellenica* 6: 3-6.
3. **Emmanouel, N.G. and G.Th. Papadoulis. 1989.** Acari Recorded As New for the First Time in Greece. *Biologia Gallo-hellenica*. 15: 147 - 151.
4. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1990.** Two New Species of the Genus *Typhlodromus* Scheuten (Acari: Phytoseiidae) from Greece. *Entomologia Hellenica* 8: 11-19.
5. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1990.** Phytoseiid Mites of Greece: New Records of Species and Description of the Male and Immature Stages of *Typhlodromus erymanthii* Papadoulis and Emmanouel. *Biologia Gallo-hellenica*. 17: 13-26.
6. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1991.** Two new species of *Amblyseius* Berlese (Acari: Phytoseiidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 17(4): 265-269.

7. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1991.** The genus *Amblyseius* (Acari: Phytoseiidae) in Greece, with the Description of a New Species. *Entomologia Hellenica*. 9: 35-62.
8. **Buchelos, C.Th. and G.Th. Papadoulis. 1991.** Occurrence of *Malachius* sp. (Coleoptera: Malachiidae) larvae in houses in Southern Greece. *Ann. Inst. Phytopath. Benaki* (new ser.) 17: 99-102 (Scientific note).
9. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1993.** New records of phytoseiid mites from Greece with a description of the larva of *Typhlodromus erymanthii* Papadoulis & Emmanouel (Acarina: Phytoseiidae). *Internat. J. Acarol.* 19(1): 51-56.
10. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1993.** New records of phytoseiid mites from Greece with descriptions of two new species of *Typhlodromus* Scheuten (Acarina: Phytoseiidae). *Internat. J. Acarol.* 19(4): 321-328.
11. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1994.** A new species of *Typhlodromus* Scheuten (Acari: Phytoseiidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 20(3): 183-187.
12. **Papadoulis, G.Th. 1995.** A new species of *Amblyseius* Berlese (Acari: Phytoseiidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 21(2): 93-97.
13. **Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel 1997.** New records of phytoseiid mites from Greece with description of *Typhlodromus kimbasi* sp. nov. (Acarina: Phytoseiidae). *Acarologia* 38(1): 21-28
14. **Hatzinikolis, E.N. and G.Th. Papadoulis. 1997.** *Aegyptobia kerkyrae* sp. nov. (Acari: Tenuipalpidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 23(2): 139-142.
15. **Papadoulis G.Th. 1997.** Two new species of the genus *Amblyseius* Berlese (Acari: Phytoseiidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 23(2): 133-138.
16. **Hatzinikolis, E. N., G.Th. Papadoulis and H.N. Panou. 1999.** Revision of the genus *Cenopalpus* Pritchard and Baker (Acari: Tenuipalpidae) and description of two new species from Greece. *Internat. J. Acarol.* 25(2): 129-140.
17. **Kapaxidi, E.V. and G.Th. Papadoulis. 1999.** New records of stigmatid mites from Greece with description of a new species (Acari: Stigmatidae). *Internat. J. Acarol.* 25(2): 141-144.

18. **Hatzinikolis, H.N., E.N. Panou and G.Th. Papadoulis. 1999.** Three new species of *Cenopalpus* Pritchard and Baker (Acari: Tenuipalpidae) from *Rubus* in Greece. *Internat. J. Acarol.* 25(4): 275-287.
19. **Hatzinikolis, H.N. and G.Th. Papadoulis. 1999.** *Cenopalpus scoopsetus* sp. nov. (Acari: Tenuipalpidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 25(4): 289-291.
20. **Hatzinikolis, H.N., G.Th. Papadoulis and E.V. Kapaxidi. 2001.** A new species of *Cenopalpus* (Acari: Tenuipalpidae) from grape vines in Greece. *Internat. J. Acarol.* 27(1): 35-40.
21. **Eliopoulos, P.A. and G.Th. Papadoulis. 2001.** New records of mites (Acari: Cheyletidae) from stored products with description of a new species in Greece. *Internat. J. Acarol.* 27(1): 29-33.
22. **Athanasiou, C.G., N.E. Palyvos, P.A. Eliopoulos and G.T. Papadoulis. 2001.** Distribution and Migration of Insects and Mites in Flat Storage Containing Wheat. *Phytoparasitica.* 29(5): 379-392.
23. **Kavallieratos, N.G., G.J. Stathas, C.G. Athanassiou and G.T. Papadoulis. 2002.** *Dittrichia viscosa* and *Rubus ulmifolius* as Reservoirs of Aphid Parasitoids (Hymenoptera: Braconidae) and the Role of Certain Coccinellid Species. *Phytoparasitica* 30: 231-242.
24. **Athanassiou, C.G., N.E. Palyvos, P.A. Eliopoulos and G.T. Papadoulis. 2002.** Mites Associated with Stored Seed Cotton and Related Products in Greece. *Phytoparasitica* 30(4): 387-394.
25. **Stoinic, B., H. Panou, G. Papadoulis, R. Petanovic and N. Emmanouel. 2002.** The present knowledge and new records of phytoseiid and tydeid mites (Acari: Phytoseiidae, Tydeidae) for the fauna of Serbia and Montenegro. *Acta Entomologica Serbica*, 7(1/2), 111-117.
26. **Sionti, P.G. and G.Th. Papadoulis. 2003.** Two new species of the genus *Neocunaxoides* Smileyi (Acari: Cunaxidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 29(3):225-229
27. **Sionti, P.G. and G.Th. Papadoulis. 2003.** Cunaxid mites of Greece (Acari: Cunaxidae). *Internat. J. Acarol.* 29(4):315-325.

