



## Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΣΥΜΠΡΑΞΕΩΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΣΤΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Παρουσίαση των αποτελεσμάτων Επιχειρησιακών  
Ομάδων Μ16 και της Εμβληματικής Δράσης “Καινοτόμος  
Φυτοπροστασία”

**ΔΕΥΤΕΡΑ** | **15:00 - 20:00**  
**18.11.24**

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΕΛΜΕΠΑ), ΗΡΑΚΛΕΙΟ  
ΚΡΗΤΗΣ | ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΣΕΥ (Κ45) - ΚΤΙΡΙΑΚΟ  
ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

**15:00-15:30**

Προσέλευση – Χαιρετισμοί

**15:30-15:45**

Εισαγωγή στην υλοποίηση των Επιχειρησιακών Ομάδων στην Ε.Ε.

Χρήστος Καρατζάς – Γεωπόνος MSc, Γεωργικός Σύμβουλος, AGRENAOS

**15:45 – 16:00**

Η νέα Παρέμβαση Π3-77-3.1 – Ανάπτυξη Συνεργασιών μέσω  
Επιχειρησιακών Ομάδων της ΕΣΚ του ΣΣ ΚΑΠ 2023-2027

Αθανασία Μερεμέτη – Προϊσταμένη Μονάδας Συνεργασίας &  
Καινοτομίας ΕΥΕ ΠΑΑ

**16:00 – 16:15**

Μια ολοκληρωμένη συμβουλευτική για την αντιμετώπιση του  
υπονομευτή της τομάτας Tutta Absoluta (Ε.Ο.: ZeroTuta)

Δρ Ροδιτάκης Εμμανουήλ - ΕΛΜΕΠΑ

**16:15 – 16:30**

DaCuS Εναλλακτική μέθοδος δακοκτονίας, μέσω καταπολέμησης  
των συμβιωτικών βακτηρίων του δάκου (Ε.Ο.: DaCuS)

Δρ Αναστασία Κοκκάρη & Δρ Γεώργιος Φλώρος - Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**16:30 – 16:45**

Ψηφιακά Εργαλεία και Σύστημα Έγκαιρης Προειδοποίησης για  
την Προσαρμογή της Ελαιοκαλλιέργειας στην Κλιματική Αλλαγή  
(Ε.Ο. : Olive Alarm)

Δρ. Ιωάννα Μανωλικάκη – ΙΕΛΥΑ/ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

**16:45 – 17:15 ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**

# ΑΓΡΟΝΟΜΙΑ

**17:15 – 17:30**

**Πρωτόκολλο Ολοκληρωμένης Αντιμετώπισης του δάκου της ελιάς σε ελαιώνες της Κρήτης (Ε.Ο.: Daco-tech, Πρότυπος Ελαιώνας Ρουμάτων, Συνδυασμός βιολογικών μεθόδων αντιμετώπισης δάκου για παραγωγή ελαιολάδου χωρίς υπολείμματα)**

Δρ Κ. Βαρίκου – ΙΕΛΥΑ/ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

**17:30 – 17:45**

**Εφαρμογές Τεχνολογιών Γεωργίας Ακριβείας στην Καταπολέμηση του Δάκου της Ελιάς (Ε.Ο.: DACO-TECH)**

Δρ. Γ. Φουσκιτάκης – ΕΛΜΕΠΑ

**17:45 – 18:00**

**Βελτιστοποίηση της αντιμετώπισης του γλοιοσπορίου της ελιάς (Ε.Ο.: GleoliveTreat)**

Δρ Μ. Μαθιουδάκης – ΙΕΛΥΑ/ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

**18:00 – 18:15**

**Θωράκιση της παραγωγής ελαιολάδου μέσω της ανάπτυξης σύγχρονου προγράμματος φυτοπροστασίας έναντι της ασθένειας του γλοιοσπορίου της ελιάς (Ε.Ο.: Much Better Olive)**

Δρ. Κωνσταντίνος Αλιφέρης, Σωτήριος Γιαννακάκης - Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**18:15 – 18:45 ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ - ΕΛΑΦΡΥ ΓΕΥΜΑ**

**18:45 – 19:00**

**Εμβληματική Δράση Καινοτόμος Φυτοπροστασία και Περιβάλλον**

Δρ Ιωάννης Βόντας - ΙΤΕ / ΓΠΑ

**19:00 – 19:15**

**Λειτουργική βιοποικιλότητα: έντομα και μικρόβια φυσικοί μας σύμμαχοι για μια αειφόρα φυτοπροστασία**

Δρ Αναστασία Τσαγκαράκου - ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

**19:15 – 19:30**

**Ανάπτυξη μεθοδολογιών για την ανίχνευση και προστασία των καλλιεργειών από ιούς και ιοειδή**

Δρ Κρίτων Καλαντίδης - Πανεπιστήμιο Κρήτης

**19:30 – 19:45**

**Νέες προσεγγίσεις στη αντιμετώπιση εχθρών και ασθενειών**

Δρ. Εμμανουήλ Τραντάς - ΕΛΜΕΠΑ

**19:45 - 20:00 ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΕΣΠΕΡΙΔΑΣ**

Η εκδήλωση θα μεταδίδεται ζωντανά μέσω live streaming

[youtube.hmu.gr](https://youtube.hmu.gr)

