

1^ο ΦΟΙΤΗΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Καλαμάτα 27 Μαΐου 2022

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΕΝΑΡΞΗ 11.00 π.μ.

Φυσική μαύρη ελιά - Ο εθνικός μας θησαυρός
Πανάγου Ευστάθιος, *Γεωπονικό Παν/μιο Αθηνών*

Ομικές Τεχνολογίες και Μικροβιολογία Τροφίμων
Παπαδημητρίου Κων/νος, *Γεωπονικό Παν/μιο Αθηνών*

Αξιολόγηση της ποιότητας και αυθεντικότητας του κρέατος με ταχείες μεθόδους

Δημήτρης Παυλίδης, *Μεταδιδακτορικός
ερευνητής ΕΠΙΤΕΤΡΟ, Παν/μιο Πελοποννήσου*

Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου

Μαριάνθη Καφεντζή, *Μεταδιδακτορική
ερευνήτρια, ΕΠΙΤΕΤΡΟ, Παν/μιο Πελοποννήσου*

Εφαρμογή τεχνολογιών omics για τον χαρακτηρισμό οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου

Αναστάσιος Σακελλαρίδης, *Υποψήφιος
Διδάκτορας, ΕΠΙΤΕΤΡΟ, Παν/μιο Πελοποννήσου*

Μελέτη του μικροβιώματος του τυριού Σφέλα

Ναταλία Τσούγκου, *Υποψήφια Διδάκτορας, ΕΠΙΤΕΤΡΟ,
Παν/μιο Πελοποννήσου*