

**Σμαραγδή Παπαδοπούλου**  
**Καθηγήτρια**  
**Τμήμα Γεωπονίας**  
**ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

**ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ**

**Τηλέφωνο εργασίας** : 231 013345  
**Fax & τηλ.** : 231 079109  
**E-mail** : [papsm@ihu.gr](mailto:papsm@ihu.gr)  
**Θέση στο Ίδρυμα** : Καθηγήτρια της Εντομολογίας και  
Υπεύθυνη του Εργαστηρίου Εντομολογίας.

**ΣΠΟΥΔΕΣ**

- Πτυχίο Γεωπονίας, Φυτική Παραγωγή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- Διδακτορικό Δίπλωμα, Εντομολογία, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ**

**σε προπτυχιακά προγράμματα σπουδών**

- Φυτοπροστασία I, Φυτοπροστασία II, στο Τμήμα Φυτικής Παραγωγής της ΑΣΤΕΓ.
- Ειδική Εντομολογία Φ.Μ.Κ. - Έντομα αποθηκευμένων προϊόντων (Θεωρία & Εργαστήριο) στο Τμήμα Φυτικής Παραγωγής της ΣΤΕΓ του ΑΤΕΙΘ.
- Γενική και Ειδική Εντομολογία (Θεωρία & Εργαστήριο) στο Τμήμα Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων της ΣΤΕΓ του ΑΤΕΙΘ.
- Γενική Εντομολογία στο Τμήμα Φυτικής Παραγωγής του ΑΤΕΙΘ.
- Φυτοπροστασία (Εντομολογία & φυτοπαθολογία), Σεμινάριο, Project στο Πρόγραμμα Σπουδών Επιλογής (ΠΣΕ) “Καινοτομικές Τεχνολογικές Εφαρμογές στη Αγροτική Οικονομία και Βιομηχανία” του ΑΤΕΙΘ.
- Βιολογική Γεωργία στο Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΑΤΕΙΘ.
- Ειδική Εντομολογία στο Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΑΤΕΙΘ.
- Γεωργικά Φάρμακα στο Τμήμα Γεωπονίας του ΔΙ.ΠΑ.Ε.
- Εφαρμοσμένη Εντομολογία (Θεωρία & Εργαστήριο) στο Τμήμα Γεωπονίας του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

**σε μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών**

- “Καινοτόμες Εφαρμογές στη Φυτοπροστασία” ΔΙ.ΠΑ.Ε.
- “Μεθοδολογία Έρευνας και Νέες Τεχνολογίες” ΔΙ.ΠΑ.Ε.
- “Καινοτόμος καταπολέμηση των βιοτικών εχθρών των καλλιεργούμενων φυτών” Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας
- “Μεσογειακή Διατροφή και ο ρόλος των εντόμων” ΔΙ.ΠΑ.Ε..

## ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Επιβλέπουσα Καθηγήτρια σε πτυχιακές και μεταπτυχιακές διατριβές που εκπονήθηκαν ή εκπονούνται, στο Εργαστήριο της Εντομολογίας.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

2000–2005, Τεχνική Επιστημονική Σύμβουλος, σε θέματα απεντόμωσης στην “Εταιρεία Great Tobacco Co., SA - “Μεγάλη Καπνική Εταιρεία ΑΕ”.

## ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

- Βιοοικολογία εντόμων.
- Ηθολογία και εκτροφή εντόμων.
- Μορφολογική αναγνώριση εντόμων με τη χρήση κλειδών προσδιορισμού.
- Αναγνώριση εντόμων με τη μέθοδο εξέτασης των genitalia.
- Βιολογικές και εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης εντόμων.
- Εφαρμογή καινοτόμων εφευρεθέντων μέσων για την αντιμετώπιση εντόμων.

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ - ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

### ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ – ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

#### Διδακτορική Διατριβή

- **Παπαδοπούλου, Σ.**, 2001. Συμβολή στη μελέτη της βιολογίας και ηθολογίας του *Lasioderma serricorne* (Fabricius) (Coleoptera: Anobiidae) σε αποθηκευμένο καπνό στη Βόρεια Ελλάδα και αντιμετώπισή του με χρήση διαφόρων τύπων παγίδων. Διδακτορικό Δίπλωμα. Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

#### Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας

- **Παπαδοπούλου, Σ.**, 1999. Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας με διεθνή ταξινόμηση (INT.CL<sup>7</sup>): A01M1/14, A10M1/04. εφεύρεση και κατοχύρωση πολυσύνθετης εντομοπαγίδας, για την αντιμετώπιση επιβλαβών εντόμων σε αποθηκευτικούς χώρους, καλλιέργειες, κατοικίες κ.ά. (με αριθμό 1003475/1999), αποτέλεσμα πολυετούς έρευνας καινοτομιών στην παραγωγή.

#### Διδακτικές σημειώσεις/Μονογραφίες

- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις Εντομολογίας στο πλαίσιο του μαθήματος “Ειδική Εντομολογία” για τους φοιτητές του στ’ εξαμήνου του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής του Α.Τ.Ε.Ι.Θ..
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις Εντομολογίας στο πλαίσιο του μαθήματος “Ειδική Εντομολογία ΦΜΚ και Έντομα αποθηκευμένων προϊόντων” για τους φοιτητές του ε’ εξαμήνου του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής.
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις Εντομολογίας στο πλαίσιο του μαθήματος “Έντομολογία” για τους φοιτητές του στ’ εξαμήνου του Τμήματος ΔΓΕ & ΑΑ&ΔΑΕ.
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις Φυτοπροστασίας (Εντομολογία, φυτοπαθολογία) στο πλαίσιο του μαθήματος “Εισαγωγή στη Φυτοτεχνολογία” για τους φοιτητές του Προγράμματος Σπουδών Επιλογής του τμήματος “Καινοτομικές Εφαρμογές στη Γεωργία” του ΤΕΙΘ.

- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις Εντομολογίας (συγγραφή και παρουσίαση) σε ηλεκτρονική μορφή μέσω του διαδικτύου, στο πλαίσιο του μαθήματος “Γενική και Ειδική Εντομολογία” για τους φοιτητές του στ’ εξαμήνου του Τμήματος “Διοίκηση Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων” του Α.Τ.Ε.Ι.Θ..
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις Φυτοπροστασίας (Εντομολογία, φυτοπαθολογία) στο πλαίσιο της ειδικότητας “Τεχνικός Ανθοκομίας” για τους καταρτιζόμενους του 1<sup>ου</sup> ΙΕΚ Θεσσαλονίκης.
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Συγγραφή μελέτης με θέμα “Δημιουργία Μηχανισμού Συνεχούς Αξιολόγησης του Προγράμματος Σπουδών” στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος “Αναμόρφωση προγραμμάτων σπουδών του Τμήματος “Διοίκηση Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων” του ΤΕΙΘ. ΕΠΕΑΕΚ (κωδ. MIS 75454) του Α.Τ.Ε.Ι.Θ..
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Συγγραφή μελέτης με θέμα “Εκτροφή προβάτων και αιγών στην επαρχία Λαγκαδά του νομού Θεσσαλονίκης” στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος “Βελτίωση και διαχείριση Υποβαθμισμένων Οικοτόπων-Βοσκοτόπων και εξακρίβωση του ρόλου των Εντόμων. ΕΠΕΑΕΚ II Αρχιμήδης”.
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις στο πλαίσιο του μαθήματος “Ειδική Εντομολογία” για αλλοδαπούς φοιτητές μέσω Erasmus.
- **Παπαδοπούλου, Σ.**, Διδακτικές σημειώσεις στο πλαίσιο του μαθήματος “Ειδική Εντομολογία” για τους φοιτητές του στ’ εξαμήνου του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του Α.Τ.Ε.Ι.Θ..

#### **Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Περιοδικά με κριτές και Διεθνή Συνέδρια**

- Buchelos, C.Th., **Paradopolou, S.Ch.**, 1999. Evaluation of the effectiveness of a new pheromone trap for monitoring *Lasioderma serricornis* (F.) in tobacco stores. Anzeiger für Schädlingskunde Pflanzenschutz Umweltschutz/Journal of Pest Science 72, 92–94.
- **Paradopolou, S.Ch.**, 2001. Definition of the threshold and thermal constant on the pupal stage of *Lasioderma serricornis* (F.) in stored tobacco. Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria “Filippo Silvestri” 57, 123–127.
- **Paradopolou, S.Ch.**, 2001. Trapping efficacy of different colored adhesive traps for *L. serricornis* adults in tobacco stores. Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria “Filippo Silvestri” 57, 129–134.
- **Paradopolou, S.Ch.**, Buchelos, C.Th., 2002. Definition of the flight period of *Lasioderma serricornis* (F.) in stored tobacco. Anzeiger für Schädlingskunde Pflanzenschutz Umweltschutz/Journal of Pest Science 75, 81–83.
- **Paradopolou, S. Ch.**, Buchelos, C.Th., 2002. Identification of female adult *Lasioderma serricornis* (F.) by simple external observation of the abdomen. Journal of Stored Products Research 38, 315–318.
- **Paradopolou, S. Ch.**, Buchelos, C.Th., 2002. Comparison of trapping efficacy for *Lasioderma serricornis* (F.) adults between original electric, pheromone and food attractant adhesive traps. Journal of Stored Products Research 38, 375–383.
- **Paradopolou, S.Ch.**, Buchelos, C.Th., 2003. *Lasioderma serricornis* (Coleoptera: Anobiidae): Number of generations and time they appear during the year, in tobacco stores of northern Greece (Macedonia). Mitt. Mus. Nat.kd. Berl., Entomology Z. 50 2, 255–257.

- **Papadopoulou, S. Ch.**, 2004. Experimental verification of *Lasioderma serricorne* pupa development threshold previously defined using the thermal constant equation  $K=D(T-t)$ . Journal of Pest Science 77, 137–138.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, Athanasiou, C.G., 2004. *Lariophagus distinguendus* (F.) (Hymenoptera: Chalcidoidea: Pteromalidae), an ectoparasitoid of *Lasioderma serricorne* (F.) (Coleoptera: Anobiidae), found for the first time in tobacco stores in Greece. Journal of Pest Science 77, 183–184.
- **Papadopoulou, S.Ch.**, 2005. First record for Greece of *Mesagroicus pilifer* Boheman (Coleoptera: Curculionidae) in sugar beet seedlings. Entomologia Generalis 28, 65–67.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, 2006. *Tyrophagus putrescentiae* (Schrank) (Astigmata: Acaridae) as a new predator of *Lasioderma serricorne* (F.) (Coleoptera: Anobiidae) in tobacco stores in Greece. Journal of Stored Products Research 42, 391–394.
- Dhima, K., Vasilakoglou, I., Lithourgidis, A., **Papadopoulou, S.**, Eleftherohorinos, I., 2006. Tillage system effect on barley in interference with sterile oat. Agronomy Journal 98, 1023–1029.
- Kiruba, S., Sam Manohar Das, S., **Papadopoulou, S.Ch.**, 2006. Prospects of traditional seed storage strategies against insect infestation adopted by two ethnic communities of Tamil Nadu, southern Peninsula India. Bulletin of Insectology 59, 129–134.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, 2006. Observations on the mating behaviour of *L. serricorne* adults and experiments on their nutritional requirements in dried tobacco. Coleopterists Bulletin 60, 291–296.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, 2007. Definition of timing in the control of the 1<sup>st</sup> generation *L. serricorne* (F.) adults, inside tobacco stores, based on the development of the oocytes. Entomologia Hellenica, vol. 2.
- Kiruba, S., Premjith Jinham, A., Thampi Thanka Kumaran, J., Sam Manohar Das, S., **Papadopoulou, S.**, 2009. Effectiveness of audible sound waves in reaching larvae of *Corcyra cephalonica* concealed under flour cover (Lepidoptera: Pyralidae). Entomologia Generalis 31, 327–336.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, 2011. Review of alternative means used in Greece for controlling *Lasioderma serricorne* (F.) and of the insect's enemies. Journal of Environmental Protection and Ecology 12, 2152–2156.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, 2011. Practices of Greek farmers in the application of insecticides and other crop protection chemicals: Individual and public health safety parameters. Outlook on Agriculture 40, 307–312.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, Buchelos, C.Th., 2011. The fungus beetle *Adistemia watsoni* in Greece: presence, habitats and control measures to be taken. Journal of Environmental Protection and Ecology 13, 164–167.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, Buchelos, C.Th., 2011. *Adistemia watsoni* (Coleoptera: Lathridiidae): a stored product fungus beetle, new record for Greece. Entomologia Hellenica 20, 45–47.

- Kiruba, S., Sam Manohar Das, S., Jeyanthi Jeeva Latha, R., Israel Stalin, S., **Papadopoulou, S.**, 2012. Efficacy of biosmoke fumigation in the management of the red flour beetle *Tribolium castaneum* (Coleoptera: Tenebrionidae). *Entomologia Generalis* 33, 235–244.
- **Papadopoulou, S.C.**, 2012. *Coccus hesperidum* (Hemiptera: Coccidae) on *Ocimum basilicum*: A new record of host plant in Greece. *Hellenic Plant Prot. Journal* 5, 23–25.
- Kiruba, S., Mohan, S., Sam Manohar Das, S., **Papadopoulou, S. Ch.**, 2012. Experimental confirmation of the Bruchidae natural parasitism efficacy using an innovative device friendly to the environment. *Biotechnology and Biotechnological Equipment* 26, 2722–2725.
- **Papadopoulou, S.Ch.**, Chryssochoides, C.S., Avtzi, D.N., 2012. Genetic diversity of *Lymantria dispar* L. (Lepidoptera: Lymantriidae) in Northern Greece and evaluation of the effectiveness of novel insecticides. *Biotechnology and Biotechnological Equipment* 26, 2976–2980.
- **Papadopoulou, S.C.**, Chryssochoides, C., 2012. *Phenacoccus madeirensis* Green, 1923 (Homoptera: Pseudococcidae) on *Ocimum basilicum*: A new geographical record for Greece. *Bulletin OEPP/EPPO* 42, 146–147.
- **Papadopoulou, S.C.**, Chryssochoides, C., 2012. *Icerya purchasi* (Homoptera: Margarodidae) on *Rosmarinus officinalis* (Lamiaceae), a new host plant record for Greece. *Bulletin OEPP/EPPO* 42, 148–149.
- da Cruz Canevari, G., Rezende, F., Braga da Silva, R., D'Antonino Faroni, L.R., Cola Zanuncio, J., **Papadopoulou, S.**, Serrão, J.E., 2012. Potential of *Tyrophagus putrescentiae* (Schrank) (Astigmata: Acaridae) for the biological control of *Lasioderma serricorne* (F.) (Coleoptera: Anobiidae). *Brazilian Archives of Biology and Technology* 55 (2).
- **Papadopoulou, S.C.**, 2012. First record for Greece of *Tanymecus dilaticollis* in *Zea mays* seedlings (Coleoptera:Curculionidae). *Hellenic Plant Protect. Journal* 5, 65–67.
- Kavallieratos, N.G., Athanassiou, C.G., Mpassoukou, A.E., Mpakou, F.D., Tomanovic, Z., Manessioti, T.B., **Papadopoulou, S.C.**, 2012. Bioassays with diatomaceous earth formulations: Effect of species co-occurrence, size of vials and application technique. *Crop Protection* 42, 170–179.
- Kiruba, S., Sam Manohar Das, S., Jeeva, S., **Papadopoulou, S.C.**, 2013. Use of alternative means friendly to the environment against the pulse beetle *Callosobruchus maculatus*. *J. of Environmental Protection and Ecology* 14, 542–551.
- Kiruba, S., Nithya, J., Jeeva, S., Sam Manohar Das, S., **Papadopoulou, S.C.**, 2013. Ecological inhibitory effect of certain tropical weeds on the oviposition and emergence of *Callosobruchus maculatus*. *Journal of Environmental Protection and Ecology* 14, 986–990.
- **Papadopoulou, S.C.**, 2013. Determination of insecticide application time in alfalfa crops against *Sitona humeralis* Stephens, based on its biology and ethology. *Biotechnology and Biotechnological Equipment* 27, 3665–3668.

- Kiruba, S., Israel Stalin, S., Manohar Das, S.S., **Papadopoulou, S.**, 2013. Efficacy of biofumigation in stored product pest management: A case study with *Callosobruchus maculatus* F. (Coleoptera: Bruchidae). IOBC-WPRS Bulletin Vol. 98, 2014 Working Group “Integrated Protection of Stored Products”. ISBN 978-92-9067-277-7 [XLI+420 pp.].
- Buchelos, C.T., **Papadopoulou, S.Ch.**, Chryssochoides, C.S., Nota, I., 2017. List of termite- infested ornamental and fruit trees and shrubs in Greece. Bulletin OEPP/EPPO 47(2), pp. 269-273.
- **Papadopoulou, S.Ch.**, M. K. Kordista 2017. The infestation’s preference of wheat seeds by *Sitophilus oryzae* L. (Coleoptera: Curculionidae) in different varieties. IOBC-WPRS Bulletin Vol. 98, 2014 Working Group “Integrated Protection of Stored Products”. ISBN ISBN 978-961-6379-41-0
- **Papadopoulou, S.Ch.**, C. Chrysohoidis 2017. New observations in food preference of *Oryzaephilus surinamensis* (L.) (Coleoptera: Silvanidae). IOBC-WPRS Bulletin Vol. 98, 2014 Working Group “Integrated Protection of Stored Products”. ISBN ISBN 978-961-6379-41-0
- **Papadopoulou, S. Ch.**, M. Kaydan and A. Manganaris, D. Loukovitis, C. Chrysochoidis 2020. First record of *Ceroptastes japonicus* (Gray) (Hemiptera: Coccidae) in Greece and a combined approach of morphological identification and DNA barcoding. Bulletin OEPP/EPPO 50:2.
- **Papadopoulou, S. Ch.**, Buchelos, C.Th., 2002. *Lasioderma serricorne* (Coleoptera: Anobiidae): Number of generations and time they appear during the year, in tobacco stores of northern Greece (Macedonia). 7<sup>th</sup> European Congress of Entomology (7-13 October 2002, Thessaloniki, Greece).
- **Papadopoulou, S. Ch.**, 2005. Rural development and businesswomen: quality and safekeeping of products damaged from insects and other harmful causes. Proceedings of the 17<sup>th</sup> European Seminar on Extension Education (30 August-3 September 2005, Izmir, Turkey).
- Androulidaki, M., **Papadopoulou, S.**, Samathrakis, V., Koutsou, S., 2007. Educational needs of Greek women engaged in agritourism on marketing quality products free of damages due to insect and other causes for their business wealth: GIS usage in providing information to extension agents. Proceedings 18th European Seminar on Extension Education (5-8 September 2007, Prague, Czech Republic), ISBN 978-80-213-1663-8.
- **Papadopoulou, S.Ch.**, Chryssohoides, C., Katanos, J., 2007. Control of *Lymantria dispar* L. for eliminating the risk of forage production loss for small ruminants. 12th Seminar of the FAO - CIHEAM Sub-Network on Sheep and Goat Nutrition. Nutritional and foraging ecology of sheep and goats (11-13 October 2007, Thessaloniki, Greece).
- Katanos, J., Karabalis, K., **Papadopoulou, Sm.**, 2007. Status of sheep and goat farming in Lagkada province of Thessaloniki prefecture, in Central Macedonia, Greece. 12th Seminar of the FAO - CIHEAM Sub-Network on Sheep and Goat Nutrition. Nutritional and foraging ecology of sheep and goats (11-13 October 2007, Thessaloniki, Greece).

- da Cruz Canevari, G., Rezende, F., D'Antonino Faroni, L.R., Serrão, J.E., **Papadopoulou, S.Ch.**, Cola Zanuncio, J., Buchelos, C., 2009. The effectiveness of *Tyrophagus putrescentiae* as a biological control agent for *Lasioderma serricorne* larvae. Abstracts of the IOBC/WPRS (OILB/SROP) Working Group on Integrated Protection of Stored Products (Campobasso, Italy).
- **Papadopoulou, S.Ch.**, 2011. *Lasioderma serricorne* (Coleoptera: Anobiidae): its natural enemies in Greece and the use of innovative means for its control. International Conference of the IOBC/WPRS (OILB/SROP) working group "Integrated Protection of Stored Products" (4-7 July 2011, Volos, Greece).
- **Papadopoulou, S. Ch.**, Buchelos, C., 2011. New habitats of *Adistemia watsoni* (Coleoptera: Lathridiidae) in Greece and control measures to be taken. International Conference of the IOBC/WPRS (OILB/SROP) working group "Integrated Protection of Stored Products" (4-7 July 2011, Volos, Greece).
- **Papadopoulou, S.Ch.**, Chrysochooides, C.S., Buchelos, C., 2015. "Redrying" procedure in stored dried tobacco for control of *Lasioderma serricorne* and *Ephestia ellutela*. 10<sup>th</sup> Conference of IOBC/wprs Working Group, Integrated Protection of Stored Products (28 June-1 July 2015, Zagreb, Croatia).
- **Papadopoulou, S. Ch.** and C. Chrysochoidis 2017. New observations in food preference of *Oryzaephilus surinamensis* (L.) (Coleoptera: Silvanidae). Conference of the IOBC/wprs (OILB/srop) Working Group on "Integrated Protection of Stored Products", Ljubljana, Slovenia, 3-5 July 2017.
- **Papadopoulou, S. Ch.** and M. K. Kordista 2017. The infestation's preference of wheat seeds by *Sitophilus oryzae* L. (Coleoptera: Curculionidae) in different varieties. Conference of the IOBC/wprs (OILB/srop) Working Group on "Integrated Protection of Stored Products", Ljubljana, Slovenia, 3-5 July 2017.

#### **Εθνικά Επιστημονικά Συνέδρια**

- Αθανασίου, Χ., Μπουχέλος, Κ., **Παπαδοπούλου, Σ.**, 1999. Μελέτη της επίδρασης του χρωματισμού της κολλητικής επιφάνειας φερομονικών παγίδων στις συλλήψεις των αρσενικών ακμαίων των *Ephestia kuhniella* Z. και *Plodia interpunctella* H. (Lepidoptera: Pyralidae) σε αποθηκευμένο σιτάρι. 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο Χαλκίδα 1999.
- **Παπαδοπούλου Σ.**, Κ. Μπουχέλος 1999. Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας νέου τύπου φερομονικής παγίδας για τη σύλληψη του εντόμου *Lasioderma serricorne* (F.) σε αποθηκευμένο καπνό. 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο Χαλκίδα 1999.
- Κατσόγιαννος Β. Ι, Ν Κουλούσης, **Σ. Παπαδοπούλου, Δ.** Τάσκος, Α. Καραϊβαζίδης και Μ. Μανωλάκης 1991. Παρακολούθηση του πληθυσμού του εντόμου *Rhagoletis cerasi* σε κερασιές και βυσσινιές στην περιοχή Μίκρας Θεσσαλονίκης, και ύψος της προσβολής ορισμένων ποικιλιών. Πρακτικά 4<sup>ου</sup> Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου Βόλος 1991, 14-17 Οκτωβρίου.
- Κυπαρισσούδας Δ. και **Σ. Παπαδοπούλου** 1993. Αξιολόγηση ενός νέου φυτοπροστατευτικού προϊόντος για την αντιμετώπιση του *Pseudaulacapsis pentagona* (Homoptera: Diaspididae). Πρακτικά 16<sup>ης</sup> Επιστημονικής Συνεδρίασης

Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Βόλος 19-21 Οκτωβρίου 1993.

