

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ



ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Α. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, M.Sc., Ph.D.
Καθηγητής Γεωργικής Εντομολογίας

✉ Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
Σχολή Γεωπονικών Επιστημών
Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας
41 110 Λάρισα
☎ 2410684291, 6937479773

Όνομα πατρός Αναστάσιος

Όνομα μητρός Μαρία

Οικογενειακή κατάσταση Έγγαμος με τρία τέκνα

Τόπος γεννήσεως Καλαμάτα Μεσσηνίας

Ημερομηνία γεννήσεως 7/10/1974

EMAIL eliopoulos@uth.gr, eliopoulos@teilar.gr

WEBPAGE <http://www.teilar.gr/person.php?pid=83>

SKYPE NAME panagiotis.eliopoulos

RESEARCH GATE https://www.researchgate.net/profile/Panagiotis_Eliopoulos/

GOOGLE SCHOLAR <http://scholar.google.nl/citations?user=BsUdqtgAAAAJ&hl=en>

LINKEDIN <https://www.linkedin.com/in/panagiotis-eliopoulos-93a27835/>

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ - ΣΠΟΥΔΕΣ

- 1992-1998** Πτυχίο Γεωπόνου, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, κατεύθυνση Φυτοπροστασίας & Περιβάλλοντος (Λίαν Καλώς)(**Αρ.Δικ.2**)
- 1998-2000** Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (M.Sc.), Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, ειδικότητα Φυτοπροστασία (με υποτροφία από το Β' Κ.Π.Σ.) (Άριστα) (**Αρ.Δικ.3**)
- 2000-2003** Διδακτορικό Δίπλωμα Γεωπονικών Επιστημών στην Εντομολογία, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας (Άριστα) (**Αρ.Δικ.4**)
- 2005-2007** Μεταδιδακτορική μελέτη, Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής (με υποτροφία από το ΙΚΥ) (**Αρ.Δικ.5**)

ΑΛΛΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ

- Ξένες Γλώσσες : Αγγλικά (κάτοχος Proficiency of Cambridge)(**Αρ.Δικ.6**)
- Χειρισμός Η/Υ (Word, Excel, Access, PowerPoint, Internet, JMP, SPSS)

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- Υποτροφία από το Β' Κ.Π.Σ. για **μεταπτυχιακές σπουδές** για την απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στα πλαίσια του Π.Μ.Σ. του Γ.Π.Α. (από 01-09-1998 έως 31-08-2000)
- Υποτροφία για την εκπόνηση **Μεταδιδακτορικής μελέτης** από το Ι.Κ.Υ. στα πλαίσια του προγράμματος Μεταδιδακτορικής έρευνας στην Ελλάδα για το ακαδ. Έτος 2005-2006 με τίτλο «Έρευνα επί της δυνατότητας χρησιμοποίησης ωφελίμων εντόμων για την καταπολέμηση εντόμων-εχθρών των αποθηκευμένων ξηρών σύκων» (από 1-11-2005 έως 30-4-2007) (**Αρ.Δικ.5**)

ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- **Προσκεκλημένος ομιλητής** στο παγκόσμιο εντομολογικό συνέδριο **XXIV International Congress of Entomology** που διεξήχθη στις 19-24 Aug 2012 στο Daegu της Ν.Κορέας. Στο συνέδριο αυτό έδωσα διάλεξη μετά από πρόσκληση (invited speaker) με τίτλο "Practicality of using cold treatments for control of stored-product insect pests".
- **Προσκεκλημένος ομιλητής** στο παγκόσμιο συνέδριο εντόμων αποθηκών **11th International Working Conference of Stored Product Protection** που διεξήχθη στις 24-28 Νοεμβρίου 2014 στο Chiang Mai της Ταϊλάνδης. Στο συνέδριο αυτό έδωσα διάλεξη μετά από πρόσκληση (invited speaker) με τίτλο "New approaches for tackling the khapra beetle".
- Διακεκριμένος Κριτής (**Outstanding Reviewer**). Τον Ιανουάριο 2015 μου απονεμήθηκε ο τίτλος του Διακεκριμένου Κριτή από το **περιοδικό Crop Protection** του εκδοτικού οίκου Elsevier για την προσφορά μου στις κρίσεις εργασιών προς δημοσίευση στο συγκεκριμένο περιοδικό.
- **Προσκεκλημένος ομιλητής** στο παγκόσμιο εντομολογικό συνέδριο **XXVI International Congress of Entomology, Helsinki, Finland, July 19-24, 2020** που διεξήχθη στις 19-24 Ιουλίου 2020 στο Ελσίνκι της Φινλανδίας. Στο συνέδριο αυτό έδωσα διάλεξη μετά από πρόσκληση (invited speaker) με τίτλο ".....".

ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Μέλος ΓΕΩ.Τ.Ε.Ε. (Αρ.Μητρώου : 1-13808)
- Μέλος Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος (1998 – σήμερα) & Μέλος του Δ.Σ. (2013-2014 & 2017-2018)
- Μέλος της Εντομολογικής Εταιρείας της Αμερικής (Entomological Society of America) (2005 – 2017)
- Μέλος της ομάδας ειδικών επιστημόνων του Working Group 4 “*Biocontrol of Arthropod Pests in Stored Products*” της Action 842 (Biological Control of Pests & Mites, with special reference to Entomophthorales) του προγράμματος COST της Ε.Ε. (2001)
- Μέλος του *International Organization for Biological and Integrated Control of Noxious Animals and Plants, West Palaearctic Regional Section* (IOBC/WPRS)(2001 – σήμερα)
- Πρόεδρος Επιτροπής Πρακτικής Άσκησης του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΤΕΙ Θεσσαλίας (πρώην Φυτικής Παραγωγής του ΤΕΙ Λάρισας) (2008 - 2015)
- Μέλος της «Ομάδας Αντιμετώπισης Κρίσεων στον Γεωργικό Τομέα της Θεσσαλίας» όπως αυτή συστάθηκε με την υπ. αριθμ. 2095/4.7.2012 απόφαση του Περιφερειάρχη Θεσσαλίας
- Πιστοποιημένος αξιολογητής ερευνητικών προτάσεων εγγεγραμμένος στο Μητρώο Πιστοποιημένων Αξιολογητών της Γενικής Γραμματείας Έρευνας & Τεχνολογίας.

Χρονικό Διάστημα Απασχόλησης	Φορέας Απασχόλησης
23/06/1998 - 25/09/1998	Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Μεσσηνίας, Διεύθυνση Γεωργίας, Τμήμα Φυτοπροστασίας, ως τομεάρχης Γεωπόνος Δακοκτονίας (Αρ.Δικ.9)
17/04/2000 - 17/04/2001	Υπουργείο Γεωργίας, Γεωπόνος με σύμβαση ενός έτους στα πλαίσια της πρακτικής άσκησης πτυχιούχων Γεωπόνων (Αγροτικό) , αποσπασμένος στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, Τμήμα Εντομολογίας & Γ. Ζωολογίας, Εργαστήριο Βιολογικής Καταπολέμησης (Αρ.Δικ.10)
23/07/2001 - 30/11/2001	Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ανατ. Αττικής, Διεύθυνση Γεωργίας, ως τομεάρχης Γεωπόνος Δακοκτονίας σε πρόγραμμα συγκριτικών εργασιών καταπολέμησης του Δάκου της ελιάς, αποσπασμένος στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, Τμήμα Εντομολογίας & Γ. Ζωολογίας, Εργαστήριο Γεωργικής Εντομολογίας (Αρ.Δικ.9)
17/06/2002 - 30/11/2002	Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ανατ. Αττικής, Διεύθυνση Γεωργίας, ως τομεάρχης Γεωπόνος Δακοκτονίας σε πρόγραμμα συγκριτικών εργασιών καταπολέμησης του Δάκου της ελιάς, αποσπασμένος στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, Τμήμα Εντομολογίας & Γ. Ζωολογίας, Εργαστήριο Γεωργικής Εντομολογίας (Αρ.Δικ.9)
16/06/2004 - 30/11/2004	Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Μεσσηνίας, Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, Τμήμα Φυτοπροστασίας, ως τομεάρχης Γεωπόνος Δακοκτονίας (Αρ.Δικ.9)
28/06/2005 - 30/11/2005	Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Μεσσηνίας, Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, Τμήμα Φυτοπροστασίας, ως τομεάρχης Γεωπόνος Δακοκτονίας (Αρ.Δικ.9)
27/06/2006 - 30/11/2006	Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Μεσσηνίας, Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, Τμήμα Φυτοπροστασίας, ως τομεάρχης Γεωπόνος Δακοκτονίας (Αρ.Δικ.9)
10/10/2007 - 31/12/2012	ΤΕΙ Λάρισας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, ως Επίκουρος Καθηγητής με τριετή θητεία στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία» (Αρ.Δικ.7,8)
01/01/2013- 31/07/2013	ΤΕΙ Λάρισας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, ως Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία» (Αρ.Δικ.7,8)
01/08/2013 - 08/10/2014	ΤΕΙ Θεσσαλίας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, ως Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία» (Αρ.Δικ.7,8)
09/10/2014 - 22/01/2019	ΤΕΙ Θεσσαλίας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, ως Μόνιμος Αναπληρωτής Καθηγητής στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία» (Αρ.Δικ.7,8)

