



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ**

**“ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ-ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ -  
ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ ΣΤΟ ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ: ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ”**

**ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ, ELECTRA METROPOLIS,  
Μητροπόλεως 15, πλατεία Συντάγματος, ΑΘΗΝΑ,  
13, 14, 15 Ιανουαρίου 2017**

<i>Παρασκευή 13 Ιανουαρίου 2017</i>	<i>Θέμα παρουσίασης</i>	<i>Εκπαιδευτής</i>
13:00-14:30	Παρουσίαση-Επισκόπηση των θεμάτων που θα αναπτυχθούν. Σύντομο τεστ πολλαπλής επιλογής (για την αξιολόγηση των γνώσεων των εκπαιδευομένων)	Χ. Αθανασίου και όλοι οι εκπαιδευτές
14:30-15:30	Έντομα δημόσιας υγείας. Μορφολογία-Βιολογία-Αντιμετώπιση	Χ. Αθανασίου
15:30-15:45	Διάλειμμα	-
15:45-17:00	Ξυλοφάγα έντομα (σαράκια, τερμίτες, λοιπά ξυλοφάγα). Βιολογία, συμπτώματα, αντιμετώπιση	Χ. Αθανασίου- Σ. Θωμαΐδης
17:00-17:15	Διάλειμμα	-
17:15-18:00	Ορθή χρήση συσκευών παγίδευσης εντόμων στο αστικό και περιαστικό περιβάλλον. Φερομόνες και λοιπές σηματοχημικές ουσίες	Χ. Αθανασίου- - Ε. Βροντάκης - Γ. Παρασκευόπουλος
18:00-20:00	Παρουσίαση εταιρειών που δραστηριοποιούνται στο χώρο των απεντομώσεων – μυοκτονιών – απολυμάνσεων	Διάφορες εταιρείες

<i>Σάββατο</i>	<i>Θέμα παρουσίασης</i>	<i>Εκπαιδευτής</i>
<i>14 Ιανουαρίου 2017</i>		
08.30 – 13.00	<p><b>Μετάβαση (με λεωφορείο) σε Εργοστάσιο Αγροχημικών στα Οινόφυτα Βοιωτίας για Πρακτική Επίδειξη Εφαρμογών Καταπολέμησης ζωικών εχθρών</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αντιμετώπιση κατσαρίδων με gel και υγρά εντομοκτόνα</li> <li>• Αντιμετώπιση κουνουπιών</li> <li>• Αντιμετώπιση μυγών</li> <li>• Χρήση ψεκαστικού μηχανήματος, ψυχρού εκνεφωτή και θερμού εκνεφωτή</li> <li>• Χρήση Καπνογόνων, υποκαπνιστικών</li> <li>• Εφαρμογές Τρωκτικοκτονίας</li> <li>• Θερμική Καταπολέμηση</li> <li>• Εφαρμογές Φωσφίνης, Μετρήσεις, Ανάφλεξη</li> <li>• Ειδικές Καταπολεμήσεις</li> <li>• Προφυλάξεις και Μέσα Προστασίας</li> </ul>	<p><b>Χ. Αθανασίου</b> <b>Σ.Θωμαΐδης</b> <b>Ε.Βροντάκης</b> <b>Γ.Σιχάνης</b></p> <p><b>Γ.Τάτση</b></p> <p><b>Γ. Παρασκευόπουλος</b></p>
13:00-14:00	Διάλειμμα-Γεύμα	-
14:00-16:00	Νομοθεσία για διενέργεια απεντομώσεων-απολυμάνσεων-μυοκτονιών (άδεια ΥΠΑΑΤ, χρήση βιοκτόνων κα)	<b>Δ. Βλάχος</b>
16:00-16:15	Διάλειμμα	-
16:15-17:00	Δίπτερα Υγειονομικής Σημασίας (κουνούπια, μύγες, σκνίπες): Μορφολογία-Βιολογία-Αντιμετώπιση-Εφαρμογές σε Κατοικίες, Κτηνοτροφικές Εγκαταστάσεις, Δειγματοληψία, Εφαρμογές ευρείας κλίμακας κλπ	<b>Α. Μιχαηλάκης</b>
17:00-17:45	Ακάρεα στο αστικό περιβάλλον (ακάρεα σκόνης κα)- Αιμομυζητικά ακάρεα (τσιμπούρια κα)- Μορφολογία-Βιολογία-Αντιμετώπιση-Εφαρμογές	<b>Χ. Αθανασίου</b>
17:45-18:15	Μέτρα ασφαλείας στη χρήση βιοκτόνων. Νομοθεσία	<b>Δ. Νικολοπούλου</b>
18:15-18:30	Διάλειμμα	
18:30-19:30	Απολυμάνσεις, Ορθή Εφαρμογή, Σκευάσματα	<b>Ε.Βελονάκης</b> <b>Γ.Φωτέλης</b>
19:30-20:00	Συστήματα διαχείρισης ποιότητας αντιμετώπισης ζωικών εχθρών	<b>Γ.Σιχάνης</b>

<i>Κυριακή</i> <i>15 Ιανουαρίου 2017</i>	<i>Θέμα παρουσίασης</i>	<i>Εκπαιδευτής</i>
09:00-11:00	<b>Τρωκτικά σε κατοικημένους χώρους και αγρούς- Μορφολογία-Βιολογία_ Αντιμετώπιση - Εφαρμογές σε Κατοικίες, Χώρους Εστίασης, Αποθήκευσης κλπ</b>	<b>Σ. Θωμαΐδης Ε. Βροντάκης Γ.Τάτση</b>
11:00-11:15	<b>Διάλειμμα</b>	-
11:15-13:00	<b>Κατσαρίδες- Βιολογία, Μορφολογία, Αντιμετώπιση- Πρακτικές εφαρμογές</b>	<b>Χ. Αθανασίου Σ. Θωμαΐδης Ε. Βροντάκης</b>
13:00-13:45	<b>Διάλειμμα-Γεύμα</b>	-
13:45-14:05	<b>Η κατάσταση στον κλάδο των Απολυμάνσεων – Απεντομώσεων – Μυοκτονιών. Δειγματοληπτική έρευνα.</b>	<b>Γ. Παρασκευόπουλος</b>
14:05-14:45	<b>Έντομα αστικού πρασίνου (κόκκινο σκαθάρι φοινικοειδών, πιτυοκάμψη κ.α.)- Μορφολογία- Βιολογία-Αντιμετώπιση</b>	<b>Ε. Καραναστάση</b>
14:45-15:45	<b>Ειδικές εφαρμογές</b>	<b>Γ.Καραντούνιας Ε. Βελονάκης</b>
15:45-16:00	<b>Διάλειμμα</b>	-
16:00-16:45	<b>Έντομα αποθηκευμένων γεωργικών προϊόντων και τροφίμων- Μορφολογία- Βιολογία- Αντιμετώπιση</b>	<b>Χ. Αθανασίου Σ. Θωμαΐδης</b>
16:45-17:45	<b>Άλλοι ζωικοί εχθροί (κεντροφόρα υμενόπτερα, αράχνες, μυριάποδα, ερπετά, πτηνά κα)</b>	<b>Χ. Αθανασίου Ε. Βροντάκης Σ. Θωμαΐδης</b>
17:45-18:00	<b>Ύideos με απεντομώσεις και μυοκτονίες</b>	<b>Σ. Θωμαΐδης Ε. Βροντάκης</b>
18:00-18:15	<b>Διάλειμμα</b>	-
18:15-20:00	<b>Ερωτήσεις-Συζήτηση-Τελικό τεστ πολλαπλής επιλογής για τους εκπαιδευόμενους</b>	<b>Χ. Αθανασίου και όλοι οι εκπαιδευτές</b>