- 28. Bouras, S.L. and G.Th. Papadoulis. 2005.** Influence of selected fruit tree pollen on life history of *Euseius stipulatus* (Acari: Phytoseiidae). *Experimental and Applied Acarology*. 36: 1-14.
- 29. Tsoukanas, V.L., G.D. Papadopoulos, A.A. Fantinou and G.Th. Papadoulis. 2006.** Temperature-Depended Development and Life Table of *Iphiseius degenerans* (Acari: Phytoseiidae). *Environmental Entomology*. 35(2): 212-218.
- 30. Nanetti, A., N. Bacandritsos, I. Papanastasiou, C.J. Saitanis and G.Th. Papadoulis. 2005 (εκδόθηκε το 2006).** Studio comparativo su sei formulati contenenti timolo nel controllo di *Varroa destructor* (Anderson & Trueman) in Grecia [I.F. Comparison between six thymol based formulations in the control of *Varroa destructor* (Anderson & Trueman) in Greece]. *APOidea*. 2: 126-133.
- 31. Bacandritsos, N., I. Papanastasiou, A. Nanetti and G.Th. Papadoulis. 2006.** The use of oxalic acid treatments against varroa disease (*Varroa destructor*) in Greek honeebee colonies (*Apis mellifera*). *Agricultural Research*. 29(1): 3-12.
- 32. Hatzinikolis, H.N., G.Th. Papadoulis and E.V. Kapaxidi. 2007.** *Bryobia serifiotica* n. sp. (Acari: Tetranychidae: Bryobiinae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* 33(1): 29-33.
- 33. Papadopoulos, G.D. and G.Th. Papadoulis. 2008.** Effect of Seven Different Pollens on Bio-ecological Parameters of the Predatory Mite *Typhlodromus foenilis* (Acari: Phytoseiidae). *Envir. Entomol.* 37(2): 340-347.
- 34. Perdakis, D.Ch., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2008.** Biological Control of Insect and Mite Pests in Greenhouse Solanaceous Crops. *European Journal of Plant Science and Biotechnology*. 2(1): 125-144.
- 35. Vassiliou, V.A. and G.Th. Papadoulis. 2007-2008.** First record of *Acanthoscelides macrophthalmus* (Schaeffer) (Coleoptera: Bruchidae) in Cyprus. *Entomologia Hellenica*. 17: 52-55.
- 36. Vassiliou, V.A. and G.Th. Papadoulis. 2009.** First record of the citrus red mite *Panonychus citri* in Cyprus. *Phytoparasitica*. 37: 99-100.
- 37. Papadoulis, G.Th. and E.V. Kapaxidi. 2011.** Phytoseid mites of Madeira Islands (Acari: Phytoseiidae). *Internat. J. Acarol.* 37(2): 116-121.

38. Antonatos, S.A., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2011. *Adactylidium gynaikothripsi* n. sp. (Acari: Acarophenacidae) associated with *Gynaikothrips ficorum* (Marshal) (Thysanoptera: Phlaeothripidae) from Greece. *Internat. J. Acarol.* (accepted).
39. Kolokytha, P.D., A.A. Fantinou and G.Th. Papadoulis. 2011. Effect of Several Different Pollens on the Bio-Ecological Parameters of the Predatory Mite *Typhlodromus athenas* Swirski and Ragusa (Acari: Phytoseiidae). *Envir. Entomol.* 40(3): 597-604.
40. Tsagkarakis, A.E, N.G. Emmanouel, H.N. Panou, E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2011. Composition and seasonal abundance of mites associated with citrus in Greece. *Int. J. Acarology.* (accepted).
41. Kolokytha, P.D., A.A. Fantinou and G.Th. Papadoulis. 2011. Temperature and Diet Effects on Immature Development of Predatory Mite *Typhlodromus athenas* Swirski and Ragusa (Acari: Phytoseiidae). *Envir. Entomol.* (accepted).
42. Stathakis, Th.I. and G.Th. Papadoulis. 2011. New records of phytoseiid mites from Greece with description of *Typhlodromus (Anthoseius) creticus* n. sp. (Acari: Phytoseiidae). *Internat. J. Acarol.* (accepted)
43. Vassiliou V.A., P.C. Kitsis and G.Th. Papadoulis. 2011. New records of phytoseiid mites (Acari: Phytoseiidae) from Cyprus. *Internat. J. Acarol.* (accepted).
44. Fantinou, A.A., A. Vaksevani, F. Drizou, P. Labropoulos, D. Perdakis and G. Papadoulis. 2011. Consumption rate, functional response and preference of the predaceous mite *Iphiseius degenerans* Berlese to *Tetranychus urticae* Koch and *Eutetranychus orientalis* Klein. *Experimental and Applied Acarology* 58(2): 133-144.
45. Papadoulis, G.Th. and A.E. Tsagkarakis. 2012. First record of *Lilioceris lili* in Greece. *Entomologia Hellenica.* 21: 69-73.
46. Stathakis, Th.I., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2012. A new record and two new species of the genus *Typhlodromus* Scheuten (Acari: Phytoseiidae) from Greece. *International Journal of Acarology.* 38: 605-611.

- 47. Kapaxidi E.V., Th.I. Stathakis and G.Th. Papadoulis. 2013.** New species and new records of the genus *Eustigmaeus* Berlese (Acari: Stigmaeidae) from Greece. *International Journal of Acarology*. 39:400-407
- 48. Evangelou, V.I, M. Bouga, N.G. Emmanouel, D.Ch. Perdikis and G.Th. Papadoulis. 2013.** Discrimination of Two Natural Biocontrol Agents in the Mediterranean Region Based on Mitochondrial DNA Sequencing Data. *Biochem Gen.* 51: 825-840.
- 49. Stathakis, Th.I., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2013.** Two new species of the genus *Neoseiulus* Hughes (Acari: Phytoseiidae) from Greece with re-description of *Neoseiulus leucophaeus* (Athias-Henriot). *Zootaxa*. 3681: 563-572.
- 50. Tsagkarakis, A.E., E. Karamatzoglou, A. Papathanasis, M. Papafotiou and G. Papadoulis. 2013.** Effects of plant growth regulators on survival and fitness of the oleander aphid, *Aphis nerii* (Homoptera: Aphididae), and the citrus mealybug, *Planococcus citri* (Homoptera: Pseudococcidae). 2013 ESA Annual Meeting of the Entomological Society of America, Austin, Texas, November 9-14, 2013.
- 51. Doker, I., Th.I. Stathakis, C. Kazak, K. Karut and G.Th. Papadoulis. 2014.** Four new records and two new species of Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) from Turkey, with a key to the Turkish species. *Zootaxa*. 3827(3), 331-342.
- 52. Stathakis, Th.I., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2014.** A new record and a new species of the genus *Agistemus* Summers (Acari: Stigmaeidae) from Greece. *Zootaxa*. 3780: 153-170.
- 53. Lytra, I.Ch., M.E. Vasarmidaki and G.Th. Papadoulis. 2014.** First record of *Phoenicococcus marlatti* (Hemiptera: Phoenicococcidae) in Greece. *Entomologia Hellenica*. 22: 43-46.
- 54. Stathakis Th.I., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2016.** A new species and three new records of Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) found on coastal and wetland vegetation in Greece. *Systematic and Applied Acarology*. 21(5): 567–582.
- 55. Papanastasiou, I., N.G. Kavallieratos, C.J. Saitanis, M. Chatzaki, G.Th. Papadoulis and N.G. Emmanouel. 2018.** Parasitoids and predators of

Physokermes hellenicus (Hemiptera: Coccoomorpha: Coccidae) in Greece. Journal of Economic Entomology 111(3): 1121-1130.