- Χιονίδης Π., **Σ. Παπαδοπούλου**, Σ. Ανδρουλιδάκης, Β. Κουκουργιάννης 2000. Η περίπτωση της περιοχής Γιαννιτσών του νομού Πέλλας: Διερεύνηση της γνώσης των γεωργών ως προς τη χρήση ψεκαστικών μηχανημάτων για την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε ΦΜΚ και οπωροκηπευτικά. Πρακτικά 6<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Αγροτικής Οικονομίας, Θεσσαλονίκη 24-25 Νοεμβρίου, σελ. 296-306.
- **Παπαδοπούλου Σ.** και Κ. Μπουχέλος 2001. Διαχωρισμός του θηλυκού ακμαίου *Lasioderma serricorne* (F.) χωρίς διάνοιξη της κοιλιακής χώρας, με εξωτερική παρατήρηση των ουροστερνιτών. 9<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα 13-16 Νοεμβρίου.
- **Παπαδοπούλου Σ.**, Κ. Μπουχέλος 2001. Σύγκριση αποτελεσματικότητας για την παγίδευση ακμαίων του *Lasioderma serricorne* (F.) (Coleoptera: Anobiidae) τεσσάρων ειδών αυτοσχέδιων κολλητικών παγίδων, ηλεκτρικής, φερομονικής, τροφικής και μάρτυρα. Πρακτικά 9<sup>ου</sup> Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα 13-16 Νοεμβρίου.
- Αθανασιάδης Κ., Ι. Γιαννακού, **Σ. Χ. Παπαδοπούλου**, Καραμάνος 2003. Συνδυασμένη χρήση του νηματωδοκτόνου cadusafos, με το καπνιστικό metham sodium ως εναλλακτική του βρωμιούχου μεθυλίου μέθοδος καταπολέμησης των ριζόκομβων νηματωδών. 10<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο Νοέμβριος Ηράκλειο- Κρήτη Ηράκλειο- Κρήτη.
- **Παπαδοπούλου ΣΜ. Χ.** 2003. Πειραματική επαλήθευση του προσδιορισθέντος threshold της νύμφης του *Lasioderma serricorne* (F.) (Col.: Anobiidae) με βάση την εξίσωση της θερμικής αθροίσεως  $K=D(T-t)$ . 10<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο Νοέμβριος Ηράκλειο- Κρήτη.
- **Παπαδοπούλου ΣΜ. Χ.** Αθανασίου, Χ., 2003. *Lariophagus distinguendus* (F.) (Hymenoptera: Chalcidoidea: Pteromalidae). Εκτοπαρασιτοειδές του *Lasioderma serricorne* (F.) στον αποθηκευμένο καπνό. 10<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο Νοέμβριος Ηράκλειο- Κρήτη.
- **Παπαδοπούλου ΣΜ. Χ.** 2003. *Tyrophagus putrescentiae* (Schrank) (Acaridae: Astigmata): Αρπακτικό του *Lasioderma serricorne* (F.) (Coleoptera: Anobiidae) που ανευρέθη για πρώτη φορά στις καπναποθήκες. 10<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο Νοέμβριος Ηράκλειο- Κρήτη.
- **Παπαδοπούλου Σ.**, Ιωάννου Α., Πετκοπούλου Ι., Δήμας Κ. & Βασιλάκογλου Ι. 2005. Προκαταρκτική έρευνα απογραφής και ταξινόμησης εντόμων που προσβάλλουν αυτοφυή φυτά και ζιζάνια στον Ελλαδικό χώρο, για τη βιολογική αντιμετώπιση ζιζανίων σε Φ.Μ.Κ. και οπωροκηπευτικά. 11<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 11-14 Οκτωβρίου. Καρδίτσα.
- **Παπαδοπούλου Σ.** 2005. Παρακολούθηση της πτήσεως των ακμαίων *G. funebrana* (Treitschke), (Lepidoptera: Tortricidae) στη Βόρεια Ελλάδα. Σύγκριση αποτελεσματικότητας εντομοκτόνων για την αντιμετώπιση του εντόμου. 11<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 11-14 Οκτωβρίου. Καρδίτσα.



- **Παπαδοπούλου Σ. Χ., Α. Κ. Ιωάννου, Ι. Π. Πετκοπούλου** 2005. Παρακολούθηση της πορείας της πυκνότητας του πληθυσμού ακμαίων του *Sitona humeralis* (Coleoptera: Curculionidae) σε μηδικέωνες και ανεύρεση τόπων διαμερισμού του, σε διάφορες περιοχές της Ελλάδας. 11<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 11-14 Οκτωβρίου. Καρδίτσα.
- Δήμας Κ., Α. Λιθουργίδης, Ι. Βασιλάκογλου, **Σ. Παπαδοπούλου**. 2004. Επίδραση συστημάτων κατεργασίας του εδάφους στην απόδοση χειμερινών σιτηρών και στο πληθυσμό της αγριοβρώμης και των εντόμων. 10<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών 24-26 Νοεμβρίου 2004.
- **Παπαδοπούλου Σ.** 2007. Καταγραφή ανευρισκομένων εντομολογικών εχθρών του *Brassica napus* στη χώρα μας. 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 12-17 Οκτωβρίου. Λάρνακα, Κύπρος.
- **Παπαδοπούλου Σ.** και Κ. Χρυσοχοϊδης 2007. Δοκιμαστική εφαρμογή του εντομοπαθογόνου νηματώδους *Steinernema carrocapsae* εναντίον του *Lymantria dispar* L. (Lepidoptera: Lymantriidae) εχθρού του *Quercus coccifera*. 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 12-17 Οκτωβρίου. Λάρνακα, Κύπρος.
- Αϊναλής Α., Π. Πλατής, Ι. Μελιάδης, **Σ. Παπαδοπούλου**, Π. Σκλάβου και Κ. Τσιουβάρας 2007. Διαχρονική παρακολούθηση μεταβολής της λιβαδικής βλάστησης στην υπολεκάνη Νέας Απολλωνίας της επαρχίας Λαγκαδά και είδη εντόμων που απαντώνται στην περιοχή. 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο Καστοριά, 7-10 Οκτωβρίου 2007.
- Glauco da Cruz Canevari, **Σμ. Χ. Παπαδοπούλου**, Fernanda Rezende, Lêda Rita D'Antonino Faroni, José Eduardo Serrão, José Cola Zanuncio, Κωνσταντίνος Θ. Μπουχέλος 2009. Η εξακρίβωση της αποτελεσματικότητας του *Tyrophagus putrescentiae* (Astigmata: Acaridae) ως βιολογικού παράγοντα αντιμετώπισης των προνυμφών του *Lasioderma serricorne* (Coleoptera: Anobiidae). 13<sup>ο</sup> Πανελλ. Εντομολογικό Συνέδριο 3-6 Νοεμβρίου 2009. Αλεξανδρούπολη.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Κ. Χρυσοχοϊδης και Κ. Μπουχέλος 2009. Καταγραφή επιβλαβών εντόμων σε φαρμακευτικά φυτά της Ελλάδας και πειραματική δοκιμή βιολογικών μέσων αντιμετώπισής τους. 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 3-6 Νοεμβρίου 2009. Αλεξανδρούπολη.
- **Παπαδοπούλου Σ.** 2011. Καταγραφή ζημιών στην καλλιέργεια του μαϊντανού από τα είδη *Papilio machaon* (L.) και *Philaenus spumarius* (L.). 25<sup>ο</sup> Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Κύπρος, 1- 4 Νοεμβρίου 2011.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Α. Μαγγανάρης και Ι. Νώτα 2011. Καταγραφή εντομολογικών εχθρών της καλλιέργειας της ροδιάς (*Punica granatum* L.) στον Ελλαδικό χώρο. 25<sup>ο</sup> Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Κύπρος, 1- 4 Νοεμβρίου 2011.
- **Παπαδοπούλου Σ.** 2011. Καρπόκαψα της δαμασκηνιάς (*G. funebrana*): επιλογή αποτελεσματικών εντομοκτόνων για την αντιμετώπιση του, βάσει της μελέτης της πτήσεως των ακμαίων. 25<sup>ο</sup> Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Κύπρος, 1-4 Νοεμβρίου 2011.

- **Παπαδοπούλου Σ.,** Κ. Χρυσοχοϊδης, Ι. Νώτα Ι. Αδάμου, Π. Δεληγεωργίδης και Δ. Τζελεπίδης 2011. Μείωση της παραγωγής αρωματικών φυτών από προσβολές των ειδών *Papilio machaon* (L.) και *Philaenus spumarius* (L.). 14<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 11-14 Οκτωβρίου Ναύπλιο.
- **Παπαδοπούλου Σ.** και Κ. Χρυσοχοϊδης 2011. Αποτελεσματικά μέτρα αντιμετώπισης του *Tanymecus dilaticollis* (Coleoptera:Curculionidae) νεοεμφανιζόμενου επιθετικού εχθρού εναντίον των νεαρών φυταρίων του αραβοσίτου στην Ελλάδα. 14<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 11-14 Οκτωβρίου Ναύπλιο.
- Μπουχέλος Κ., **Σ. Παπαδοπούλου,** Κ. Χρυσοχοϊδης, Κ. Βουδούρης και Ι. Νώτα 2013. Η υφιστάμενη κατάσταση της προσβολής φυτικών ειδών από τερμίτες στην Ελλάδα. 15<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 22-25 Οκτωβρίου Καβάλα.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Κ. Χρυσοχοϊδης και Κ. Μπουχέλος 2015. Η αποτελεσματικότητα της εφαρμογής υψηλών θερμοκρασιών εναντίον εντόμων – εχθρών του αποθηκευμένου καπνού. 16<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 20-23 Οκτωβρίου Ηράκλειο Κρήτη.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Μ.Β. Kaydan και Α. Μαγγανάρης 2017. *Ceroplastes japonicus* (Gray) (Hemiptera: Coccidae): πρώτη καταγραφή στην Ελλάδα. 17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 19-22 Σεπτεμβρίου Αθήνα.
- **Παπαδοπούλου Σ.** και Κορδίστα Μ. 2017. Πειραματική δοκιμή της ευπάθειας ποικιλιών σταριού στην προσβολή από το *Sitophilus oryzae* L. (Coleoptera: Curculionidae). 17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 19-22 Σεπτεμβρίου Αθήνα.
- **Παπαδοπούλου Σ.** και Κ. Χρυσοχοϊδης 2017. Παρατηρήσεις επί των τροφικών προτιμήσεων του *Oryzaephilus surinamensis* (L.) (Coleoptera: Silvanidae). 17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 19-22 Σεπτεμβρίου Αθήνα.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Μ. Φουσιδης Κ. Χρυσοχοϊδης 2019. *Chrysolina americana* (L., 1758) (Coleoptera: Chrysomelidae): προσδιορισμός του είδους και δοκιμαστικές εφαρμογές αντιμετώπισής του. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 15-18 Οκτωβρίου Κομοτηνή.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Χ. Χρυσοχοϊδης, Δ. Λουκοβίτης 2019. Καταγραφή του *Ceroplastes japonicus* (Gray, 1828) (Hemiptera: Coccidae) στην Αττική και προσδιορισμός του είδους, με μοριακές γενετικές μεθόδους. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 15-18 Οκτωβρίου Κομοτηνή.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Κ. Μπουχέλος, Χ. Χρυσοχοϊδης, Δ. Λουκοβίτης και Ο. Παπαδόπουλος 2019. Νέοι ξενιστές του *Kaloterms flavicollis* (F., 1793) (Isoptera: Kalotermitidae) και ταυτοποίηση του είδους με τη διαδικασία της απομόνωσης του DNA. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 15-18 Οκτωβρίου Κομοτηνή.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Χ. Χρυσοχοϊδης 2019. Πρώτη καταγραφή του *Idaea inquinata* (Sc., 1763) (Lepidoptera: Geometridae) σε αποθηκευμένα φαρμακευτικά φυτά, *Hypericum perforatum* και *Tilia platyphyllos*. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 15-18 Οκτωβρίου Κομοτηνή.
- **Παπαδοπούλου Σ.** και Ο. Παπαδόπουλος 2019. *Gonioctena fornicata* (Bruggemann, 1873): στοιχεία βιολογίας του εντόμου και προσδιορισμός του είδους με τη μέθοδο

του DNA barcoding. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 15-18 Οκτωβρίου Κομοτηνή.

- **Παπαδοπούλου Σ.** και Ο. Μιχαηλίδου 2019. Καταγραφή του *Cladius pectinicornis* (Geoffroy, 1785) (Hymenoptera: Tenthredinidae) εχθρού της καλλιέργειας τριανταφυλλιάς στη Μακεδονία, προσδιορισμός και παρατηρήσεις επί της βιοοικολογίας του. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 15-18 Οκτωβρίου Κομοτηνή.
- **Παπαδοπούλου Σ.,** Ελευθεράκης Χ. και Κοτσίλας Σ. 2019. Παρακολούθηση της πορείας του πληθυσμού *Helicoverpa armigera* (Lepidoptera: Noctuidae) στο νομό Ροδόπης και δοκιμαστικές εφαρμογές αντιμετώπισής του. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο 15-18 Οκτωβρίου Κομοτηνή.

### ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- “Διερεύνηση της γνώσης των γεωργών ως προς τη χρήση ψεκαστικών μηχανημάτων και την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών προϊόντων: Η περίπτωση της περιοχής Γιαννιτσών του νομού Πέλλας” χρηματοδοτήθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Τ.Ε.Ι.Θ..
- “Αντιμετώπιση εντόμων με εναλλακτικές μεθόδους, σε αποθηκευμένα γεωργικά προϊόντα και παρακολούθηση της βιολογίας εντόμων της οικογένειας Tortricidae” χρηματοδοτήθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Τ.Ε.Ι.Θ..
- “Απογραφή και ταξινόμηση εντόμων που προσβάλλουν ζιζάνια στον Ελλαδικό χώρο” χρηματοδοτήθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Τ.Ε.Ι.Θ..
- “Μελέτη της συστηματικής και βιοοικολογίας του *Sitona* sp. σε μηδικέωνες της χώρα μας” χρηματοδοτήθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Τ.Ε.Ι.Θ..
- “Επίδραση συστημάτων κατεργασίας του εδάφους (κλασική, μειωμένη, ακαλλιέργεια) στην απόδοση χειμερινών σιτηρών και στον πληθυσμό ζιζανίων και εντόμων” χρηματοδοτήθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Τ.Ε.Ι.Θ..
- “Βελτίωση και διαχείριση Υποβαθμισμένων Οικοτόπων- Βοσκοτόπων και εξακρίβωση του ρόλου των Εντόμων” συγχρηματοδοτήθηκε από το ΥΠΕΠΘ και την Ευρωπαϊκή Ένωση, υποέργο 1, Ενέργεια 4.2.1, Ε.Π.Ε.Α.Ε.Κ. II.
- “Η συμβολή των γυναικείων αγροτουριστικών συνεταιρισμών και των γυναικών επιχειρηματιών στην τοπική αγροτική ανάπτυξη” συγχρηματοδοτήθηκε από το ΥΠΕΠΘ και την Ευρωπαϊκή Ένωση, υποέργο 1, Ενέργεια 4.2.1. Μέτρο 4.2, Ε.Π.Ε.Α.Ε.Κ. II.
- “Αναζήτηση, προσδιορισμός και καταγραφή α) εντόμων που προσβάλλουν φαρμακευτικά και αρωματικά φυτά σε διάφορες περιοχές της Ελλάδας και β) επιβλαβών εντόμων της τάξης Psocoptera σε αποθηκευμένα γεωργικά προϊόντα και τρόφιμα στην Ελλάδα. Δοκιμαστική εφαρμογή εναλλακτικών και κλασικών μεθόδων αντιμετώπισης” χρηματοδοτήθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Τ.Ε.Ι.Θ..
- “Μελέτη της βιολογίας του άνθους και της παραγωγικότητας επιλεγμένων κλώνων ροδιάς. Προσδιορισμός και καταγραφή εντόμων που προσβάλλουν τη ροδιά σε διάφορες περιοχές της Ελλάδας” χρηματοδοτήθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Τ.Ε.Ι.Θ..

Συμμετοχή ως επιστημονική συνεργάτιδα σε άλλα χρηματοδοτούμενα προγράμματα όπως:

- «Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών του ΤΕΙ Θεσσαλονίκης» υποέργο 3 «Αναμόρφωση Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης ΕΠΕΑΕΚ (κωδ. MIS 75454) προϋπολογισμού 152.290 ευρώ.
- Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών του ΤΕΙ Θεσσαλονίκης» υποέργο 4 «Αναμόρφωση Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης ΕΠΕΑΕΚ (κωδ. MIS 75454) προϋπολογισμού 66.060 ευρώ.
- Πρακτική Άσκηση Τμήματος Φυτικής Παραγωγής.