**23/01/2019-
28/01/2019**

ΤΕΙ Θεσσαλίας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, ως **Καθηγητής** στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία»

**29/01/2019-
σήμερα**

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Γενικό Τμήμα, ως **Καθηγητής** Α' Βαθμίδας στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία»

Α. Προπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

Χρονικό Διάστημα Απασχόλησης	Φορέας Απασχόλησης
Ακαδημαϊκό έτος 2001-2002	Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και Τμήμα Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών ως <u>Επιστημονικός Συνεργάτης</u> στο Μάθημα Φυτοπροστασία II (Γεωργική Εντομολογία-Ζωολογία, Θεωρία & Εργαστήριο) για το Χειμερινό και Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2001-2002 (Αρ.Δικ.14)
Ακαδημαϊκό έτος 2002-2003	Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και Τμήμα Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών, ως <u>Εργαστηριακός Συνεργάτης</u> στο Μάθημα Φυτοπροστασία II (Γεωργική Εντομολογία-Ζωολογία, Θεωρία & Εργαστήριο) και Ειδική Φυτοπροστασία Φυτών Μεγάλων Καλλιεργειών (Θεωρία) για το Χειμερινό και Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2002-2003 (Αρ.Δικ.14)
Ακαδημαϊκό έτος 2004-2005	Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και Τμήμα Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων, ως <u>Επιστημονικός Συνεργάτης</u> στο Μάθημα Γεωργική Εντομολογία & Ζωολογία (Εργαστήριο) και Μετασυσληκτικές Ασθένειες και Ζωικοί Εχθροί Αποθηκών (Θεωρία & Εργαστήριο) για το Χειμερινό και Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2004-2005 (Αρ.Δικ.14)
Ακαδημαϊκό έτος 2005-2006	Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και Τμήμα Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων, ως <u>Επιστημονικός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα – Επίκουρος Καθηγητής</u> στο Μάθημα Γεωργική Εντομολογία & Ζωολογία (Εργαστήριο) και Μετασυσληκτικές Ασθένειες και Ζωικοί Εχθροί Αποθηκών (Θεωρία & Εργαστήριο) για το Χειμερινό και Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2005-2006 (Αρ.Δικ.14)
Ακαδημαϊκό έτος 2006-2007	Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Τμήμα Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων, ως <u>Επιστημονικός Συνεργάτης με πλήρη προσόντα – Επίκουρος Καθηγητής</u> στο Μάθημα Γεωργική Εντομολογία & Ζωολογία (Εργαστήριο), Φυτοπροστασία II – Ζωικοί Εχθροί (Εργαστήριο) και Μετασυσληκτικές Ασθένειες και Ζωικοί Εχθροί Αποθηκών (Θεωρία & Εργαστήριο) για το Χειμερινό και Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2006-2007 (Αρ.Δικ.14)
Ακαδημαϊκά έτη 2007-2013	ΤΕΙ Λάρισας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, ως Επίκουρος Καθηγητής στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία» (Αρ.Δικ.7,8)
Ακαδημαϊκά έτη 2014-2018	ΤΕΙ Θεσσαλίας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, ως Μόνιμος Αναπληρωτής Καθηγητής στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία» (Αρ.Δικ.7,8)
Ακαδημαϊκά έτη 2018-σήμερα	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Γενικό Τμήμα, ως Καθηγητής Α' Βαθμίδας στο γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Εντομολογία»

Β. Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

Χρονικό
Διάστημα
Απασχόλησης

Φορέας Απασχόλησης

Ακαδημαϊκό έτος
2016-2017

Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, Π.Μ.Σ. «Σύγχρονες Τεχνολογίες στον Πρωτογενή Τομέα και τη Διαχείριση του Περιβάλλοντος», Κατεύθυνση «Αειφορία και Καινοτομία στην Γεωργική Παραγωγή με έμφαση στο περιβάλλον και τον άνθρωπο». Διδασκαλία του μαθήματος «Μετασυλλεκτική Διαχείριση Γεωργικών Προϊόντων, Τροφίμων & Ζωοτροφών» και συμμετοχή στη διδασκαλία των μαθημάτων «Διαχείριση ανθεκτικότητας εντόμων, φυτοπαθογόνων και ζιζανίων» και «Σύγχρονες μέθοδοι και πρωτόκολλα Φυτοπροστασίας»

Ακαδημαϊκό έτος
2017-2018 έως
σήμερα

Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, Π.Μ.Σ. «Ολοκληρωμένη Διαχείριση Αρωματικών και Φαρμακευτικών Φυτών». Συμμετοχή στη διδασκαλία των μαθημάτων «Καλλιέργεια Αρωματικών και Φαρμακευτικών Φυτών» και «Εφαρμογές Αρωματικών και Φαρμακευτικών Φυτών στη Φυτοπροστασία»

ΛΟΙΠΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ
ΕΡΓΟ

- Επίβλεψη προπτυχιακών σπουδαστών των ΤΕΙ Πελοποννήσου (Πρώην ΤΕΙ Καλαμάτας) και ΤΕΙ Θεσσαλίας (πρώην ΤΕΙ Λάρισας) στα πλαίσια της εκπόνησης της πτυχιακής τους μελέτης (**Αρ.Δικ.21**)
- Συμμετοχή ως μέλος στην τριμελή συμβουλευτική και βαθμολογική επιτροπή δεκάδων πτυχιακών των σπουδαστών του ΤΕΙ Θεσσαλίας.
- Επίβλεψη πρακτικής άσκησης σπουδαστών του ΤΕΙ Θεσσαλίας (πρώην ΤΕΙ Λάρισας) (**Αρ.Δικ.21**)
- Επίβλεψη **Μεταπτυχιακών Διατριβών** σπουδαστών στο ΠΜΣ του ΤΕΙ Θεσσαλίας (**Αρ.Δικ.21**)

ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

- Μπρούμας, Θ., Μ. Τόλη & Π. Ηλιόπουλος (2001). Έκθεση Συγκριτικών Εργασιών Καταπολέμησης του Δάκου της Ελιάς κατά το έτος 2001. Έκθεση προς το Υπουργείο Γεωργίας από το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο και τη Δ/ση Φυτικής και Ζωικής Παραγωγής Βοιωτίας σχετικά με τα αποτελέσματα εργασιών που τους ανατέθηκαν με την υπ' αριθ. 98644/27.6.2001 Υ.Α.
- Ηλιόπουλος, Π.Α. (2007). Έρευνα επί της δυνατότητας χρησιμοποίησης ωφελίμων εντόμων για την καταπολέμηση εντόμων-εχθρών των αποθηκευμένων ξηρών σύκων. Τελική έκθεση πεπραγμένων προς το Ι.Κ.Υ. σχετικά με τα αποτελέσματα της μεταδιδακτορικής έρευνας.
- Ηλιόπουλος, Π.Α. (2013). Έκθεση Επιτόπιας Επαλήθευσης Φυσικού Αντικειμένου για το έργο με κωδ. 24NEWE2009 «Εφαρμογή καινοτόμων μεθόδων για την παραγωγή οίνου βιολογικής προέλευσης» ως προσκεκλημένος εμπειρογνώμονας από τη ΓΓΕΤ για την αξιολόγηση της προόδου του έργου.

ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ (Αρ.Δικ.15,19) • Ηλιόπουλος, Π.Α. (2005). Μετασυλλεκτικές Ασθένειες και ζωικοί εχθροί αποθηκών. Σημειώσεις Μαθήματος. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Καλαμάτας, 152 σελ

- Ηλιόπουλος, Π.Α. & Γ.Ι. Σταθάς (2006). Γεωργική Εντομολογία & Ζωολογία – Εργαστηριακές Σημειώσεις. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Καλαμάτας, 142σελ.
- Ηλιόπουλος, Π.Α. (2007). Φυτοπροστατευτική Διαχείριση Θερμοκηπίων. Σημειώσεις Θεωρίας. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Λάρισας, 120 σελ.
- Ηλιόπουλος, Π.Α. & Ι. Βαγγέλας (2008). Μέθοδοι Προσδιορισμού Ζωικών Εχθρών. Σημειώσεις Θεωρίας. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Λάρισας, 155 σελ
- Ηλιόπουλος, Π.Α. & Φ.Θ. Γραβάνης (2008). Γενική Γεωργική Ζωολογία & Εντομολογία. Σημειώσεις Θεωρίας. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Λάρισας, 273 σελ.
- Ηλιόπουλος, Π.Α. (2008). Ζωικοί Εχθροί Αποθηκευμένων Γεωργικών Προϊόντων. Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Λάρισας, 80 σελ.