- 56. Stathakis Th.I., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2019.** The genus *Stigmaeus* Koch (Acari: Stigmaeidae) from Greece. Systematic and Applied Acarology. 24(11): 2010–2093
- 57. Perdikis D., S. Psaroudaki and G.Th. Papadoulis. 2020.** Compatibility of *Nesidiocoris tenuis* and *Iphiseius degenerans* with insecticides, miticides and fungicides used in tomato crop. Bulletin of Insectology. 73(2): 181–192.
- 58. Sideris V., M. Georgiadou, G. Papadoulis, K. Mountzouris and A. Tsagkarakis. 2021.** Effect of processed beverage by-product-based diets on biological parameters, conversion efficiency and body composition of *Hermetia illucens* (L.) (Diptera: Stratiomyidae) (submitted).

β. Μονογραφίες

- 59. Papadoulis, G.Th., N.G. Emmanouel and E.V. Kapaxidi. 2009.** Phytoseiidae of Greece and Cyprus (Acari: Mesostigmata). Indira Publishing House, Michigan, USA. pp. 200. (Βραβείο Ακαδημίας Αθηνών).
- 60. Stathakis, Th.I., E.V. Kapaxidi and G.Th. Papadoulis. 2016.** The genus *Eustigmaeus* Berlese (Acari: Stigmaeidae) from Greece. *Zootaxa*, 4191(1), 1–102.

γ. Συνέδρια

ι. Διεθνή (Με Κριτές)

- 61. Emmanouel, N.G. and G.Th. Papadoulis. 1987.** Acari recorded as new for the first time in Greece. 4th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent regions Kamena Vourla, 1987.
- 62. Papadoulis, G.Th. and N.G. Emmanouel. 1990.** Studies on Phytoseiid mites in Greece. 5th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent regions Irakleion, Crete. (Abstracts p.15).
- 63. Emmanouel, N.G., G.Th. Papadoulis, Ch. Tzialla, K. Giamouridis, M. Athiniotis and A. Spoulos. 1996.** Seasonal fluctuation in microarthropod

population in natural pastures in Greece. 7th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent regions, Athens. (Abstracts p.21).

- 64. Emmanouel, N.G., Ch. Tzialla, G.Th. Papadoulis, D.P. Lykouressis, S.L. Bouras and J. Perdikis. 1999.** Studies on microarthropods associated with natural pastures in Greece. 7th international congress on the zoogeography and ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 1996. *In*. Contributions to the Zoogeography and Ecology of the Eastern Mediterranean Region vol. 1(1999), pp. 257-264.
- 65. Karachalios, S.A., E. Lahouvaris and G. Papadoulis. 2000.** Investigation on mites associated with the cultivation of the commercial mushroom, *Agaricus bisporus* (Lange) in Greece. 15th International Congress on the Science and Cultivation of Edible Fungi. Maastricht, Netherlands.
- 66. Stavrianakou S., E.V. Kapaxidi, P. Karageorgou, M. Konstantopoulou, E. Levizou, V. Liakoura, A. Markoglou, G.Th. Papadoulis, K. Stamatakis, G.A. Karabourniotis and Y. Manetas. 2001.** *Dittrichia viscosa*: A hostile neighbour? First European Allelopathy Symposium. Vigo, Spain. June 21-23 2001. (Abstracts p. 207).
- 67. Kolokytha P.D., G.Th. Papadoulis and S.L. Bouras. 2002.** Biology and life tables of *Typhlodromus cotoneastri* (Acari: Phytoseiidae) at different temperatures. VIIth European Congress of Entomology. Thessaloniki, Greece, October 7-13, 2002. (Abstracts p. 225).
- 68. Eliopoulos P.A., G.Th. Papadoulis, N.G. Emmanouel and C.Th. Bouchelos. 2002.** Predatory mites of the family Cheyletidae (Acari: Prostigmata) on stored products in Greece. VIIth European Congress of Entomology. Thessaloniki, Greece, October 7-13, 2002. (Abstracts p. 334).
- 69. Antonatos, S., G. Papadoulis, N. Emmanouel, and M. Papafotiou. 2003.** *Gynaikothrips ficorum* Marshal (Thysanoptera: Phlaeothripidae) and its natural enemies on *Ficus microcarpa* in Greece. “2nd Internat. Symposium on Plant Health in Urban Horticulture”. Berlin, August 27-29, 2003. (Abstracts p.225).
- 70. Papadopoulos, G.D. and G.Th. Papadoulis. 2004.** Effect of various pollens on development, survivorship, reproduction, and life table parameters of

Typhlodromus (Amblydromella) foenilis Oudemans (Acari: Phytoseiidae). Proc. of the 5th Symposium of the European Association of Acarologists, Berlin, Germany, 26-30 July, 2004. (Abstracts, p.57).

- 71. Bouras, S.L. and G.Th. Papadoulis. 2004.** Development, survivorship and reproduction of *Euseius stipulatus* (Athias-Henriot) (Acari: Phytoseiidae) on selected plant pollens at the laboratory. Proc. of the 5th Symposium of the European Association of Acarologists, Berlin, Germany, 26-30 July, 2004. (Abstracts, p.28).
- 72. Papadoulis G.Th., N.G. Emmanouel, E.V. Kapaxidi, and Th.I. Stathakis. 2013.** Phytoseiid mites of Greece and Cyprus (Acari: Mesostigmata). *Abstract Book of the 4th Meeting of the IOBC Working Group Integrated Control of Plant-feeding Mites*, Paphos, Cyprus, 9-12 September 2013, p. 21.
- 73. Tsagkarakis, A.E., E. Karamatzoglou, A. Papathanasis, M. Papafotiou and G. Papadoulis. 2013.** Effects of plant growth regulators on survival and fitness of the oleander aphid, *Aphis nerii* (Homoptera: Aphididae), and the citrus mealybug, *Planococcus citri* (Homoptera: Pseudococcidae). 2013 ESA Annual Meeting of the Entomological Society of America, Austin, Texas, November 9-14, 2013.
- 74. Antonatos S.A., A.E. Barbetaki, M. Papafotiou and G.Th. Papadoulis. 2014.** Seasonal Abundance of *Gynaikothrips ficorum* (Marshall) and its Natural Enemies (Puton) on *Ficus microcarpa* in Greece. XXIX International Horticultural Congress, 17-22 Aug. 2014, Brisbane, Australia. *Acta Horticulturae*, 1105, 101-108, DOI:10.17660/ActaHortic.2015.1105.15.
- 75. Kopačka, M., R. Zemek, Th.I. Stathakis, G. Broufas and G.Th. Papadoulis. 2016.** Diversity and abundance of Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) on horse chestnut (*Aesculus hippocastanum* L.) in Greece and the Czech Republic. *Abstract book of 8th Symposium of the European Association of Acarologists*, Valencia, Spain, 11-15 July 2016, p. 84.

ii. Ελληνικά (Με Συντακτική Επιτροπή)

- 76. Λυκουρέσης Δ.Π., Ν. Εμμανουήλ, Γ. Παπαδούλης και Μ. Τσινού. 1985.** Κυριαρχία και Συχνότητα αρθροπόδων σε φυτεία Μηδικής στη Κωπαΐδα

- Βοιωτίας. Α΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αθήνα. Πρακτικά 1991, σελ. 132-140.
- 77. Εμμανουήλ, Ν.Γ., Δ.Π. Λυκουρέσης, Γ.Θ. Παπαδούλης και Χ.Π. Πολατσιδής. 1987.** Μελέτη αρθροπόδων σε φυτεία Μηδικής στην Κωπαΐδα Βοιωτίας. Β΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αθήνα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 28.
- 78. Εμμανουήλ, Ν.Γ., Γ.Θ. Παπαδούλης και Γ. Σηφάκης. 1987.** Ταχα ακάρεων σημειωθέντα για πρώτη φορά στην Ελλάδα. Β΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αθήνα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 29.
- 79. Εμμανουήλ, Ν., Γ. Παπαδούλης, Α. Καρκαζή και Κ. Παπαδήμα. 1991.** Προκαταρκτική μελέτη επί του *Ranonychus citri* (Mc Gregor) σε εσπεριδοειδή του Ν. Αργολίδας. Δ΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Βόλος. Πρακτικά 1994: 74-87.
- 80. Εμμανουήλ, Ν., Δ. Λυκουρέσης, Α. Βαστάρδος-Χωνάς και Γ. Παπαδούλης. 1991.** Μελέτη μικροαρθροπόδων σε φυτικά υπολείμματα παλαιάς φυτείας μηδικής στην Κωπαΐδα Βοιωτίας. Δ΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Βόλος. Πρακτικά 1994: 303-312.
- 81. Παπαδούλης, Γ.Θ. και Ν.Γ. Εμμανουήλ. 1993.** Νέες καταγραφές ακάρεων Phytoseiidae (Mesostigmata) στην Ελλάδα και περιγραφή του *Typhlodromus rodopiensis* νέου είδους στην Επιστήμη. Ε΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αθήνα. Πρακτικά 1995: 196-197.
- 82. Λυκουρέσης, Δ., Χ. Χαλκιά, Χ. Βαρβέρη, Φ. Μπεμ, Γ. Παπαδούλης και Σ. Βαρδάκη. 1993.** Παρακολούθηση ειδών αφίδων και έλεγχος εξάπλωσης αφιδομεταφερομένων ιών σε καλλιέργεια τομάτας στη περιοχή Θηβών. Ε΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αθήνα. Πρακτικά 1995: 157-165.
- 83. Παπαδούλης, Γ.Θ. 1995.** Αρπακτικά ακάρεα της Οικογένειας Cunaxidae (Acari: Prostigmata) στην Ελλάδα. ΣΤ΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Χανιά. Πρακτικά 1997: 225.
- 84. Ψαλλίδα, Χ.Χ., Ν.Γ. Εμμανουήλ και Γ.Θ. Παπαδούλης. 1995.** Μελέτη ακάρεων σε καλλιέργεια σίτου στο Νομό Λαρίσης. ΣΤ΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Χανιά. Πρακτικά 1997: 226-234.

- 85. Καπαξίδη, Ε.Β., Ν.Γ. Εμμανουήλ, Ε.Ν. Πάνου και Γ.Θ. Παπαδούλης. 1995.** Μελέτη της Ακαρεοπανίδος σε δενδρώδεις καλλιέργειες στο Νομό Αργολίδος. ΣΤ΄ Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Χανιά. Πρακτικά 1997: 249-259.
- 86. Εμμανουήλ, Ν.Γ., Γ.Θ. Παπαδούλης, Χ. Τζιάλλα, Σ.Α. Μπούρας, Α. Γιαλελή, Χ. Παπαναστασίου και Φ. Κύριος. 1996.** Μελέτη μικροαρθροπόδων σε λειμώνες του νομού Ιωαννίνων. Α΄ Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο, Δράμα. Πρακτικά 1997: 145-151.
- 87. Παπαδούλης, Γ.Θ., Ε.Β. Καπαξίδη και Χ. Τζιάλλα. 1996.** Αρπακτικά ακάρεα των οικογενειών Phytoseiidae, Cunaxidae και Stigmaeidae σε λειμώνες στην Ελλάδα. Α΄ Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο, Δράμα. Πρακτικά 1997: 152.
- 88. Εμμανουήλ, Ν.Γ., Γ.Θ. Παπαδούλης, Σ.Α. Μπούρας, Α. Λυκουρέσης, Χ. Τζιάλλα και Α. Γιαλελή. 1997.** Μελέτη της πανίδας μικροαρθροπόδων σε φυσικούς λειμώνες του Νομού Ιωαννίνων. 7^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Καβάλα. Πρακτικά 1999: 243-250.
- 89. Εμμανουήλ, Ν.Γ., Χ. Τζιάλλα, Γ.Θ. Παπαδούλης, Σ.Α. Μπούρας, και Χ. Παπαναστασίου. 1997.** Εποχιακή διακύμανση μικροαρθροπόδων σε φυσικούς λειμώνες του Νομού Ιωαννίνων. 7^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Καβάλα. Πρακτικά 1999: 251-260.
- 90. Καπαξίδη, Ε.Β. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 1997.** Αρπακτικά ακάρεα της οικογένειας Stigmaeidae (Acari: Prostigmata) στην Ελλάδα. 7^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό συνέδριο, Καβάλα. Πρακτικά 1999: 281.
- 91. Ηλιόπουλος, Π.Α., Ν.Ε. Παλυβός και Γ.Θ. Παπαδούλης. 1999.** Μελέτη της οικογένειας αρπακτικών ακάρεων Cheyletidae (Acari: Prostigmata) σε αποθηκευμένα προϊόντα στην Ελλάδα. 8^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Χαλκίδα. Πρακτικά 2003: 207.
- 92. Σαββοπούλου-Σουλτάνη, Μ., Γ.Θ. Παπαδούλης, Ο.Π. Καλτσά, Σ.Σ. Ανδρεάδης και Π.Γ. Μυλωνάς. 1999.** Ωφέλιμα ακάρεα σε αποικίες του *Unaspis euonymi* (Homoptera: Diaspididae). 8^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Χαλκίδα. Πρακτικά 2003: 197-200.
- 93. Πάνου, Ε.Ν., Γ.Θ. Παπαδούλης και Α. Κλειτσινάρης. 1999.** Επίδραση του Pirate (chlorfenapyr) επί των αρπακτικών κολεοπτέρων *Agonum dorsale*

(Coleoptera: Carabidae). 8^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Χαλκίδα. Πρακτικά 2003: 279-284.

- 94. Μπακανδρίτσος Ν., Ν.Γ. Εμμανουήλ και Γ.Θ. Παπαδούλης. 1999.** Κατάδειξη της ικανότητας αυτοάμυνας του μελισσιού στην τραχειακή ακαρίαση. 8^ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. Αθήνα. Περιλήψεις ανακοινώσεων σελ. 60.
- 95. Μπακανδρίτσος Ν., Ν.Γ. Εμμανουήλ και Γ.Θ. Παπαδούλης. 1999.** Αντιμετώπιση της βαρροϊκής ακαρίασης με τη χρήση φυσικών ουσιών. 8^ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. Αθήνα. Περιλήψεις ανακοινώσεων σελ. 61.
- 96. Μαλανδράκη, Ε.Γ., Γ.Θ. Παπαδούλης, Ν.Γ. Εμμανουήλ, Ε.Β. Καπαξίδη και Γ.Π. Σαρλής. 2000.** Φυτοπαρασιτικά και αρπακτικά ακάρεα των *Quercus* spp. στην Ελλάδα. 2^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο. Ιωάννινα. Πρακτικά 2001: 153-160.
- 97. Καπαξίδη, Ε.Β., Ν.Γ. Εμμανουήλ, Χ. Τζιάλλα, Γ.Θ. Παπαδούλης, Π.Δ. Κολοκυθά και Χ. Ζάχος. 2000.** Συμβολή στη μελέτη της επίδρασης της βόσκησης των λειμώνων στη σύνθεση της πανίδας μικροαρθροπόδων. 2^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο. Ιωάννινα. Πρακτικά 2001: 101-106.
- 98. Καπαξίδη, Ε.Β., Χ. Τζιάλλα, Ν.Γ. Εμμανουήλ, Γ.Θ. Παπαδούλης, Χ. Ζάχος και Π.Δ. Κολοκυθά. 2000.** Εποχιακή διακύμανση μικροαρθροπόδων σε βοσκημένο και αβόσκητο λειμώνα του Νομού Ιωαννίνων. 2^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο. Ιωάννινα. Πρακτικά 2001: 93-99.
- 99. Μπακανδρίτσος Ν. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2000.** Αντιμετώπιση της βαρρόα με φυσικές ουσίες. 4^ο Πανελλήνιο Μελισσοκομικό Συνέδριο. Καλαμπάκα. Περιλήψεις ανακοινώσεων σελ 25.
- 100. Μπακανδρίτσος Ν. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2000.** Αυτοάμυνα των μελισσών στην τραχειακή ακαρίαση. 4^ο Πανελλήνιο Μελισσοκομικό Συνέδριο. Καλαμπάκα. Περιλήψεις ανακοινώσεων σελ 29.
- 101. Μπούρας, Σ.Λ. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2001.** Στοιχεία πινάκων ζωής του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus rhenanus* Oudemans σε συνθήκες εργαστηρίου. 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 68 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).

- 102.Εμμανουήλ, Ν.Γ., Γ.Θ. Παπαδούλης και Θ. Μπρούμας. 2001.** *Cameraria ohridella* Deschka & Dimic (Lepidoptera: Gracillariidae), *Gynaikothrips ficorum* (Marshal) (Thysanoptera: Phloeothripidae) και *Raoiella macfarlanei* Pritchard & Baker (Acari: Tenuipalpidae): Τρεις νέοι εχθροί της Ιπποκαστανιάς, του Φίκου, και της Ελιάς αντίστοιχα στην Ελλάδα. 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 93 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).
- 103. Ψυχάρης, Γ., Γ. Αράπης, Γ. Παπαδούλης, Ν. Εμμανουήλ, Α. Ρήγα-Καρανδεινού, Ε. Καπαξίδη και Σ. Αντωνάτος. 2001.** Εποχιακή διακύμανση εδαφόβιων ακάρεων σε ρυπασμένες περιοχές του Ν. Αττικής. 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 95 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).
- 104. Παπαδούλης, Γ.Θ. και Ν.Γ. Εμμανουήλ. 2001.** Τα Phytoseiidae της Ελλάδος (Acari: Mesostigmata). 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 97 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).
- 105. Αντωνάτος, Σ., Α. Ρήγα-Καρανδεινού, Ν. Εμμανουήλ, Γ. Παπαδούλης, Γ. Αράπης, Ε. Καπαξίδη και Γ. Ψυχάρης. 2001.** Μελέτη της εδαφόβιας ακαρεοπανίδος σε ρυπασμένες περιοχές του Ν. Αττικής. 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 107 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).
- 106. Καραχάλιος, Σ.Α., Ε.Χ. Λαχουβάρης, Γ.Θ. Παπαδούλης και Ν.Γ. Εμμανουήλ. 2001.** Ποιοτική και ποσοτική ανάλυση της ακαρεοπανίδος καλλιέργειας μανιταριών του είδους *Agaricus bisporus* (Lange). 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 109 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).
- 107. Μακρής, Η., Κ., Κεχαγιάς, Γ. Παπαδούλης, Ν. Εμμανουήλ και Ε. Μαλανδράκη. 2001.** Μελέτη μικροαρθροπόδων σε καλλιέργεια μηδικής στο Νομό Αιτωλοακαρνανίας. 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 110 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).
- 108. Καπαξίδη, Ε. και Γ. Παπαδούλης. 2001.** Επίδραση του υδατικού εκπλύματος των φύλλων του φυτού *Dittrichia viscosa* (L.) στη θνησιμότητα κινητών σταδίων και εκκολαπιμότητα ωών του *Tetranychus urticae* Koch. 9^ο

Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα. Πρακτικά 2007: 275 (Δημοσιεύθηκε περίληψη).

- 109. Σταυριανάκου, Σ., Ε. Καπαξίδη, Β. Λιάκουρα, Α. Μάρκογλου, Γ. Παπαδούλης και Γ. Καραμπουρνιώτης. 2001.** *Dittrichia viscosa*: Η τέχνη της Αλληλοπάθειας. 23^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ε.Ε.Β.Ε. Χίος, 24-27 Μαΐου 2001. Περιλήψεις ανακοινώσεων σελ. 171.
- 110. Αντωνάτος, Σ., Γ. Παπαδούλης και Ν. Εμμανουήλ. 2003.** Μελέτη του *Gynaikothrips ficorum* Marshal (Thysanoptera: Phlaeothripidae), νέου εχθρού των καλλωπιστικών φυτών του γένους *Ficus* στην Ελλάδα. 21^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών. Ιωάννινα, 8-10 Οκτωβρίου 2003. Περιλήψεις ανακοινώσεων σελ. 60.
- 111. Ψυχάρης, Γ., Γ.Θ. Παπαδούλης, Ν.Γ. Εμμανουήλ, Χ.Γ. Αθανασίου, Χ. Αυγουλάς και Ε. Κυριακίδου. 2003.** Ποιοτική και ποσοτική ανάλυση της αρθροποδοπανίδος φυλλώματος σε διαφορετικές ποικιλίες βάμβακος. 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Περιλήψεις σελ. 97.
- 112. Σιόντη, Π.Γ. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2003.** Τα Cunaxidae της Ελλάδος (Acari: Prostigmata). 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Περιλήψεις σελ. 42.
- 113. Παπαδόπουλος Γ.Δ., Γ.Θ. Παπαδούλης και Β. Τσουκανάς. 2003.** Λειτουργική αντίδραση του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus (Amblydromella) foenilis* Oudemans (Acari: Phytoseiidae), σε συνθήκες εργαστηρίου με θήραμα το *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Phytoseiidae). 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Περιλήψεις σελ. 43.
- 114. Γιατρόπουλος, Α.Κ., Ν.Ε. Παλυβός, Χ.Γ. Αθανασίου και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2003.** Παρουσία και εποχιακή διακύμανση ακάρεων σε αποθηκευμένο σύσπορο βαμβάκι και προϊόντα εκκόκισης. 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Πρακτικά: 90-98.
- 115. Αντωνάτος, Σ.Α., Γ.Θ. Παπαδούλης και Ν.Γ. Εμμανουήλ. 2003.** *Adactylidium gynaiokothripsi* (Acari: Acarophenacidae): Ένα νέο είδος στην επιστήμη παρασίτου του *Gynaikothrips ficorum* (Marshal) (Thysanoptera: Phlaeothripidae). 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Περιλήψεις σελ. 80.

116. **Κολοκυθά, Π.Δ., Γ.Θ. Παπαδούλης και Σ.Α. Μπούρας. 2003.** Επίδραση της θερμοκρασίας στις βιο-οικολογικές παραμέτρους του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus cotoneastri* Wainstein (Acari: Phytoseiidae). 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Πρακτικά: 188-196.
117. **Παπαδόπουλος, Γ.Δ. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2003.** Επίδραση του είδους της γύρεως σε βιο-οικολογικές παραμέτρους του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus (Amblydromella) foenilis* Oudemans (Acari: Phytoseiidae). 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Περιλήψεις σελ. 98.
118. **Καραγάλιος, Σ.Α., Γ.Θ. Παπαδούλης και Ε.Β. Καπαξίδη. 2003.** Ποιοτική και ποσοτική ανάλυση της ακαρεοπανίδος καλλιέργειας μανιταριών του είδους *Pleurotus ostreatus* (Jacq.) Kumm. 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ηράκλειο. Περιλήψεις σελ. 99.
119. **Μπούρας, Σ.Α. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Επίδραση της θερμοκρασίας στην ανάπτυξη του αρπακτικού ακάρεως *Euseius stipulatus* (Athias-Henriot). 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 32.
120. **Παπαδόπουλος, Γ.Δ. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Επίδραση της θερμοκρασίας στις δημογραφικές παραμέτρους ανάπτυξης του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus (Amblydromella) foenilis* Oudemans (Acari: Phytoseiidae). 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 40.
121. **Κολοκυθά, Π.Δ. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Επίδραση διαφορετικών γύρεων στην ανάπτυξη και ωοπαραγωγή του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus athenas* Swirski & Ragusa (Acari: Phytoseiidae). 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 43.
122. **Γραμματικάκη, Μ.Ι., Ι.Ε. Πετούση, Ζ.Σ. Τσέλια, Ε.Β. Καπαξίδη, Α.Ε. Τσαγκαράκης, Α. Μπινιάρη και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Μελέτη της ακαρεοπανίδας σε διαφορετικές ποικιλίες αμπέλου. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 61.
123. **Ηλίας, Α.Σ., Ε.Γ. Κουτσώνης, Α.Ε. Τσαγκαράκης και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Μελέτη μικροαρθροποδοπανίδας σε διαφορετικές ποικιλίες βάμβακος. 11^ο

Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 73.

