

ΑΡΙΣΤΕΙΑ II «Αξιοποίηση επαγόμενων φυτικών πτητικών από
παρασιτοειδή Trichogramma»

ΚΩΔΙΚΟΣ: 4141

ΑΚΡΩΝΥΜΙΟ :TRICHOINDO

Φορέας υλοποίησης: Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο

Τμήμα Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας

Εργαστήριο Βιολογικής Καταπολέμησης

Εργαστήριο Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας

Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών Φυτοφαρμάκων και Φυτοφαρμακευτικής

Εργαστήριο Χημικού Ελέγχου

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του έργου

www.trichoindo.gr



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Χημική οικολογία παρασιτοειδών εντόμων και εφαρμογές στη φυτοπροστασία

Παρασκευή 20 Μαρτίου 2015

9:00 - 15:00

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Αίθουσα διαλέξεων Βιβλιοθήκης



09:00 - 09:30 Προσέλευση - εγγραφές

09:30 - 10:00 Χαιρετισμοί

10:00 - 10:20 **ΠΕΡΔΙΚΗΣ Διονύσης**

Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Recent developments in biological control of *Tuta absoluta*

10:20 - 10:40 **ΠΟΛΥΣΙΟΥ Μόσχος**

Καθηγητής, Εργαστήριο Γενικής Χημείας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Aromatic plants and biological activities of their secondary metabolites

10:40 - 11:00 **ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Μαρία**

Ερευνήτρια Β', Εργαστήριο Χημικής Οικολογίας και Φυσικών Προϊόντων, Ινστιτούτο Βιοεπισημών και Εφαρμογών, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

Chemical ecology and infochemicals as tools for eco-friendly pest management methods

11:00 - 11:30 Διάλειμα – Καφές

11:30 - 12:00 **ΜΥΛΩΝΑΣ Παναγιώτης**

Ερευνητής Β', Εργαστήριο Βιολογικής Καταπολέμησης, Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο

Trichoindo: Use of oviposition - induced plant volatiles by Trichogramma parasitoids

12:00 - 12:20 **ΑΝΑΣΤΑΣΑΚΗ Ειρήνη**

Ερευνήτρια, Εργαστήριο Βιολογικής Καταπολέμησης, Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο

Tomato leaf volatiles induced by egg deposition of *Tuta absoluta*

12:20 - 12:50 Διάλειμα – Καφές

12:50 - 13:20 **COLAZZA Stefano**

Professor, Agricultural Sciences and Forestry, University of Palermo

Chemical Ecology of egg parasitoids associated with true bugs

13:20 - 13:50 **MEINERS Torsten**

Researcher, Applied Zoology / Ecology of Animals, Institute of Biology, Freie Universität Berlin

From elms and eggs - understanding parasitoid responses to herbivore egg deposition needs a tritrophic approach

13:50 - 14:20 **FATOUROS Nina**

Researcher, Laboratory of Entomology, Wageningen UR

Effects of butterfly oviposition on plant volatiles and parasitoids in a wild crucifer

Συζήτηση

Λήξη ημερίδας