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ (Αρ.Δικ.19) • **Ηλιόπουλος, Π.Α.** (2009). Γενική Γεωργική Ζωολογία & Εντομολογία - Εργαστηριακές Σημειώσεις. *Εκδόσεις ΕΜΒΡΥΟ, Αθήνα, 224 σελ., ISBN : 978-960-8002-47-0*

- ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ**
- Βιολογία, Οικολογία και Μελέτη της Επίδρασης της Θερμοκρασίας στην Ανάπτυξη του *Chilocorus bipustulatus* (L.) (Coleoptera : Coccinellidae). *Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα 1998, Πτυχιακή Μελέτη* (Βαθμός : Αριστα, 10
 - Μελέτη της Μορφολογίας και Ταξινόμησης των Αρπακτικών Ακάρων Cheyletidae (Acari : Prostigmata). *Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα 2000, Μεταπτυχιακή Μελέτη* (Βαθμός : Αριστα, 10) **(Αρ.Δικ.16)**
 - Μελέτη του παρασιτοειδούς *Venturia canescens* (Hymenoptera: Ichneumonidae) ως παράγοντα βιολογικής καταπολέμησης λεπιδοπτέρων – εχθρών των αποθηκευμένων γεωργικών προϊόντων. *Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα 2003, Διδακτορική Διατριβή* (Βαθμός : Αριστα, 10) **(Αρ.Δικ.17)**

**ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ**

- Βιολογία και Οικολογία Ομοπτέρων Εντόμων (κοκκοειδή, αφίδες, αλευρώδεις)
- Βιολογία και Οικολογία των αρπακτικών εντόμων Coccinellidae (Coleoptera)
- Βιολογία & Συστηματική των αρπακτικών ακάρεων Cheyletidae (Acari : Prostigmata)
- Φυσικοί εχθροί των εντόμων αποθηκών (παρασιτοειδή, αρπακτικά έντομα και ακάρεα)
- Βιολογία και Οικολογία εντόμων εχθρών ελιάς, συκιάς, εσπεριδοειδών και αμπέλου.
- Βιολογικές και βιοτεχνολογικές μέθοδοι καταπολέμησης εντόμων και ακάρεων.
- Σύγχρονες μέθοδοι Ολοκληρωμένης Αντιμετώπισης Εντόμων Αποθηκών όπως βιολογική καταπολέμηση, βιοακουστική ανίχνευση, χρήση αιθέριων ελαίων, ακραίες θερμοκρασίες κ.α..
- Εφαρμογή μεθόδων Γεωργίας Ακριβείας στην Ολοκληρωμένη Αντιμετώπιση Εντόμων - Εχθρών (UAVs, e-traps, sensors κ.α.)

**ΚΡΙΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ**

- Κριτής υπεύθυνος για την επαλήθευση του φυσικού αντικειμένου ερευνητικού έργου στα πλαίσια της Δράσης εθνικής εμβέλειας «Υποστήριξη Νέων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης» (ΓΓΕΤ, 2013)
- Κριτής τεσσάρων (4) ερευνητικών προτάσεων στα πλαίσια της Πρόσκλησης ΕΔΒΜ34 «Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές» (Υπ.Οικ. & Αν., 2017)
- Κριτής τριών (3) ερευνητικών προτάσεων στα πλαίσια της Πρόσκλησης ««Ενίσχυση του ανθρώπινου ερευνητικού δυναμικού μέσω της υλοποίησης διδακτορικής έρευνας» - 2ος Κύκλος» (Ι.Κ.Υ., 2018)
- Κριτής εννέα (9) ερευνητικών προτάσεων στα πλαίσια της Πρόσκλησης ΕΔΒΜ103 «Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές – κύκλος Β'» (Υπ.Οικ. & Αν., 2019)

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Επιστημονικός Υπεύθυνος σε Ερευνητικά και Εκπαιδευτικά Προγράμματα (Αρ.Δικ.11,12,13):

Τίτλος Έργου	Επιστημονικός Υπεύθυνος	Διάρκεια Έργου	Διάρκεια Απασχόλησης	Προϋπολογισμός Έργου	Φορέας Υλοποίησης	Φορέας Χρηματοδότησης
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΣΤΟ ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ*	Δρ. Ηλιόπουλος Παναγιώτης	2010-2016	1/10/2010-31/10/2015	€ 174.813,70	ΤΕΙ Λάρισας	ΥΠΕΠΘ - «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013».
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΕΝΤΟΜΩΝ – ΕΧΘΡΩΝ ΤΩΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Δρ. Ηλιόπουλος Παναγιώτης	1/1/2012 – 31/12/2014	1/1/2012 – 31/12/2014	€ 100.000	ΤΕΙ Λάρισας	ΥΠΕΠΘ – ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ ΙΙΙ

* Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα

Συνεργάτης σε Ερευνητικά και Εκπαιδευτικά Προγράμματα (Αρ.Δικ.11,12,13):

Τίτλος Έργου	Επιστημονικός Υπεύθυνος	Διάρκεια Έργου	Διάρκεια Απασχόλησης	Προϋπολογισμός Έργου	Φορέας Υλοποίησης	Φορέας Χρηματοδότησης
ADAPT AGRICULTURAL PRODUCTION TO CLIMATE CHANGE AND LIMITED WATER SUPPLY (LIFE09 ENV/GR/000296)	Δρ. Αλέξανδρος Παπαχατζής	01/09/2010 – 31/08/2014	01/09/2010 – 30/11/2013	€ 2.576.548.00	ΤΕΙ Λάρισας	Ευρωπαϊκή Επιτροπή (Life+)
NOVEL AUTOMATIC AND STAND-ALONE INTEGRATED PEST MANAGEMENT TOOL FOR REMOTE COUNT AND BIOACOUSTIC IDENTIFICATION OF THE OLIVE FLY (BACTROCERA OLEAE) IN THE FIELD, FP7-SME-605073	Δρ. Ποταμίτης Ηλίας	1/9/2014-31/12/2017	12/9/2014-31/12/2014 & 29/1/2015-31/12/2015	€ 3.042.970	ΤΕΙ Κρήτης	Ευρωπαϊκή Επιτροπή (FP7)
A NOVEL SMART TRAP STATION AS AN INTERNET OF THINGS SURVEILLANCE SOLUTION TO REMOTELY COUNT AND IDENTIFY THE SPECIES OF DISEASE-CARRYING MOSQUITOES - REMOSIS	Δρ. Ποταμίτης Ηλίας	1/2/2016-31/1/2018	1/4/2016-31/5/2017	€ 1.190.000	ΤΕΙ Κρήτης	Ευρωπαϊκή Επιτροπή (Horizon 2020)
BEEHIVE HEALTH IOT APPLICATION TO FIGHT HONEY BEE COLONY MORTALITY - IOBEE	Δρ. Ποταμίτης Ηλίας	01/11/2017-30/04/2020	12/3/2018-11/5/2018	€ 301.510	ΤΕΙ Κρήτης	Ευρωπαϊκή Επιτροπή (Horizon 2020)
ΣΥΓΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ (ΑΦΦ) ΜΕ ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ	Δρ. Βογιατζή Ελένη	17/05/2017-20/06/2017	17/05/2017-20/06/2017	€ 6.000	ΤΕΙ Θεσσαλίας	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ « ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ»*	Δρ. Βογιατζή Ελένη	24/2/2016-31/12/2016	24/2/2016-31/12/2016	Αυτό-χρηματοδοτούμενο	ΤΕΙ Θεσσαλίας	ΤΕΙ Θεσσαλίας

* Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (με παρουσίαση εργασίας)

Συμμετείχα με παρουσίαση εργασίας σε 8 πανελλήνια και 18 διεθνή ή παγκόσμια εντομολογικά συνέδρια όπου συμμετείχα σε 56 ανακοινώσεις (σε 27 ως κύριος ερευνητής και σε 29 ως συμμετέχων ερευνητής)