- 124. Ζαφείρη, Σ.Γ., Π.Σ. Παπανικολάου, Ν.Γ. Εμμανουήλ, Ε.Β. Καπαξίδη, Α.Ε. Τσαγκαράκης και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Ποιοτική και ποσοτική μελέτη της μικροαρθροποδοπανίδας σε καλλιέργεια ελιάς. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 74.
- 125. Γκάτζιος, Φ.Σ., Ε.Σ. Βενάκη, Β.Χ. Γλετζάκη, Α.Ε. Τσαγκαράκης και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Ποιοτική και ποσοτική μελέτη ακαρεοπανίδας σε εσπεριδοειδή. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 75.
- 126. Πετεινάτος, Γ.Γ., Ν.Γ. Εμμανουήλ και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Στοιχεία βιολογίας του *Cameraria ohridella* Deschka & Dimic (Lepidoptera: Gracillariidae) εχθρού της ιπποκαστανιάς στην περιοχή Κατσικά Ιωαννίνων. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 91.
- 127. Τζώρτζη, Ι.Ι., Α.Α. Ταμπάκη, Α.Ε. Τσαγκαράκης και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Εποχιακή εμφάνιση και φυσικοί εχθροί του *Trioza alacris* (Homoptera: Triozidae), νέου εχθρού της Δάφνης του Απόλλωνα. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 96.
- 128. Ζαχαρή, Α., Γ. Παπαδόπουλος, Μ. Χρυσάγη και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2005.** Επίδραση φυτοπροστατευτικών προϊόντων επί του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus (Amblydromella) foenilis* Oudemans (Acari: Phytoseiidae) σε συνθήκες εργαστηρίου. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Καρδίτσα, Λίμνη Πλαστήρα. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ. 143.
- 129. Κολοκυθά, Π.Δ., Γ.Θ. Παπαδούλης και Γ.Δ. Παπαδόπουλος. 2007.** Επίδραση της θερμοκρασίας σε βιο-οικολογικές παραμέτρους του αρπακτικού ακάρεως *Typhlodromus athenas* (Acari: Phytoseiidae). 12^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Λάρνακα, Κύπρος, Πρακτικά: 191-193.
- 130. Παπαδόπουλος Γ.Δ., Α. Φαντινού και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2007.** Επίδραση της φωτοπεριόδου στην ανάπτυξη και διάπαυση του αρπακτικού ακάρεως

- Typhlodromus* (*Amblydromella*) *foenilis* Oudemans. 12^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Λάρνακα, Κύπρος, Πρακτικά: 194-195.
- 131. Παπαδούλης, Γ.Θ. 2007.** Αρπακτικά ακάρεα της οικογένειας Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) από την Κύπρο. 12^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Λάρνακα, Κύπρος, Πρακτικά: 207-208.
- 132. Τσαγκαράκου Α., Α. Ηλίας, Ε. Μόρου, Μ. Γρίσπου, Γ. Παπαδούλης και Ι. Βόντας. 2007.** Διερεύνηση των επιπέδων και των μηχανισμών ανθεκτικότητας του *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae) στο bifenthrin. 12^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Λάρνακα, Κύπρος, Πρακτικά: 379-380.
- 133. Θανόπουλος, Ρ., Ζ. Κυπριωτάκης, Κ. Μπουγέλος, Δ. Περδίκης και Γ. Παπαδούλης. 2008.** Πρώτη καταγραφή εντόμων επιζήμιων στο *Medicago strasseri*, ένα θάμνο ενδημικό της Κρήτης. 6^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο, Λεωνίδιο Αρκαδίας, 2-4 Οκτωβρίου 2008. Πρακτικά: 287-290.
- 134. Παπαδούλης, Γ.Θ., Ν.Γ. Εμμανουήλ και Ε.Β. Καπαξίδη. 2009.** Τα αρπακτικά ακάρεα Phytoseiidae της Ελλάδας και της Κύπρου (Acari: Mesostigmata). 13^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αλεξανδρούπολη, 3-6 Νοεμβρίου, 2009. Πρακτικά: 83-86.
- 135. Ευαγγέλου, Β., Μ. Μπουγά, Ν. Εμμανουήλ, Δ. Περδίκης και Γ. Παπαδούλης. 2009.** Χρήση μοριακών δεικτών για τη διάκριση πληθυσμών των αρπακτικών εντόμων *Macrolophus pygmaeus* (Hemiptera: Miridae) και *Macrolophus melanotoma* (Hemiptera: Miridae). 13^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αλεξανδρούπολη, 3-6 Νοεμβρίου, 2009. Πρακτικά: 179-181.
- 136. Ευαγγέλου, Β.Ι., Μ. Μπουγά και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2011.** Μοριακοί δείκτες για τη διάκριση ειδών του γένους *Typhloseiulus* (Acari: Phytoseiidae). Υποβλήθηκε για δημοσίευση στο 14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο.
- 137. Μπαξεβάνη, Α., Φ. Δρίζου, Π. Λαμπρόπουλος, Δ. Περδίκης, Α. Φαντινού και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2011.** Λειτουργική απόκριση και προτίμηση του *Iphiseius degenerans* με λεία *Tetranychus urticae* και *Eutetranychus orientalis*. Υποβλήθηκε για δημοσίευση στο 14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο.

138. Σταθάκης, Θ.Ι. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2011. Αρπακτικά ακάρεα της οικογένειας Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) σε αυτοφυή φυτά της Κρήτης. Υποβλήθηκε για δημοσίευση στο 14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο.
139. Ψαρουδάκη, Σ., Β. Ευαγγέλου, Δ. Περδίκης, Γ. Παπαδούλης και Α.Α. Φαντινού. 2011. Αρπακτική ικανότητα του *Macrolophus ruginervis* (Heteroptera: Miridae) σε διάφορες πυκνότητες των φυτοφάγων ακάρεων *Eutetranychus orientalis* και *Tetranychus urticae* (Acari: Tetranychidae). Υποβλήθηκε για δημοσίευση στο 14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο.
140. Σταθάκης, Θ.Ι., Ε.Β. Καπαξίδη και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2013. Η οικογένεια Stigmaeidae (Acari: Prostigmata) στην Ελλάδα. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 75)
141. Γιωνά, Γ.Κ., Θ.Ι. Σταθάκης και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2013. Φυτοφάγα και αρπακτικά ακάρεα καλλωπιστικών φυτών αστικού πρασίνου. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 76).
142. Δημητρακοπούλου, Μ.-Ε., Α.Ε. Τσαγκαράκης και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2013. Χρήση ήπιων εντομοκτόνων και ουσιών φυτικής προέλευσης για την αντιμετώπιση αφίδων (Hemiptera: Aphidoidea) σε εσπεριδοειδή. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 93).
143. Παπαθανάσης, Α.Χ., Ε.Ν. Καραματζόγλου, Α.Ε. Τσαγκαράκης, Μ. Παπαφωτίου και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2013. Επίδραση ρυθμιστών ανάπτυξης φυτών σε βιολογικά χαρακτηριστικά του *Aphis nerii* (Hemiptera: Aphididae) και του *Planococcus citri* (Hemiptera: Pseudococcidae). 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 123).
144. Ψαρουδάκη, Σ., Γ.Θ. Παπαδούλης και Δ. Περδίκης. 2013. Η επίδραση διαφόρων εντομοκτόνων, ακαρεοκτόνων και μυκητοκτόνων σε δύο αρπακτικά αρθρόποδα, το *Nesidiocoris tenuis* (Hemiptera: Miridae) και το *Irhiseius degenerans* (Acari: Phytoseiidae). 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 124)
145. Τουρκαντώνη Ε., Α.Ε. Τσαγκαράκης, Δ. Περδίκης και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2013. Ποιοτική σύσταση και πληθυσμιακή διακύμανση αφίδων (Hemiptera: Aphidoidea) σε 10 ποικιλίες εσπεριδοειδών. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 144)

146. **Ευαγγέλου, Β.Ι., Μ. Μπουγά και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2013.** Προσδιορισμός γενετικής αλληλουχίας με την εφαρμογή μοριακών δεικτών σε πληθυσμούς του γένους *Typhloseiulus* (Acari: Phytoseiidae). 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 172).
147. **Ευαγγέλου, Β.Ι., Μ. Μπουγά και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2013.** Ταυτοποίηση του αρπακτικού ακάρεως *Irhiseius degenerans* (Acari: Phytoseiidae) σε διαφορετικά στάδια, με την εφαρμογή μοριακών τεχνικών σε μεμονωμένα άτομα. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Περιλήψεις Ανακοινώσεων (σελ. 173).
148. **Πατούλη, Κ.Ι., Ε.Ι. Αραποστάθη, Α. Βίτσος, Μ. Ράλλης, Γ.Θ. Παπαδούλης και Α.Ε. Τσαγκαράκης. 2017.** Βιολογικές παράμετροι του *Lucilia sericata* (Diptera: Calliporidae) σε διάφορα υποστρώματα. 17^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Αθήνα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ. 78.
149. **Σιδεράς, Β.Σ., Γ.Θ. Παπαδούλης και Α.Ε. Τσαγκαράκης. 2019.** Επίδραση της εκτροφής σε διαφορετικά υποστρώματα υποπροϊόντων επεξεργασίας τροφίμων και ποτών σε βιολογικές παραμέτρους και τη θρεπτική κατάσταση του *Hermetia illucens* (Diptera: Stratiomyidae). 18^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Κομοτηνή. Βιβλίο Περιλήψεων σελ. 34.
150. **Αραποστάθη, Ε.Ι., Ν. Γιαλλούσης, Μ. Ράλλης, Γ.Θ. Παπαδούλης και Α.Ε. Τσαγκαράκης. 2019.** Επίδραση διαφορετικών υποστρωμάτων στην ωστοκία και τις βιολογικές παραμέτρους του εντόμου *Lucilia sericata* (Diptera: Calliporidae). 18^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Κομοτηνή. Βιβλίο Περιλήψεων σελ. 33.

δ. Βιβλία (όχι διδακτικά βοηθήματα)

151. **Emmanouel, N.G., G.Th. Papadoulis, D.P. Lykouressis and M. Tsinou. 1991.** Studies on mites associated with lucerne in Greece. *In*: "The Acari: Reproduction, Development and Life - History Strategies" (Eds R. Schuster and P. Murphy) Chapman and Hall, London. pp. 425-435.

ε. Διδακτικά βοηθήματα

152. **Εμμανουήλ, Ν.Γ. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2000.** Τα ακάρεα ως μέσον βιολογικού ελέγχου επιβλαβών αρthropόδων. Σημειώσεις για τους

μεταπτυχιακούς φοιτητές του τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής. Γ.Π.Α.
σελ. 77.

στ. Ελληνικά Τεχνικά Γεωπονικά Περιοδικά

- 153. Παπαδούλης, Γ.Θ. και Ν.Γ. Εμμανουήλ. 2001.** *Gynaikothrips ficorum* (Marshall) (Thysanoptera: Phloeothripidae): Ένας νέος σοβαρός εχθρός των καλλωπιστικών φυτών του γένους *Ficus* στην Ελλάδα. Γεωργία-Κτηνοτροφία. 2001(4): 17-20.
- 154. Παπαδούλης Γ.Θ. και Ν.Γ. Εμμανουήλ. 2002.** Ένας νέος εχθρός της ελιάς: *Raoiella macfarlanei* Pritchard & Baker (Acari: Tenuipalpidae). Γεωργία – Κτηνοτροφία. 2002(7): 42-44.
- 155. Τσαγκαράκης, Α.Ε. και Γ.Θ. Παπαδούλης. 2004.** *Trioza alacris* Flor (Homoptera: Triozidae). Ένας νέος σοβαρός εχθρός της Δάφνης του Απόλλωνα (*Laurus nobilis*: Lauraceae) στην Ελλάδα. Γεωργία – Κτηνοτροφία. 2004(9): 34-36.

ζ. Κατάθεση Αλληλουχιών σε Τράπεζες Δεδομένων

- 1. Evangelou, V.I., M. Bouga, D. Perdakis, N. Emmanouel and G.Th. Papadoulis.** *Macrolophus melanotoma* 12S ribosomal RNA gene, partial sequence; mitochondrial. *HQ707820- HQ707825* (2010)
- 2. Evangelou, V.I., M. Bouga, D. Perdakis, N. Emmanouel and G.Th. Papadoulis.** *Macrolophus melanotoma* Cytochrome Oxidase subunit I (COI) gene, partial CDS; mitochondrial. *HQ707826- HQ707830* (2010)

η. Βιβλιογραφικές αναφορές

Ο συνολικός αριθμός των ετεροαναφορών στο δημοσιευμένο επιστημονικό έργο μου είναι πλέον των 800 και το h-index είναι 13.