#### **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ (ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΕΣ – ΒΡΑΒΕΙΑ- ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ)**

- **ΑΠΟΝΟΜΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ με διεθνή ταξινόμηση (INT.CL<sup>7</sup>):** A01M1/14, A10M1/04 για την κατοχύρωση εφεύρεσης, αποτελεσματικής πολυσύνθετης εντομοπαγίδας και
- **ΒΡΑΒΕΥΣΗ** της παραπάνω ευρεσιτεχνίας, από τον Οργανισμό Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (**Ο.Β.Ι.**).
- **ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ** του δημοσιευμένου έργου σύμφωνα με Google- Scholar και το Scopus, από άλλους ερευνητές (ετεροαναφορές).
- **ΚΡΙΤΗΣ** ανταγωνιστικών ερευνητικών προγραμμάτων που υποβλήθηκαν για κρίση (ΕΠΕΑΕΚ).
- **ΚΡΙΤΗΣ (Reviewer)** εργασιών σε διεθνή περιοδικά όπως, *Journal of Insect Science, Journal of Food Science and Technology, Insect Science, Journal of Stored Products, Insects, Journal of Pest Science, "Biotechnology & Biotechnological Equipment"* κ.ά..
- **ΚΡΙΤΗΣ (Evaluator)** σε εξεταστικές επιτροπές υποψηφίων διδακτόρων (Ph.D thesis), σε πανεπιστήμια του εξωτερικού.
- **ΜΕΛΟΣ ΤΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΤΟΥ Ε.Φ.Ε.Τ.,** για την εξακρίβωση/αντιμετώπιση προβλημάτων σε προϊόντα, από εντομολογικές προσβολές.
- **Ορισμός ΜΕΛΟΥΣ ομάδας εργασίας του ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ,** με αντικείμενο "Αξιολόγηση κινδύνων από φυτοπροστασιακές ουσίες".
- **ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑ ΚΑΙ ΕΞΕΤΑΣΤΡΙΑ** σε γραπτές εξετάσεις υποψήφιων διδακτόρων-υποτρόφων του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ).

## **ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

Συμμετοχή σε πλήθος δραστηριοτήτων στο ίδρυμα, όπως,

- **Υπεύθυνη** στη Διαμόρφωση της ύλης εντομολογικών μαθημάτων, σε προπτυχιακά και μεταπτυχιακά Προγράμματα σπουδών.
- **Μέλος τριμελούς επιτροπής** για την ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ (ΟΜΕΑ) και την ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ,
  - ✓ του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής του Α.Τ.Ε.Ι.Θ.. (2007-2012).
  - ✓ του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του Α.Τ.Ε.Ι.Θ.. (2012-2019).
  - ✓ του Τμήματος Γεωπονίας του Δι.ΠΑ.Ε. (2019-2021)Συμμετοχή στη συγγραφή της έκθεσης αξιολόγησης και στην προετοιμασία και οργάνωση της εξωτερικής αξιολόγησης.
- **Μέλος της εξεταστικής επιτροπής** μεταπτυχιακών διατριβών.
- **Μέλος τριμελών Εισηγητικών** Επιτροπών αξιολόγησης υποψηφίων για κατάληψη μόνιμης θέσης Ε.Π. σε Τ.Ε.Ι. και Δ.Ε.Π. σε Πανεπιστήμια, κ.ά..

## **ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

Υπεύθυνη του Εργαστηρίου της Εντομολογίας, Προϊσταμένη του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής της Σ.Τ.Ε.Γ./Α. Τ.Ε.Ι.Θ., Αναπληρωτής Εκπρόσωπος του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής στην Επιτροπή Διαχείρισης Ειδικού Λογαριασμού του Α.Τ.Ε.Ι.Θ., Μέλος της Επιτροπής Μονάδας Περιβαλλοντικής Πολιτικής του Α.Τ.Ε.Ι.Θ., Μέλος Επιτροπών, για την αξιοποίηση του Αγροκτήματος του Α.Τ.Ε.Ι.Θ./Δι.ΠΑ.Ε., Τακτικό Μέλος του Ενιαίου Συλλόγου Εκπαιδευτικού Προσωπικού του Α.Τ.Ε.Ι.Θ., Εκλεγμένο μέλος στο επταμελές Διοικητικό Συμβούλιο του Ενιαίου Συλλόγου του Εκπαιδευτικού Προσωπικού του Α.Τ.Ε.Ι.Θ..  
κ.ά..

## **ΗΜΕΡΙΔΕΣ–ΔΙΗΜΕΡΙΔΕΣ–ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ-ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ**

- Διεξαγωγή σεμιναρίων.
- Συμμετοχή σε ημερίδες, διημερίδες, διαλέξεις.

## **ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ –ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (σε διεθνές και εθνικό επίπεδο) για την αντιμετώπιση εντομολογικών προβλημάτων.**

- “KBH & C Tabaco’s Finished Products Department”, Καπνική Εταιρεία, Βραζιλία.
- “Tobacco Warehousing & Tobacco Processing plant for ITC Limited” Bangalore, Καπνική Εταιρεία, Ινδία.
- Central Food Technological Research Institute Mysore India “Food Protectants & Infestation Control Department”, Εταιρεία Τροφίμων, Ινδία.
- Great S.A.Tobacco Co., Καπνική Εταιρεία, Ελλάδα.
- Alamanis Tobacco Co., Καπνική Εταιρεία, Ελλάδα.

#### **ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΞΕΝΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ – ΦΟΡΕΙΣ**

- Departamento de Biologia Animal, Universidade Federal de Viçosa, 36571-000, Viçosa, Minas Gerais, **Brasil**.
- Departamento de Engenharia Agrícola, Universidade Federal de Viçosa, 36571-000, Viçosa, Minas Gerais, **Brasil**.
- Department of Zoology Scott Christian College Nagercoil. Postgraduate studies and research center, **India**.
- University de Braganca of Portugale, **Portugal**.
- Manonmaniam Sundaranar University, **India**.
- Central University of Guru Ghasidas Vishwavidyalaya, Koni, Bilaspur, Department of Zoology, **India**.
- Çukurova Üniversitesi; Imamoglu Vocational School Adana, and Biotechnology Application and Research Centre, Balcalı Adana, **Turkey**.
- Natural Museum of London, **London**.

#### **ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ**

- Μέλος της Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος
- Μέλος του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος
- Μέλος της Λιβαδοπονικής Εταιρείας Ελλάδος
- Μέλος της Εταιρείας Αγροτικής Οικονομίας (ΕΤ.ΑΓΡ.Ο)
- Μέλος IOBC Stored Product Pests