

“Αξιοποίηση Αιθέριου Ελαίου, Ανθόνερου, Λεβάντας και Ρίγανης, ως συστατικών για την παρασκευή αντισηπτικών χεριών και άλλων καινοτόμων εφαρμογών” στο πλαίσιο της Έξυπνης Εξειδίκευσης στον τομέα της αγροδιατροφής



Σάββατο 25.06.2022
17:00 - 20:00



Κεντρικό αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
Δυτικής Μακεδονίας (Κοίλα Κοζάνης)

16.30 Εγγραφές

17:00 Έναρξη Εργασιών: Πρύτανης Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας
κ. Θεόδωρος Θεοδουλίδης

17:10 Χαιρετισμοί επισήμων

Μέρος Α'

Κύριες Εισηγήσεις

17:20 – 17:35 Περιφερειάρχης Δυτικής Μακεδονίας

κ. Γεώργιος Κασαπίδης

"Ο ρόλος των Αρωματικών και Φαρμακευτικών φυτών στην τοπική ανάπτυξη"

17:35 – 17:50 Γενική Γραμματέας Βιομηχανίας, Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων, κα. Θωμαΐς Ευτυχίδου

“Φαρμακευτικά φυτά: Από την έρευνα και την καινοτομία στην παραγωγή και την εξωστρέφεια – Εργαλεία και πόροι”

Διοργανωτής



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Υποστήριξη



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας-
Τμήμα Χημικών Μηχανικών



Ευρωπαϊκή Ένωση

Με τη συγχρηματοδότηση
της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

“Αξιοποίηση Αιθέριου Ελαίου, Ανθόνερου, Λεβάντας και Ρίγανης, ως συστατικών για την παρασκευή αντισηπτικών χεριών και άλλων καινοτόμων εφαρμογών” στο πλαίσιο της Έξυπνης Εξειδίκευσης στον τομέα της αγροδιατροφής



Σάββατο 25.06.2022
17:00 - 20:00



Κεντρικό αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
Δυτικής Μακεδονίας (Κοίλα Κοζάνης)

Μέρος Β'

18:05 – 19:00 “Παρουσίαση Ερευνητικών αποτελεσμάτων-παραδοτέων του προγράμματος”

**Συντονιστής: Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσανακτσίδης,
Επιστημονικός υπεύθυνος έργου**

1. “Παρουσίαση ποιοτικής σύστασης ελαίων λεβάντας και ρίγανης Δυτικής Μακεδονίας –συγκριτικά πλεονεκτήματα”

Ίντζιου Αικατερίνη, Επικ. Καθηγήτρια - Π.Δ.Μ.

2. “Λοιμώξεις από παθογόνα μικρόβια”

Φραγκιαδάκης Θεόφιλος, Βιοπαθολόγος

3. “Αξιοποίηση αιθέριων ελαίων στην κτηνοτροφία”

Ζαραλής Κωνσταντίνος, Επικ. Καθηγητής - Π.Δ.Μ

4. “Παρουσίαση χρήσης των ελαίων λεβάντας και ρίγανης στην κτηνοτροφία”

Ρόζος Γεώργιος, Ερευνητής – Κτηνίατρος

5. “Αξιοποίηση αιθέριου ελαίου και ανθόνερου, λεβάντας και ρίγανης, ως συστατικών για την παρασκευή αντισηπτικών χεριών και επιφανειών”

Ζαρεϊφίδης Στ., Ζήκας Θ., Τσορακλίδης Ι., Ασιανός Ν. - Ερευνητική ομάδα έργου - ΠΔΜ.

Διοργανωτής



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Υποστήριξη



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας-
Τμήμα Χημικών Μηχανικών



Ευρωπαϊκή Ένωση

Με τη συγχρηματοδότηση
της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

“Αξιοποίηση Αιθέριου Ελαίου, Ανθόνερου, Λεβάντας και Ρίγανης, ως συστατικών για την παρασκευή αντισηπτικών χεριών και άλλων καινοτόμων εφαρμογών” στο πλαίσιο της Έξυπνης Εξειδίκευσης στον τομέα της αγροδιατροφής



Σάββατο 25.06.2022
17:00 - 20:00



Κεντρικό αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
Δυτικής Μακεδονίας (Κοίλα Κοζάνης)

6. “Παρουσίαση πατέντας των παραδοτέων”
Χρηστίδης Σταύρος, Χημικός ερευνητής

7. “Διερεύνηση πιστοποίησης αιθέριου ελαίου και ανθόνερου, λεβάντας και ρίγανης ως προϊόντων Προστατευόμενης Γεωγραφικής Ένδειξης”
Γρίβα Στυλιανή, Ερευνήτρια

8. “Οργάνωση και λειτουργία cluster παραγωγών αρωματικών φυτών και υποβολή επενδυτικής πρότασης στο πλαίσιο του προγράμματος EUREKA-EUROSTARS 3”
Σαμαρά Ελπίδα, Επικ. Καθηγήτρια - Π.Δ.Μ.

Μέρος Γ΄

19:00 – 20:00 Εγκαίνια έκθεσης - Επίσκεψη στην έκθεση

*“Οι παραγωγοί μοιράζονται την εμπειρία τους – Δοκιμή παραδοτέων”
Μαγειρική με χρήση προϊόντων λεβάντας και ρίγανης*

Διοργανωτής



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Υποστήριξη



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας-
Τμήμα Χημικών Μηχανικών



Ευρωπαϊκή Ένωση

Με τη συγχρηματοδότηση
της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη