**Ημερίδα**

**ΠΑΑ -19574 - Μ16ΣΥΝ2-00008**

**«Ανάπτυξη και Εγκατάσταση καινοτόμων τεχνολογιών στην Καλλιέργεια ρυζιού για την βελτίωση της Ανταγωνιστικότητας των Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων»**

**ΥΔΡΟΤΟΜΩ**

**Ημερομηνία**  
12.06.2025

**Τοποθεσία**

[Εθνικό](https://www.google.com/maps/place/Department+of+Chemistry+University+of+Athens/@37.9682591,23.7850399,15z/data=!4m6!3m5!1s0x14a197ecec8b523f:0xf4ec2729f9b289b9!8m2!3d37.9682591!4d23.7850399!16s%2Fg%2F12630bn25) και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Χημείας

Αίθουσα Α1, Τμήμα Χημείας, 2ος όροφος

Εικόνα που περιέχει κείμενο, γραμματοσειρά, σκίτσο/σχέδιο, σχεδίαση

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΥΔΡΟΤΟΜΩ**  **12 ΙΟΥΝΙΟΥ 2025** | | |
| 9.00-9.30 | Υποδοχή καλεσμένων | |
| 9.30-10.30 | Καινοτόμες Τεχνολογίες στην Υπηρεσία της Ρυζοκαλλιέργειας: Από το Χωράφι στην Πράξη -Συντονιστής του έργου κος Γ. Κωστής | Ηλέσιον ΑΜΚΕ |
| 10.30-11.30 | Αειφορία στην Πράξη: Μείωση Εισροών και Αντιμετώπιση της Κλιματικής Πρόκλησης-Αποτελέσματα Χημικών αναλύσεων δειγμάτων ρυζιού-Καθηγητής κος Χ.Προεστός | ΕΚΠΑ |
| 11.30-12.00 | Διάλειμμα για καφέ |  |
| 12.00-13.00 | Ανταγωνιστικότητα και Ανθεκτικότητα Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων μέσα από την Καινοτομία-Μεταδιδάκτορας κα Κ. Τσικρικά | ΕΚΠΑ |
| 13.00-14.00 | Αναβάθμιση Υποβαθμισμένων Εδαφών: Μια Δεύτερη Ευκαιρία για την Ελληνική Γεωργία - Αποτελέσματα Χημικών αναλύσεων δειγμάτων Εδάφους Ρυζοκαλλιέργειας-Ερευνήτρια κα Κ. Ραπτοπούλου | ΕΚΠΑ |
| 14.00-15.00 | Ελαφρύ γεύμα |  |
| 15.00-16.00 | Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης με τους εταίρους τους προγράμματος |  |