1. 8^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 2-5 Νοεμβρίου 1999, Χαλκίδα.
2. IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 2nd – 5th September 2001, Lisbon, Portugal.
3. IX International Symposium on Scale Insect Studies, 2nd – 8th September 2001, Padua, Italy.
4. 9^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 13-16 Νοεμβρίου 2001, Ιωάννινα.
5. 2nd meeting of Working Group 4 of the COST Action 842, 30th - 31st May 2002, Prague, Czech Republic
6. 8th International Working Conference on Stored Product Protection, 22nd – 26th July 2002 York, UK
7. VII European Congress of Entomology, 7th –13th October 2002, Thessaloniki, Greece
8. IOBC-WPRS working group, Integrated Control in Viticulture, 18th – 22nd March 2003, Volos, Greece
9. IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Olive Crops, 29th –31st May 2003, Maich - Chania, Greece
10. IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 16th – 19th September 2003, Kusadasi, Turkey
11. X International Symposium on Scale Insect Studies, 19th-23rd April 2004, Adana, Turkey
12. IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 20th – 23rd September 2005, Prague, Czech Republic
13. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 11-14 Οκτωβρίου 2005, Καρδίτσα
14. XI International Symposium on Scale Insect Studies, 24th – 27th September 2007, Oeiras, Portugal.
15. 13^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 3-6 Νοεμβρίου 2009, Αλεξανδρούπολη
16. XII International Symposium on Scale Insect Studies, April 06th - 09th 2010, Crete (Hellas)
17. 10th International Working Conference on Stored Product Protection, 27th June – 2nd July 2010, Lisbon, Portugal
18. IOBC-WPRS working group, 4th – 7th July, 2011, Integrated Protection of Stored Products, Volos, Greece
19. 14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 11-14 Οκτωβρίου 2011, Ναύπλιο
20. XXIV International Congress of Entomology, 19-24 Aug 2012, Daegu, Korea
21. IOBC-WPRS working group, 1th – 4th July, 2013, Integrated Protection of Stored Products, Bordeaux, France
22. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 22-25 Οκτωβρίου 2013, Καβάλα
23. X European Congress of Entomology, 2-8 Aug 2014, York, UK
24. 11th International Working Conference on Stored Product Protection, Chiang Mai, Thailand, 24-28 November 2014
25. 16^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 20-23 Οκτωβρίου 2015, Ηράκλειο Κρήτη
26. 17^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 18-22 Σεπτεμβρίου 2017, Αθήνα
27. 12th International Working Conference on Stored Product Protection, 7-12 October 2018, Berlin, Germany
28. 18^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 15-18 Οκτωβρίου 2019, Κομοτηνή
29. XXVI International Congress of Entomology, Helsinki, Finland, July 19-24, 2020

A. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (Σύνολο 43)
(Δημοσίευση περίληψης στα πρακτικά)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

- A1. **Ηλιόπουλος, Π.Α.**, Ν.Ε. Παλυβός και Γ.Θ Παπαδούλης (1999). Μελέτη της οικογένειας αρπακτικών ακάρεων Cheyletidae (Acari : Prostigmata) σε αποθηκευμένα προϊόντα στην Ελλάδα. *Πρακτικά 8^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 2-5 Νοεμβρίου 1999, Χαλκίδα*.σ.207
- A2. Stathas, G.J., N.G. Kavallieratos & **P.A. Eliopoulos** (2001). The Wax scale *Ceroplastes sinensis* Del Guercio on Citrus in Central Greece. *Proceedings of IX International Symposium on Scale Insect Studies, 2nd – 8th September 2001, Padua, Italy, Boll. Zool. agr. Bachic.*, 33(3) : 513
- A3. **Ηλιόπουλος, Π.Α.**, Χ.Γ. Αθανασίου, Ν.Ε. Παλυβός, Ν.Γ. Καβαλλιεράτος, Γ.Ι. Σταθάς & Κ.Θ. Μπουχέλος (2001). Κυριαρχία και συχνότητα φυσικών εχθρών εντόμων και ακάρεων που προσβάλλουν αποθηκευμένα γεωργικά προϊόντα στην Ελλάδα. *Περίληψεις 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου 2001, 46-47 σελ.*
- A4. Σταθάς, Γ.Ι. και **Π.Α. Ηλιόπουλος** (2001). Κατανάλωση του *Aspidiotus nerii* Bouché από το αρπακτικό έντομο *Chilocorus bipustulatus* Linnaeus. *Περίληψεις 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου, 31-32 σελ.*
- A5. Καβαλλιεράτος, Ν.Γ., Γ.Ι. Σταθάς, Χ.Γ. Αθανασίου, **Π.Α. Ηλιόπουλος**, Π.Δ. Κολοκυθά, Α.Ε.Ε. Πορίχη & Κ.Θ. Μπουχέλος (2001). Συχνότητα εμφάνισης παρασιτοειδών (Hymenoptera: Aphidiinae) και αρπακτικών (Coleoptera: Coccinellidae) των αφίδων βάμβακος στην Ελλάδα. *Περίληψεις 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου, 37 σελ.*
- A6. **Eliopoulos P.A.**, G.Th. Papadoulis, N.G. Emmanouel & C.Th. Buchelos (2002). Predatory mites of the family Cheyletidae (Acari : Prostigmata) on stored products in Greece. *Abstracts of the 7th European Congress of Entomology, 7th – 13th October 2002, Thessaloniki, Greece, p.334*
- A7. Stathas, G. J., **P.A. Eliopoulos**, D.C. Kontodimas & D.Th. Siamos (2002). Morphology of adults and life cycle under constant temperatures of the predator *Rhizophagus lophanthae* Blaisdell (Col.: Coccinellidae). *Abstracts of the 7th European Congress of Entomology, 7th – 13th October 2002, Thessaloniki, Greece, p.222*
- A8. Kontodimas, D.C., D.P. Lykouressis, M.G. Karandinos, P. Katsoyannos, G.J. Stathas, **P.A. Eliopoulos** and L.P. Economou (2004). The effect of temperature on the development of *Nephus includens* and *N. bisignatus*, predators of *Planococcus citri*. *Proceedings of X International Symposium on Scale Insect Studies, 19-23 April 2004, Adana, Turkey, p.359*
- A9. **Ηλιόπουλος, Π.Α.** & Γ. Ι. Σταθάς (2005). Μελέτη παραμέτρων πινάκων ζωής του παρασιτοειδούς *Venturia canescens* (Hymenoptera: Ichneumonidae). *Περίληψεις 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα, 11-14 Οκτωβρίου 2005, σ.38*
- A10. Σταθάς, Γ.Ι., Μαλλιάρου, Ι.Σ. & **Π.Α. Ηλιόπουλος** (2005). Το κοκκοειδές έντομο *Protorulvinaria pyriformis* (Cockerell) (Hemiptera: Coccidae) στη Μεσσηνία. *Περίληψεις 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα, 11-14 Οκτωβρίου 2005, σ.67*
- A11. Σταθάς, Γ.Ι., **Ηλιόπουλος, Π.Α.**, Πορίχη, Α. Ε., Κατσάνης, Α.Γ. & Β.Ν. Μπεράτης (2005). Το κοκκοειδές έντομο *Aonidiella aurantii* (Maskell) (Hemiptera: Diaspididae) σε πορτοκαλεώνες της Μεσσηνίας. *Περίληψεις 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα, 11-14 Οκτωβρίου 2005, σ.9*

A. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (Σύνολο 43)
(Δημοσίευση περίληψης στα πρακτικά)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

- A12. **Ηλιόπουλος, Π.Α.** & Γ. Ι. Σταθάς (2009). *Habrobracon hebetor* (Hymenoptera : Braconidae) : ένας σημαντικός φυσικός εχθρός των λεπιδοπτέρων αποθηκών. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Αλεξανδρούπολη, 3-6 Νοεμβρίου 2009, σ.147-148*
- A13. Σταθάς, Γ. Ι., Δ.Χ. Κοντοδήμας & **Π.Α. Ηλιόπουλος** (2009). Κατανάλωση τροφής από το αρπακτικό έντομο *Harmonia axyridis*. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Αλεξανδρούπολη, 3-6 Νοεμβρίου 2009, σ. 239-240*
- A14. **Ηλιόπουλος, Π.Α.** & Α. Παππά (2009). Μελέτη βιολογικών παραμέτρων του *Sitophilus oryzae* (Coleoptera : Curculionidae) σε διάφορα τροφικά υποστρώματα. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Αλεξανδρούπολη, 3-6 Νοεμβρίου 2009, σ.45-46*
- A15. Stathas, G.J., **P.A. Eliopoulos**, J.C. Salmas & F. Kozar (2010). Data on ecology of Hemiptera recorded in forest of Taygetus mountain (Peloponnesus - Greece). *Abstracts of XII International Symposium on Scale Insect Studies, April 06th - 09th 2010, Crete (Hellas), p.15*
- A16. **Eliopoulos, P.A.**, D.C. Kontodimas & G.J. Stathas (2010). Thermal requirements for development of the armored-scale ladybeetle *Chilocorus bipustulatus* (Coleoptera : Coccinellidae) fed on *Aspidiotus nerii* Bouche (Hemiptera:Diaspididae). *Abstracts of XII International Symposium on Scale Insect Studies, April 06th - 09th 2010, Crete (Hellas), p.53*
- A17. **Eliopoulos, P.A.**, G. Z Prasadimou & A.V Poulou (2010). Survival of adults and larvae of grain beetles at lethal low temperature. *Proceedings of 10th International Working Conference on Stored Product Protection, 27th June – 2nd July 2010, Lisbon, Portugal, p.640*
- A18. Potamitis, I., T. Ganchev, D.C Kontodimas, **P.A Eliopoulos** (2010). On automatic bioacoustic detection of stored product pests: the case of *Sitophilus oryzae*. *Proceedings of 10th International Working Conference on Stored Product Protection, 27th June – 2nd July 2010, Lisbon, Portugal, p.110*
- A19. Andreadis, S.S., **P.A. Eliopoulos**, L. Zois and M. Savopoulou-Soultani (2011). Cold hardiness of immature and mature stages of the Mediterranean flour moth, *Ephestia kuehniella*. *Abstracts of IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 4th – 7th July 2011, Volos, Greece, IOBC/WPRS Bull., p.7*
- A20. **Ηλιόπουλος, Π.Α.**, Ε.Γ. Γιβροπούλου, Β.Α. Παληαντώνης & Χ.Ν. Χασιώτης (2011). Καπνιστική Δράση των Αιθερίων Ελαίων του Βασιλικού και του Δυόσμου εναντίον της Πλόνιας των Αποθηκών *Plodia interpunctella* (Hubner)(Lepidoptera : Pyralidae). *Πρακτικά 14ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ναύπλιο, 11-14 Οκτωβρίου 2011, 306-308*
- A21. Σταθάς, Γ.Ι., Δ.Χ. Κοντοδήμας και **Π.Α. Ηλιόπουλος** (2011). Κατανάλωση αφίδων *Dysaphis crataegi* (Hemiptera : Aphididae) από τις προνύμφες του αρπακτικού εντόμου *Harmonia axyridis* (Coleoptera : Coccinellidae). *Πρακτικά 14ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ναύπλιο, 11-14 Οκτωβρίου 2011, 304-305*
- A22. **Eliopoulos, P.A.** (2012). Practicality of using cold treatments for control of stored-product insect pests. *Proceedings of XXIV International Congress of Entomology, 19th– 24th August 2012, Daegu, Korea, Abstract CD.*

A. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (Σύνολο 43)
(Δημοσίευση περίληψης στα πρακτικά)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

- A23. **Eliopoulos, P.A.**, C.N. Hassiotis & S.S. Andreadis (2012). Fumigant activity of plant essential oils from basil and spearmint on the Mediterranean flour moth *Anagasta kuehniella* Zeller (Lepidoptera : Pyralidae). *Proceedings of XXIV International Congress of Entomology, 19th– 24th August 2012, Daegu, Korea, Abstract CD.*
- A24. Andreadis, S.S., C.G.Spanoudis, **P.A. Eliopoulos** & M. Savopoulou - Soultani (2012). Variation in supercooling capacity of *Tribolium confusum* (Coleoptera: Noctuidae), *Oryzaephilus surinamensis* (Coleoptera: Silvanidae) and *Trogoderma granarium* (Coleoptera: Dermestidae). *Proceedings of XXIV International Congress of Entomology, 19th– 24th August 2012, Daegu, Korea, Abstract CD.*
- A25. Andreadis, S.S., N.K.Kagkellaris, **P.A. Eliopoulos** & M. Savopoulou - Soultani (2012). Effect of temperature on the developmental period, survival and adult longevity of *Sesamia nonagrioides* (Lepidoptera: Noctuidae). *Proceedings of XXIV International Congress of Entomology, 19th– 24th August 2012, Daegu, Korea, Abstract CD.*
- A26. **Eliopoulos, P.A.**, E.G. Givropoulou, I. Potamitis & D.Ch. Kontodimas (2013). Population density estimation of stored grain pests based on their acoustic emissions. IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 1st – 4th July 2013, Bordeaux, France, Book of Abstracts, p. 40
- A27. **Eliopoulos, P.A.**, E.G. Givropoulou, I. Potamitis & D.Ch. Kontodimas (2013). Detection of insect infestation in stored wheat based on their acoustic emissions. IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 1st – 4th July 2013, Bordeaux, France, Book of Abstracts, p. 41
- A28. **Ηλιόπουλος, Π.Α.** Ε.Γ. Γιβροπούλου, Η. Ποταμίτης & Δ.Χ. Κοντοδήμας (2013). Η βιοακουστική ως μέθοδος εντοπισμού και εκτίμησης της προσβολής από έντομα σε σωρούς αποθηκευμένων σπόρων. Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου 2013, Καβάλα, σ. 179
- A29. **Ηλιόπουλος, Π.Α.**, I.C.W.Hardy, Α. Καπράνας, Ε.Γ. Γιβροπούλου, Ι.Κ. Βαγγέλας, Δ.Χ. Κοντοδήμας & Γ.Ι. Σταθάς (2013). Θερμικά όρια ανάπτυξης του *Cephalonomia tarsalis* παρασιτοειδούς των κολεοπτέρων του γένους *Oryzaephilus* sp. εχθρών των αποθηκευμένων γεωργικών προϊόντων. Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου 2013, Καβάλα, σ. 189
- A30. **Ηλιόπουλος, Π.Α.**, I.C.W.Hardy, Α. Καπράνας, Ε.Γ. Γιβροπούλου & Ι.Κ. Βαγγέλας (2013). Συνύπαρξη των παρασιτοειδών *Habrobracon hebetor* και *Venturia canescens* ανταγωνιζόμενα για τον ίδιο ξενιστή. Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου 2013, Καβάλα, σ. 190
- A31. Κατερίνης, Σ.Ε., F. Porcelli, Ε.Ι. Ναβροζίδης, Δ.Μ. Λάζαρη, Α.Α. Υφούλης, **Π.Α. Ηλιόπουλος** & Ζ.Δ. Ζαρταλούδης (2013). Αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας έξι αιθερίων ελαίων στον έλεγχο της Εφέστιας των αλεύρων *Ephestia kuehniella* (Lepidoptera : Pyralidae). Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου 2013, Καβάλα, σ. 180
- A32. **Eliopoulos, P.A.**, Hardy, I.C.W., Kapranas, Α., Givropoulou, E.G. (2014). The influence of spatial structure on *Cephalonomia tarsalis* reproductive behaviour. *Abstracts of X European Congress of Entomology, 3-8 August 2014, York, UK, p.94*

A. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (Σύνολο 43)
(Δημοσίευση περίληψης στα πρακτικά)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

- A33. **Eliopoulos, P.A.**, Hardy, I.C.W., Kapranas, A., Givropoulou, E.G. (2014). Competition between *Habrobracon hebetor* and *Venturia canescens* for pyralid larvae : a life table analysis. *Abstracts of X European Congress of Entomology, 3-8 August 2014, York, UK, p.94*
- A34. **Eliopoulos, P.A.**, I. Potamitis, E. Givropoulou, and D. Kontodimas 2014. Performance of an acoustic analysis system for the detection, species identification and estimation of population density of adult beetles in stored wheat : potentialities and limitations. *Abstracts of 11th International Working Conference on Stored Product Protection, November 24th -28th , Chiang Mai, Thailand, p.197*
- A35. **Eliopoulos, P.A.**, Hardy, I.C.W., Kapranas, A., Givropoulou, E.G. 2014. Life table parameters of *Cephalonomia tarsalis* (Hymenoptera : Bethyilidae) parasitizing the saw-toothed grain beetle *Oryzaphilus surinamensis* (Coleoptera : Silvanidae). *Abstracts of 11th International Working Conference on Stored Product Protection, November 24th - 28th , Chiang Mai, Thailand, p.187*
- A36. **Eliopoulos, P.A.** 2014. New approaches for tackling the khapra beetle. *Abstracts of 11th International Working Conference on Stored Product Protection, November 24th -28th , Chiang Mai, Thailand, p.38*
- A37. Potamitis, I., **P.A. Eliopoulos** & D. Komtodimas (2015). The electronic McPhail Trap and a potential revision of the decision protocol. Abstracts of the 7th meeting of the IOBC/WPRS WG "Integrated Protection of Olive Crops", 11-14 May, Kalamata, Greece, p.39-40.
- A38. Screenivas, A.G., **Eliopoulos, P.A.**, Givropoulou, E.G., Kapranas, A. & I.C.W. Hardy. 2015. Mutual interference in Bethyilid wasps. *Abstracts of the 4th International Entomophagous Insects Conference, October 4-9, 2015, Malaga, Spain, p.83.*
- A39. **Ηλιόπουλος Π.Α.**, I.C.W. Hardy, A. Καπράνας & Ε.Γ. Γιβροπούλου. 2015. Επίδραση της χωρικής δομής στην αναπαραγωγική ικανότητα των παρασιτοειδών: η περίπτωση του *Cephalonomia tarsalis* (Hymenoptera: Bethyilidae). *Περίληψεις του 16ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 20-23 Οκτωβρίου 2015, Ηράκλειο Κρήτης, σελ.24*
- A40. Βουδούρης, Κ.Χ., **Π.Α. Ηλιόπουλος**, Π. Σκούρας, Α.Π. Καλαιτζάκη, Ν. Καμπουράκη, Α.Ν. Κατή, Ι. Βόντας & Ι.Τ. Μαργαριτόπουλος. 2015. Καταγραφή της ανθεκτικότητας Ελληνικών πληθυσμών της μύγας της Μεσογείου στα εντομοκτόνα deltamethrin και spinosad. *Περίληψεις του 16ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 20-23 Οκτωβρίου 2015, Ηράκλειο Κρήτης, σελ. 181.*
- A41. Μπαμνάρας, Α.Γ. & **Π.Α. Ηλιόπουλος** (2017). Μελέτη της παρουσίας ειδών Λεπιδοπτέρων της υπόταξης Rhopalocera (Lepidoptera:Rhopalocera) στο όρος Όσσα. *Περίληψεις του 17ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 18-22 Σεπτεμβρίου 2017, Αθήνα, σελ. 40.*
- A42. Ψειροφωνιά, Π., Β. Σαμαριτάκης, **Π.Α. Ηλιόπουλος** και Η. Ποταμίτης (2017). Χρήση μη επανδρωμένων ιπτάμενων οχημάτων (UAVs) στην Γεωργία: τρεις περιπτώσεις πρακτικής εφαρμογής στη φυτοπροστασία *Περίληψεις του 17ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 18-22 Σεπτεμβρίου 2017, Αθήνα, σελ. 105.*

Α. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (Σύνολο 43)
(Δημοσίευση περίληψης στα πρακτικά)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

- A43.Βουδούρης, Κ.Χ., Κ. Μαυρίδης, Α. Καλαιτζάκη, Π.Ι. Σκούρας, Α.Ν. Κατή, **Π.Α. Ηλιόπουλος**, Ι. Βόντας και Ι.Τ. Μαργαριτόπουλος (2017). Μελέτη ανθεκτικότητας ελληνικών πληθυσμών της μύγας της Μεσογείου *Ceratitis capitata* (Wiedemann) στα εντομοκτόνα deltamethrin και spinosad. Περιλήψεις του 17ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 18-22 Σεπτεμβρίου 2017, Αθήνα, σελ.170.

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (Σύνολο 14)
(Δημοσίευση πλήρους εργασίας στα πρακτικά
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

- B1. Παλυβός, Ν.Ε., **Π.Α. Ηλιόπουλος** και Ν.Γ. Εμμανουήλ (1999). Μελέτη των ακάρεων των αποθηκών στην Ελλάδα. *Πρακτικά 8^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 2-5 Νοεμβρίου 1999, Χαλκίδα*. σ.208-214
- B2. **Eliopoulos, P.A.**, C.G. Athanassiou & C.Th. Buchelos (2002). Occurrence of hymenopterous parasitoids of stored product pests in Greece. *IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 2nd – 5th September 2001, Lisbon, Portugal, IOBC/WPRS Bull.*, 25(3) : 127-139
- B3. Athanassiou, C.G., **P.A. Eliopoulos**, N.E. Palyvos & C. Th. Buchelos (2002). Current status of stored grain management in Greece. *Proceedings of the 2nd meeting of Working Group 4 "Biocontrol of Arthropod Pests in Stored Products", COST Action 842, Prague, May 30th and 31st 2002*, 36-39
- B4. **Eliopoulos P.A.**, C.G. Athanassiou, & C. Th. Buchelos (2002). Capture of hymenopterous parasitoids of stored-grain pests, in various trap types. *Proceedings of the 2nd meeting of Working Group 4 "Biocontrol of Arthropod Pests in Stored Products", COST Action 842, Prague, May 30th and 31st 2002*, 76-82
- B5. **Eliopoulos P. A.**, C. G. Athanassiou, N. E. Palyvos, G. J. Stathas & C. Th. Buchelos (2002). Dominance and frequency of predatory mites on stored products in Greece. *Proceedings of 8th International Working Conference on Stored Product Protection, York, UK, 22 - 26 July 2002*, 258-262
- B6. Athanassiou C. G., N. G. Kavallieratos, **P. A. Eliopoulos**, N. E., Palyvos, E. Casagrande and C. Th. Buchelos (2002). Evaluation of a multi-attractant on the capture of several stored-product beetle species. *Proceedings of 8th International Working Conference on Stored Product Protection, York, UK, 22 - 26 July 2002*, 252-257
- B7. Stathas, G.J., **P.A. Eliopoulos**, S.L. Bouras, L.P. Economou & D.C. Kontodimas (2003). The scale *Parthenolecanium persicae* (Fabricius) on grapes in Greece. *IOBC-WPRS working group, Integrated Control in Viticulture, 18th – 22nd March 2003, Volos, Greece, , IOBC/WPRS Bull.*, 26(8) : 253-258
- B8. Athanassiou C. G. & **P. A. Eliopoulos** (2003). Seasonal abundance of insect pests and their parasitoids in stored currants. *IOBC-WPRS working group, Integrated Control in Viticulture, 18th – 22nd March 2003, Volos, Greece, IOBC/WPRS Bull.*, 26(8) : 283-292
- B9. Athanassiou C.G. & **P.A. Eliopoulos** (2003). Occurrence of stored-product pyralid moths and their parasitoids in stored currant and in vineyards. *IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 16th – 19th September 2003, Kusadasi, Turkey, IOBC/WPRS Bull.*, 27(9) : 181-190
- B10. **Eliopoulos, P. A.** & C. G. Athanassiou (2003). Seasonal occurrence of dried fig pests and their parasitoids in a fig warehouse in Greece. *IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 16th – 19th September 2003, Kusadasi, Turkey, , IOBC/WPRS Bull.*, 27(9) : 161-174
- B11. Stathas G.J., S.L. Bouras, **P.A. Eliopoulos** & N.G. Emmanouel (2005). Control of Diaspidid Scales on Olive Trees by releasing Coccinellid Predators. *IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Olive Crops, 29th –31st May 2003, Maich - Chania, Greece, IOBC/WPRS Bull.*, 28(9) : 157-168

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (Σύνολο 14)
(Δημοσίευση πλήρους εργασίας στα πρακτικά)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

- B12. **Eliopoulos, P. A.** (2007). The importance of food supplements on parasitoids of stored products pests: the case of *Venturia canescens* (Hymenoptera: Ichneumonidae). *IOBC-WPRS working group, Integrated Protection of Stored Products, 20th – 23th September 2005, Prague, Czech Republic, IOBC/WPRS Bull.*, 30(2) : 37-41
- B13. Stathas, G.J., **P. A. Eliopoulos** & G. Japoshvili (2007). A study on the biology of the diaspidid scale *Parlatoria ziziphi* (Lucas) (Hemiptera: Coccoidea: Diaspididae) in Greece. *Proceedings of the XI International Symposium on Scale Insect Studies, 24th – 27th September 2007, Oeiras, Portugal, 95-101pp.*
- B14. Ανδρέαδης, Σ.Σ., **Π.Α. Ηλιόπουλος** και Μ. Σαββοπούλου-Σουλτάνη (2011). Αντοχή στο ψύχος ανηλικών σταδίων και ενηλίκου του *Ephestia kuehniella* (Lepidoptera : Pyralidae). *Πρακτικά 14ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ναύπλιο, 11-14 Οκτωβρίου 2011, 92-97*
- B15. **Eliopoulos, P.A.** & I. Potamitis (2018) Detection and estimation of population density of bean weevils (Coleoptera : Bruchidae) in stored pulses via bioacoustic analysis. *Proceedings of 12th International Working Conference on Stored Product Protection, October 7th -11th , Berlin, Germany, 272-275pp*
- B16. **Eliopoulos, P.A.**, I. Potamitis & I. Rigakis (2018) Automated detection and monitoring of grain beetles using a “smart” pitfall trap. *Abstracts of 12th International Working Conference on Stored Product Protection, October 7th -11th , Berlin, Germany, 268-272pp.*

C. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ (Σύνολο 33)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

	Επεραναφορές (Scopus)	Επεραναφορές (Google Scholar)	IF κατά το έτος δημοσίευσης
C1. Eliopoulos P.A. & G.Th. Papadoulis (2001). New records of mites (Acari : Cheyletidae) from stored products with description of a new species in Greece. <i>International Journal of Acarology</i> , 27(1) : 29-33	5	7	-
C2. Athanassiou, C.G., N.E. Palyvos, P.A. Eliopoulos & G.Th. Papadoulis (2001). Distribution and migration of insects and mites in flat storage containing wheat. <i>Phytoparasitica</i> , 29(5) : 379-392	27	28	0.485
C3. Stathas, G.J., P.A. Eliopoulos , D.C. Kontodimas & J. Giannopappas (2001). Parameters of reproductive activity in females of <i>Harmonia axyridis</i> (Coleoptera : Coccinellidae). <i>European Journal of Entomology</i> , 98 (4) : 547-549	25	36	0.802
C4. Σταθάς, Γ.Ι. & Π.Α. Ηλιόπουλος (2001). Prey consumption of the predator <i>Chilocorus bipustulatus</i> Linnaeus (Coleoptera : Coccinellidae). <i>Annals de l' Institut Phytopathologique Benaki</i> , 19(2) : 125-133		1	-
C5. Athanassiou, C. G., N. E. Palyvos, P. A. Eliopoulos & G. T. Papadoulis (2002). Mites associated with stored seed cotton and related products in Greece. <i>Phytoparasitica</i> , 30 (4) : 387-394	8	16	0.646
C6. Stathas, G.J., P.A. Eliopoulos , D.C. Kontodimas & D. Siamos (2002). Adult morphology and life cycle under constant temperatures of the predator <i>Rhyzobius lophanthae</i> Blaisd. (Col., Coccinellidae). <i>Journal of Pest Science</i> , 75(4): 105-109	9	11	0.246
C7. Stathas G.J, N.G. Kavallieratos & P.A. Eliopoulos (2003). Biological and ecological aspects of the scale <i>Ceroplastes sinensis</i> Del Guercio (Homoptera: Coccidae): a two-year study from Central Greece. <i>Australian Journal of Entomology</i> , 42(3): 271-275	2	3	0.433
C8. Eliopoulos, P.A. & G.J. Stathas (2003). Temperature-dependent development of the koinobiont endoparasitoid <i>Venturia canescens</i> (Gravenhorst) (Hymenoptera: Ichneumonidae): Effect of host instar. <i>Environmental Entomology</i> , 32(5) : 1049-1055	18	23	0.824
C9. Eliopoulos, P.A. , J. A. Harvey, C. G. Athanassiou & G. J. Stathas (2003). Effect of biotic and abiotic factors on reproductive parameters of the synovigenic endoparasitoid <i>Venturia canescens</i> . <i>Physiological Entomology</i> , 28(4) : 268-275	34	40	1.044
C10. Kontodimas, D.C., P. A. Eliopoulos , G. J. Stathas & L. P. Economou (2004). Comparative Temperature-Dependent Development of <i>Nephus includens</i> (Kirsch) and <i>Nephus bisignatus</i> (Boheman) (Coleoptera: Coccinellidae), preying on <i>Planococcus citri</i> (Risso) (Homoptera: Pseudococcidae): Evaluation of a linear and various non-linear Models Using Specific Criteria. <i>Environmental Entomology</i> , 33(1) : 1-11	122	170	1.184

C. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ (Σύνολο 33)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

	Ετεροαναφορές (Scopus)	Ετεροαναφορές (Google Scholar)	IF κατά το έτος δημοσίευσης
C11. Eliopoulos, P.A. & G.J. Stathas (2005). Effects of temperature, host instar and adult feeding on progeny production by the endoparasitoid <i>Venturia canescens</i> Gravenhorst (Hymenoptera: Ichneumonidae). <i>Environmental Entomology</i> 34 : 14-21	9	9	1.237
C12. Eliopoulos, P.A. , G.J. Stathas & S.L. Bouras (2005). Effects and interactions of temperature, host deprivation and adult feeding on the longevity of the parasitoid <i>Venturia canescens</i> . <i>European Journal of Entomology</i> 102 : 181-187	7	11	0.745
C13. Eliopoulos, P.A. (2006). Life tables of <i>Venturia canescens</i> (Gravenhorst) (Hymenoptera : Ichneumonidae) parasitizing <i>Ephestia kuehniella</i> Zeller (Lepidoptera : Pyralidae). <i>Journal of Economic Entomology</i> 99(1): 237-243	11	18	1.275
C14.Kontodimas, D.C., D.P. Lykouressis, M.G. Karandinos, P. Katsoyannos, G.J. Stathas, P.A. Eliopoulos and L.P. Economou (2006). The effect of temperature on the development of <i>Nephus includens</i> (Kirsch) and <i>N. bisignatus</i> (Boheman)(Coleoptera:Coccinellidae), predators of <i>Planococcus citri</i> Risso (Homoptera: Pseudococcidae). <i>Entomologia Hellenica</i> , 15: 3-17			-
C15. Eliopoulos, P.A (2007). Evaluation of commercial traps of various designs for capturing the olive fruit fly <i>Bactrocera oleae</i> (Diptera: Tephritidae). <i>International Journal of Pest Management</i> 53(3): 245-252.	6	10	0.573
C16. Eliopoulos, P.A. & G.J. Stathas (2008). Life Tables of <i>Habrobracon hebetor</i> (Hymenoptera: Braconidae) Parasitizing <i>Ephestia kuehniella</i> and <i>Plodia interpunctella</i> (Lepidoptera: Pyralidae): the effect of host instar. <i>Journal of Economic Entomology</i> 101(3) : 982-988	22	39	1.346
C17.Stathas. G.J., P.A. Eliopoulos , G. Japoshvili & D.C. Kontodimas (2009). Phenological and ecological aspects of <i>Protopulvinaria pyriformis</i> (Cockerell) (Hemiptera: Coccidae) in Greece. <i>Journal of Pest Science</i> , 82 : 33-39	5	9	0.818
C18. Eliopoulos, P.A. , D.C. Kontodimas & G.J. Stathas (2010). Temperature – dependent development of <i>Chilocorus bipustulatus</i> (Coleoptera: Coccinellidae). <i>Environmental Entomology</i> , 39 : 1352-1358	14	19	1.154
C19. Eliopoulos, P.A. , G. Z Prasodimou & A.V Pouliou (2011). Time – mortality relationships of larvae and adults of grain beetles exposed to extreme cold. <i>Crop Protection</i> , 30 : 1097-1102	11	16	1.517
C20.Stathas, G.J., P.A. Eliopoulos , J.C. Salmas & F. Kozar (2011). Data on ecology of some Hemiptera species recorded in forest of Taygetus Mountain, Peloponnesus, Greece. <i>Phytoparasitica</i> , 39 : 377-383	1		0.527

C. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ (Σύνολο 33)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

	Ετεροαναφορές (Scopus)	Ετεροαναφορές (Google Scholar)	IF κατά το έτος δημοσίευσης
C21.Andreadis, S.S., P.A. Eliopoulos , and M. Savopoulou-Soultani (2012). Cold hardiness of, <i>Ephestia kuehniella</i> . <i>Journal of Stored Products Research</i> , 48 : 132-136	6	14	1.438
C22.Wyckhuys, K.A.G., Y. Lu, H. Morales, L. Vasquez, J. Legaspi, P.A. Eliopoulos , L.M. Hernandez (2013). Current status and potential of conservation biological control for agriculture in the developing world. <i>Biological Control</i> , 65 : 152-167	26	35	1.917
C23. Eliopoulos, P.A. (2013) New approaches for tackling the Khapra beetle. <i>CAB Reviews: Perspectives in Agriculture, Veterinary Science, Nutrition and Natural Resources</i> 8(12): 1-8	9	14	0.314
C24.Andreadis, S.S., N.K. Kagkellaris, P.A. Eliopoulos & M. Savopoulou-Soultani (2013). Temperature-dependent development of <i>Sesamia nonagrioides</i> . <i>Journal of Pest Science</i> , 89 : 409-417	10	13	2.174
C25. Eliopoulos, P.A. , C.N. Hassiotis, S.S. Andreadis & A.-E.E.Porichi (2015). Fumigant Toxicity of Essential Oils from Basil and Spearmint Against Two Major Pyralid Pests of Stored Products. <i>Journal of Economic Entomology</i> , 108 : 805-810	5	9	1.609
C26. Eliopoulos, P.A. , I. Potamitis, D. Kontodimas & E. Givropoulou (2015). Detection of adult beetles inside the stored wheat mass based on their acoustic emissions. <i>Journal of Economic Entomology</i> , 108 : 2808-2814	7	8	1.609
C27. Eliopoulos, P.A. & D.C. Kontodimas (2016). Thermal development of <i>Cephalonomia tarsalis</i> (Hymenoptera : Bethyilidae) parasitoid of the saw-toothed stored products beetles of the genus <i>Oryzaephilus</i> sp. (Coleoptera : Sylvanidae). <i>Journal of Thermal Biology</i> , 56 : 84-90	1	1	2.157
C28. Eliopoulos, P.A. , I. Potamitis & D.Ch. Kontodimas (2016). Estimation of population density of stored grain pests via bioacoustic detection. <i>Crop Protection</i> 85 : 71-78	3	6	1.834
C29. Eliopoulos, P.A. , Kapranas, A., Givropoulou, E.G. & I.C.W. Hardy (2017). Reproductive efficiency of the bethylid wasp <i>Cephalonomia tarsalis</i> : the influences of spatial structure and host density. <i>Bulletin of Entomological Research</i> , 107: 139-147	1	2	1.758*
C30.Psirofonia, P., V. Samaritakis, P.A. Eliopoulos , I. Potamitis (2017). Use of Unmanned Aerial Vehicles for Agricultural Applications with emphasis on crop protection: three Novel Case-studies. <i>International Journal of Agricultural Science and Technology</i> (IJAST), 5(1) : 30-39		5	
C31.Potamitis, I., P.A. Eliopoulos & I. Rigakis (2017). Automated Remote Insect Surveillance at a Global Scale and the Internet of Things. <i>Robotics</i> , 6 : 1-14.		1	

C. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ (Σύνολο 33)
(Συνοπτική Παρουσίαση Αρ.Δικ.18)

Επεραναφορές
(Scopus)

Επεραναφορές
(Google Scholar)

IF κατά το έτος
δημοσίευσης

- C32. Mpamnaras, A. G., & **P.A. Eliopoulos** (2017). First record of the wood-boring beetles *Oxymirus cursor* and *Sinodendron cylindricum* in Greece. *Entomologia Hellenica*, 26 : 1-5
- C33. Voudouris, C. C., Mavridis, K., Kalaitzaki, A., Skouras, P. J., Kati, A. N., **Eliopoulos, P. A.**, Vontas, J. & Margaritopoulos, J. T. (2018) Susceptibility of *Ceratitis capitata* to deltamethrin and spinosad in Greece. *Journal of Pest Science*, 91: 861-871
- C34. **Eliopoulos, P.A.**, Tatlas, N., Rigakis, I. & Potamitis, I. (2018). A “Smart” Trap Device for Detection of Crawling Insects and Other Arthropods in Urban Environments. *Electronics* 9, 161
- C35. Mpamnaras, A. G., & **P.A. Eliopoulos** (2018). First record of the weevil *Otiorhynchus armadillo* (Coleoptera:Curculionidae) in Greece. *Entomologia Hellenica*, 27 : 12-15
- C36. **Eliopoulos, P.A.** (2019) Life table parameters of the parasitoid *Cephalonomia tarsalis* (Hymenoptera : Bethyridae) and its host the saw-toothed grain beetle *Oryzaephilus surinamensis* (Coleoptera : Silvanidae). *Journal of Plant Protection Research* (in press)
- C37. Mantzoukas, S., I. Lagogiannisa, M. Mpekiri, I. Pettas and P.A. Eliopoulos 2019. Insecticidal action of several isolates of entomopathogenic fungi against the granary weevil *Sitophilus granarius*. *Agriculture* (under review)
- C38. Mantzoukas, S., I. Lagogiannis, I. Pettas, G. Korbou, A. Magita, A. Papadopoulou, M. Trianti, P.A. Eliopoulos and E. Karanastasi 2019. Postharvest treatment of *Tribolium confusum* du Val adults with commercial biopesticides. *Agriculture* (under review)

* IF προηγούμενου έτους καθώς δεν έχει ανακοινωθεί ακόμη ο IF για το 2017.

**ΚΡΙΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ
ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ**

Έχω συμμετάσχει ως κριτής **120 εργασιών** σε 51 διεθνή επιστημονικά περιοδικά (Σε παρένθεση ο αριθμός των κρίσεων)

1. African Journal of Agricultural Research (1)
2. African Journal of Biotechnology (1)
3. Annals of Microbiology (2)
4. Archives Of Phytopathology And Plant Protection (1)
5. Archives of Zoological Studies (1)
6. AS Agriculture (1)
7. Biocontrol Science & Technology (2)
8. Bulletin of Entomological Research (1)
9. Chemistry and Biodiversity (2)
10. Combinatorial Chemistry & High Throughput Screening (1)
11. Computers and Electronics in Agriculture (1)
12. Crop Protection (30)
13. Entomologia Hellenica (3)*
14. Environmental Entomology (6)
15. eSci Journal of Crop Production (1)
16. European Journal of Entomology (1)
17. Florida Entomologist (1)
18. Foods (1)
19. Fresenius Environmental Bulletin (1)
20. Future Internet (1)
21. Hellenic Plant Protection Journal (5)
22. Innovative Food Science and Emerging Technologies (1)
23. Insect Science (2)
24. Insects (8)
25. International Journal of Agricultural Policy and Research (1)
26. International Journal of Biodiversity and Conservation (1)
27. International Journal of Pest Management (2)
28. ISRN Entomology (1)
29. Journal of Agricultural and Food Chemistry (1)
30. Journal of Agricultural Science and Technology (3)
31. Journal of Agriculture and Biological Sciences (2)
32. Journal of Applied Entomology (1)
33. Journal of Archives of Zoological Studies (1)*
34. Journal of Biofertilizers & Biopesticides (1)
35. Journal of Biological Control (1)
36. Journal of Economic Entomology (5)
37. Journal of Essential Oil Bearing Plants (1)
38. Journal of Food Processing and Preservation (1)
39. Journal of Pest Science (1)
40. Journal of Plant Protection Research (1)
41. Journal of the Entomological Research Society (5)
42. Journal of Thermal Biology (2)
43. Journal of Wine Research (1)
44. Journal of Zoological Research (1)
45. Pakistan Journal of Agricultural Sciences (1)
46. Persian Journal of Agriculture (1)
47. Proceedings of the National Academy of Sciences, India Section B:Biological Sciences (3)
48. Scientific Reports Nature (1)
49. Sensors (2)
50. Toxin Reviews (3)
51. Trends in Phytochemical Research (1)

**Χειρισμός δημοσίευσης ως Editor*

**ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ
EDITORIAL BOARDS
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ
ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ**

Είμαι μέλος του Editorial Board σε 8 (οκτώ) έγκυρα, διεθνή επιστημονικά περιοδικά.

1. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **ISRN Zoology** (former ISRN Entomology) (<http://www.hindawi.com/journals/isrn/>) που εκδίδεται από τον οίκο Hindawi Publishing Corporation (Οκτώβριος 2012 – 2018)

2. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **CRESSCO International Journal of Entomology, Ornithology and Herpetology** (<http://crescopublications.org/journals/cjeoh.php>) που εκδίδεται από τον οίκο Cresco Online Publishing (Ιούλιος 2016 – σήμερα)

3. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **Jacobs Journal of Entomology and Zoological Studies** (<http://entomology.jacobspublishers.com/#>) που εκδίδεται από τον οίκο Jacobs Publishers (Ιούλιος 2016 – σήμερα)

4. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **Journal of Agriculture Food and Development** (<https://jafdev.com/>) που εκδίδεται από τον οίκο Revtoch Press (Οκτώβριος 2017 – σήμερα)

5. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **Archives of Zoological Studies** (<http://www.heraldopenaccess.us/journals/Archives-of-Zoological-Studies/>) που εκδίδεται από τον οίκο Herald Scholarly Open Access (Οκτώβριος 2017 – σήμερα)

6. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **Journal of Plant Sciences and Crop Protection (JPSCP)** (<http://www.annexpublishers.com/journals/journal-of-plant-sciences-and-crop-protection/editorial-board.php>) που εκδίδεται από τον οίκο ANNEX PUBLISHERS (AP) (Νοέμβριος 2017 – σήμερα)

7. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **Pesticides and Bio Fertilizers** (<http://auctoresonline.org/journals/pesticides-and-bio-fertilizers>) που εκδίδεται από τον οίκο AUCTORES PUBLISHING LLC (Νοέμβριος 2017 – σήμερα)

8. Μέλος του Editorial Board του περιοδικού **Journal of Zoological Research** (<http://www.sryahwapublications.com/journal-of-zoological-research/>) που εκδίδεται από τον οίκο Sryahwa Publications (Δεκέμβριος 2017 – σήμερα)

**ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΩΣ
EDITOR ΣΕ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ
ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ**

1. Προσκεκλημένος εκδότης (guest editor) του ειδικού τεύχους (special issue) του περιοδικού **Insects** (Ιούλιος 2019)

2. Προσκεκλημένος εκδότης (guest editor) του ειδικού τεύχους (special issue) του περιοδικού **Applied Sciences** (Μάρτιος 2019)

**ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΑΛΛΩΝ
ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΣΤΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ**

Στη βάση δεδομένων **Scopus** έχω **30 δημοσιεύσεις** με **450** ετεροαναφορές και ο δείκτης **h-index** είναι **12**.

Στη βάση δεδομένων **Google Scholar** έχω **50 δημοσιεύσεις** και **ανακοινώσεις** με **818** ετεροαναφορές και ο δείκτης **h-index** είναι **15**.

(<https://scholar.google.gr/citations?user=BsUdqtgAAAAJ&hl=el&oi=sra>)