



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
54124 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ



ΕΝΩΣΗ  
ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ  
Π.Τ.Κ.Δ.Μ



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ  
ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ

στο πλαίσιο των εκδηλώσεων της ΔΕΤΡΟΠ 2017

με θέμα

## «ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ & ΙΔΙΟΤΥΠΑ -ΠΟΠ-ΠΓΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ»

### 5 Μαρτίου 2017



Oleum

Επικοινωνία: Φανή Μαντζουρίδου, Επίκουρη Καθηγήτρια, ΑΠΘ  
(Τηλ.: 2310-997774, Email: [fmantz@chem.auth.gr](mailto:fmantz@chem.auth.gr))  
Περιφερειακό Τμήμα Κ.Δ.Μ. της Ε.Ε.Χ. (Τηλ.: 2310-278077, Email: [ptkdm@eex.gr](mailto:ptkdm@eex.gr))

Ώρες 10:00-13:00

ΔΕΘ, Συνεδριακό Κέντρο Νικόλαος Γερμανός,  
Αίθουσα Β

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

**10:00-10:10** Έναρξη – Χαιρετισμοί

**10:10-10:15** Παρουσίαση του σκοπού της Ημερίδας  
(Μαρία Τσιμίδου, Δ/ντρια ΕΧΤΤ, Καθηγήτρια,  
Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ)

**10:15-10:40** Καινοτομία και Πράσινη Ελιά Χαλκιδικής.  
Η περίπτωση του προϊόντος «**HALKIDELEAR**»  
(Φανή Μαντζουρίδου, Ασπασία Μαστραλέξη,  
Μαρία Φιλιππίδου, Μαρία Τσιμίδου)

**10:40-11:05** Πεπραγμένα του ερευνητικού έργου με τίτλο  
«**Αξιοποίηση ελαιοσωμάτων από ελαιούχες φυτικές  
πηγές στην ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων τροφίμων**»  
(ΑΡΙΣΤΕΙΑ II) (Ανθία Μασσακίδου, Ελένη Ναζίρη, Αδαμαντίνη  
Παρασκευοπούλου, Φανή Μαντζουρίδου, Μαρία Τσιμίδου,  
Βασίλειος Κιοσέογλου)

**11:05-11:30** Οι στόχοι και δράσεις του ευρωπαϊκού προγράμματος  
«**OLEUM**» (Δράση HORIZON 2020) (Νικόλαος Νενάδης,  
Ασπασία Μαστραλέξη, Γεώργιος Μπλέκας, Μαρία Τσιμίδου)

**11:30-11:55** «**Οι σύγχρονες τάσεις στην παραγωγή της  
Ρετσίνας**» (Ευφημία Χατζηδημητρίου, Γεώργιος Μπλέκας,  
Νικόλαος Νενάδης, Μάγδα Ιακωβίδου)

**11:55-12:15** Διάλειμμα

**12:15-13:00** Στρογγυλό τραπέζι με θέμα  
«**ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ & ΙΔΙΟΤΥΠΑ-ΠΟΠ-ΠΓΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ**»  
(Συντονίστρια: Φανή Μαντζουρίδου, Επίκουρη Καθηγήτρια,  
Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ) (Συμμετέχοντες:  
Κωνσταντίνος Τερτιβανίδης, Γεωπόνος, Αναπληρωτής  
Πρ/νος ΔΑΟΑ ΠΚΜ, Νικόλαος Μαίτης, Γεωπόνος,  
-Οινολόγος, ΠΚΜ, Αδαμαντίνη Παρασκευοπούλου,  
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ,  
Ευφημία Χατζηδημητρίου, Επίκουρη Καθηγήτρια,  
Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ)