

ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
(Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.)

1^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

«ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ
ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ
ΤΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ – ΠΟΤΩΝ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ»



**2-3 ΙΟΥΝΙΟΥ
2006**

ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
“ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΕΡΜΑΝΟΣ”
ΗΕΛΕΧΡΟ
(ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ 8 Δ.Ε.Θ.)
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Υπό την αιγίδα της Νομαρχίας Θεσσαλονίκης

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ Δ..Ε.Δ.Υ.Τ.....	2
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Δ..Ε.Δ.Υ.Τ.....	3
ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ.....	3
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ.....	4
ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ Δ..Ε.Δ.Υ.Τ.....	4
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ.....	5
ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ.....	6
ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ.....	7
ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ.....	7
ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ.....	21
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΟΜΙΛΗΤΩΝ / INDEX.....	22
ΕΠΙΛΟΓΟΣ.....	26

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Κυρίες και κύριοι,

Με ιδιαίτερη χαρά, αλλά και τιμή σας υποδέχομαι στο 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.), που αποτελεί τη μεγαλύτερη ανοικτή εκδήλωση της Δ.Ε.Δ.Υ.Τ. στην Ελληνική κοινωνία.

Το Συνέδριο αυτό, που σε λίγο θα αρχίσει, σηματοδοτείται από την αλματώδη πρόοδο όλων των επιστημών, που έχουν ως βασικό αντικείμενο έρευνας και μελέτης την ασφάλεια, την υγιεινή και την τεχνολογία των τροφίμων και ποτών-νερών, αλλά συγχρόνως και από την αύξηση της παγκόσμιας ανησυχίας και αμφισβήτησης για κατανάλωση υγιεινών και ασφαλών προϊόντων διατροφής.

Χωρίς αμφιβολία, η καταναλωτική έκρηξη των προηγούμενων δεκαετιών, σήμερα έχει δώσει τη θέση της στον σκεπτικισμό και στην αμηχανία του καταναλωτή απέναντι στον “παράδεισο της βιτρίνας.” Ο καταναλωτής είναι πλέον γνώστης των επικίνδυνων συνεπειών, που είχε η νοοτροπία του δόγματος “αύξηση της παραγωγικότητας και της κατανάλωσης.”

Η βιομηχανία παραγωγής προϊόντων διατροφής είναι πλέον υποχρεωμένη να εγκαταλείψει τη στρατηγική “αύξηση της παραγωγής με το μικρότερο κόστος” και να προσαρμοσθεί σε μία νέα τάξη πραγμάτων, που κύριο χαρακτηριστικό της είναι η απαίτηση εκ μέρους του καταναλωτή της “ποιότητας” και της “υγιεινής ασφάλειας” των προϊόντων διατροφής που καταναλίσκει, ιδιαίτερα μάλιστα όσο εξακολουθεί να μειώνεται η αγοραστική του δύναμη.

Στα πλαίσια αυτά και μολονότι οι αρμόδιοι φορείς, τόσο σε Εθνικό επίπεδο όσο και σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης, επιβάλλουν συνεχώς κανονισμούς-μέτρα ασφαλείας για την προστασία του καταναλωτή και τη διασφάλιση της Δημόσιας Υγείας, δεν υπάρχει αμφιβολία ό,τι η άσκηση του ποιοτικού ελέγχου των τροφίμων και ποτών-νερών βρίσκεται σε φάση συνεχούς προσαρμογής σε νέα δεδομένα.

Με βάση τα δεδομένα αυτά, σήμερα περισσότερο από κάθε άλλη φορά, επιτακτική προβάλλει η ανάγκη περιορισμού συντεχνιακών δυσχερειών και η ενθάρρυνση συνεργασίας όλων των εμπλεκόμενων, με τη διασφάλιση της ασφάλειας, υγιεινής και τεχνολογίας των τροφίμων και ποτών-νερών, φορέων με στόχο την προάσπιση της Δημόσιας Υγείας.

Η ανάγκη αυτή αποτέλεσε το βασικό έρεισμα της ίδρυσης της ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.) και αποτελεί τον κύριο στόχο του σημερινού 1^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου της.

Σας καλωσορίζω όλους στο Συνεδρίο μας, στην όμορφη Θεσσαλονίκη και εύχομαι ολόψυχα για την ανάπτυξη εποικοδομητικών διαλόγων μεταξύ όλων των ενδιαφερομένων (αρμόδιοι κρατικοί φορείς, επιστημονικοί και ερευνητικοί φορείς, επιχειρήσεις, καταναλωτές, μέσα μαζικής ενημέρωσης κ.ά.) προς όφελος της Δημόσιας Υγείας.

Δρ. Ι. Τσιλφίδης
Διδάκτωρ Ιατρικής
Κτηνίατρος – Μικροβιολόγος Τροφίμων
Υγιεινολόγος
Πρόεδρος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

ΠΡΟΕΔΡΟΣ : Ιωάννης Τσιλφίδης
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ : Δημήτριος Γεωργαντέλης
ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ : Βασίλειος Δανηλίδης
ΕΙΔ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ : Σοφοκλής Κουρτίδης
ΤΑΜΙΑΣ : Απόστολος Κιντάογλου
ΜΕΛΗ : Αλέξανδρος Λευκόπουλος
Γεώργιος Φιλιούσης

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ
Ιωάννης Τσιλφίδης
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
Βασίλειος Δανηλίδης
ΜΕΛΗ
Δημήτριος Γεωργαντέλης
Σοφοκλής Κουρτίδης
Αλέξανδρος Λευκόπουλος
Γεώργιος Φιλιούσης
ΤΑΜΙΑΣ
Απόστολος Κιντάογλου

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Αντώνιος Μάντης

Ομότιμος καθηγητής Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., πρώην Πρύτανης Α.Π.Θ.,
Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

ΜΕΛΗ

Σπυρίδων Γεωργάκης

Ομότιμος καθηγητής Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Θεμιστοκλής Κουιμτζής

Ομότιμος Καθηγητής Χημείας Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Δημήτριος Μπόσκου

Καθηγητής Χημείας Τροφίμων Α.Π.Θ., Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Σπυρίδων Κυριάκης

Καθηγητής Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Μιχαήλ Κοντομηνάς

Καθηγητής Χημείας, Πανεπιστημίου Ιωαννίνων Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Ιωάννης Αμβροσιάδης

Αναπληρωτής καθηγητής Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Χρυσάνθη Παπαδοπούλου

Αναπληρώτρια καθηγήτρια Ιατρικής, Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,
Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Μανασσής Μήτρακας

Επίκουρος Καθηγητής Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ., Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Γεώργιος Μπλέκας

Επίκουρος καθηγητής Χημείας Α.Π.Θ., Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Βασίλειος Κοντός

Καθηγητής Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας,
Εθνικής Σχολής Δημόσιας Υγείας Αθηνών

Ιωάννης Κάτανος

Καθηγητής Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης
Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Απόστολος Κυριτσάκης

Καθηγητής Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων-Διατροφής Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης,
Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Γεώργιος Μπόσκου

Λέκτορας Οργάνωσης Μονάδων Διατροφής, Χαροκόπειου Πανεπιστημίου,
Ιδρυτικό μέλος Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

Βασίλειος Δανηλίδης

Πρώην Διευθυντής Μικροβιολογικού Εργαστηρίου,
Νοσοκομείου Ειδικών Παθήσεων Θεσσαλονίκης,
Γραμματέας Δ.Σ. της Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.

**ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ
ΤΗΣ ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
(Δ.Ε.Δ.Υ.Τ.)**

Θα πραγματοποιηθεί την Παρασκευή 02 Ιουνίου 2006 και ώρα 14.00 – 15.00
στην Αίθουσα Α του Συνεδριακού Κέντρου “ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΕΡΜΑΝΟΣ” της
HELEXPO

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

1. Κύριο θέμα του Συνεδρίου :

“ Διεπιστημονική Συνεργασία για τη Διασφάλιση της Υγιεινής και Ασφάλειας των Τροφίμων Ποτών και Δημόσια Υγεία”

2. Στρογγύλες Τράπεζες :

Διατροφή και Υγεία (Σε συνεργασία με την Ελληνική
Εταιρεία Περιβαλλοντικής Ιατρικής)

Τα Τροφιμογενή Νοσήματα Σήμερα

Πόσιμο Νερό και Δημόσια Υγεία

Η Γρίπη των Πτηνών

Αξιολόγηση, Διαχείριση και Κοινοποίηση των Διατροφικών Κρίσεων.

Ο Ρόλος των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης

3. Εισηγήσεις :

Η διάρκεια παρουσίασης κάθε εισήγησης είναι 20 λεπτά.

Οι εισηγήσεις ταξινομούνται σε θεματικές ενότητες.

Η συζήτηση θα ακολουθεί στο τέλος κάθε εισήγησης.

4. Ανακοινώσεις :

Η διάρκεια παρουσίασης κάθε ανακοίνωσης είναι 10 λεπτά.

Οι ανακοινώσεις ταξινομούνται σε θεματικές ενότητες.

Η συζήτηση θα ακολουθεί στο τέλος κάθε ανακοίνωσης.

1. Χρόνος Συνεδρίου

02 και 03 Ιουνίου 2006

2. Τόπος Συνεδρίου

Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο “ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΕΡΜΑΝΟΣ”
Αίθουσες Α και Β, ΗΕΛΕΧΡΟ (ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ 8 Δ.Ε.Θ.)
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

3. Δικαίωμα Συμμετοχής

Μέχρι την 15-04-2006: 20 €

Από την 16-04-2006: 30 €

Συνοδά μέλη:

Μέχρι την 15-04-2006: 10 €

Από την 16-04-2006: 15 €

Φοιτητές Δωρεάν

Η εγγραφή στο συνέδριο περιλαμβάνει :

Παρακολούθηση του επιστημονικού προγράμματος
Χορήγηση χαρτοφύλακα με έντυπο υλικό
Πρακτικά Συνεδρίου
Βεβαίωση Συμμετοχής
Δεξίωση Τελετής Λήξης

4. Επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου :

Επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου είναι η Ελληνική

5. Κονκάρδα του Συνεδρίου :

Η παρακολούθηση των εργασιών του Συνεδρίου θα επιτρέπεται ΜΟΝΟ στους συνέδρους που θα φέρουν την κονκάρδα του Συνεδρίου

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 02 Ιουνίου

08.00 – 09.00

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

09.00 – 10.00

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

ΔΙΑΛΕΞΗ ΤΕΛΕΤΗΣ ΕΝΑΡΞΗΣ

ΘΕΜΑ

Τράπεζα Τροφίμων. Ίδρυμα για την Καταπολέμηση της Πείνας

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δημήτριος Ι. Συμεωνίδης

Πρόεδρος Παραρτήματος Τράπεζας Τροφίμων – Ίδρυμα για την καταπολέμηση της πείνας, Θεσσαλονίκης

10.00 – 10.30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

10.30 – 12.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ-1

ΘΕΜΑ

Διατροφή και Υγεία (Σε συνεργασία με την Ελληνική Εταιρεία Περιβαλλοντικής Ιατρικής)

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ

1. Ζαχαρίας Σινάκος

Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θεσσαλονίκης
Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Περιβαλλοντικής Ιατρικής

2. Δρ. Βασίλειος Δ. Δανηλίδης

Πρώην Διευθυντής Μικροβιολογικού Εργαστηρίου Νοσοκομείου Ειδικών Παθήσεων (Λοιμωδών) Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Διατροφή και Καρκίνος

Ζαχαρίας Σινάκος

Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θεσσαλονίκης
Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Περιβαλλοντικής Ιατρικής

Διατροφή και Καρδιαγγειακή Νόσος

Παράσχος Γκελερής

Καρδιολόγος, Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θεσσαλονίκης

Διατροφή και Παχυσαρκία

Απόστολος Ευθυμιάδης

Καρδιολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θεσσαλονίκης

Διατροφή και Διαβήτης

Δρ. Εμμανουήλ Πάγκαλος

Διαβητολόγος, Διευθυντής Κλινικής Νοσοκομείου 'Παπαγεωργίου' Θεσσαλονίκης

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

12.30 – 13.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

13.00 – 14.00

ΣΥΝΕΔΡΙΑ 2
ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Δημήτριος Μπόσκου**, Καθηγητής Α.Π.Θεσσαλονίκης
2. **Χρυσάνθη Παπαδοπούλου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πανεπιστημίου
Ιωαννίνων

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

8. Παγκόσμια Προβλήματα Τροφίμων. Προκλήσεις και Δυνατότητες Ανταπόκρισης των Επιστημών Τροφίμων

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Χαράλαμπος Λαζαρίδης

Καθηγητής Μηχανικής Τροφίμων, Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
Γεωπονικής Σχολής Α.Π.Θεσσαλονίκης
Πρώην Πρόεδρος του Κέντρου Προστασίας Καταναλωτών (ΚΕ.Π.ΚΑ)

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

9. Ασφαλή Τρόφιμα για τους Ευρωπαίους Καταναλωτές

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Αθανάσιος Τυρπένου

Κτηνίατρος, Υγιεινολόγος Τροφίμων, Αναπληρωτής Ερευνητής, ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.

14.00 – 17.00

ΔΙΑΚΟΠΗ

17.00 – 19.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ – 2

ΘΕΜΑ

Τα Τροφιμογενή Νοσήματα Σήμερα

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

Δρ. Βασίλειος Δ. Δανιηλίδης

Πρώην Διευθυντής Μικροβιολογικού Εργαστηρίου Νοσοκομείου Ειδικών Παθήσεων (Λοιμωδών)
Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Βακτηριακά (Μικροβιακά) Αίτια

Δρ. Στέλλα Μήτκα

Επιμελήτρια Μικροβιολογικού Εργαστηρίου Νοσοκομείου Ειδικών Παθήσεων (Λοιμωδών)
Θεσσαλονίκης

Ιογενή Αίτια

Φιλάνθη Φραντζίδου – Αδαμοπούλου

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

Παρασιτικά Αίτια

Χρυσάνθη Παπαδοπούλου

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Μυκητιακά Αίτια – Μυκοτοξίνες

Αριστέα Βελεγράκη

Επίκουρη Καθηγήτρια Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

19.00 -19.30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

19.30 – 21.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ – 3

ΘΕΜΑ

Πόσιμο Νερό και Δημόσια Υγεία

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

Μανασσής Μήτρακας

Επίκουρος Καθηγητής Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Ταξινόμηση και Ποιοτικά Χαρακτηριστικά των Εμφιαλωμένων Νερών

Μανασσής Μήτρακας

Επίκουρος Καθηγητής Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θεσσαλονίκης

Χημικά Χαρακτηριστικά και Παράμετροι Ελέγχου του Πόσιμου Νερού

Θεμιστοκλής Κουϊμτζής

Ομότιμος Καθηγητής Χημείας Περιβάλλοντος Α.Π.Θεσσαλονίκης

Μικροβιολογία Νερού : Από την Πηγή μέχρι τον Καταναλωτή

Απόστολος Βανταράκης

Επίκουρος Καθηγητής Υγιεινής, Εργαστήριο Υγιεινής και Προστασίας Περιβάλλοντος,
Ιατρικό Τμήμα, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

10.30 – 12.30

ΣΥΝΕΔΡΙΑ 1

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ – ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Γεώργιος Μπλέκας**, Επίκουρος Καθηγητής Α.Π.Θεσσαλονίκης
2. **Αμίν Αμπραχίμ**, Επίκουρος Καθηγητής Α.Π.Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

1. Προσδιορισμός Επικινδυνότητας Μικροβιακών Κινδύνων (Microbial Risk of Assessment). Η Νέα Προσέγγιση στη Διαχείριση της Ασφάλειας των Τροφίμων
ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Κώστας Κουτσομανής

Λέκτορας Διασφάλισης Ποιότητας, Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Υγιεινής Τροφίμων, Σχολή Γεωπονίας Α.Π.Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

2. Η νέα “Δέσμη για την Υγιεινή” των Τροφίμων : Υποχρεώσεις των Υπευθύνων Επιχειρήσεων Κρέατος και του Επισήμου Κτηνιάτρου

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Σπυρίδων Ραμαντάνης

Καθηγητής Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων, Εργαστήριο Τεχνολογίας και Ποιοτικού Ελέγχου Κρέατος και Προϊόντων του, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Αθήνας

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

3. Παρουσία της Εντεροαιμορραγικής Escherichia coli 0157: H7 στα Σφάγια Μηρυκαστικών στην Ελλάδα

Κ. Κατσούλης, Ν. Σολωμάκος, Α. Γκόβαρης

Εργαστήριο Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρικό Τμήμα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

4. Ελληνικά Παραδοσιακά Κρεατοσκευάσματα

Ι. Αμβροσιάδης

Εργαστήριο Τεχνολογίας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρική Σχολή, Α.Π.Θεσσαλονίκης

5. Επίδραση της Χιτοζάνης και των Νιτροδών Αλάτων στην Ποιότητα των Παραδοσιακών Ωμών Αλλαντικών

Ν. Σούλτος*, Ι. Αμβροσιάδης, Α. Αμπραχίμ*, Ζ. Τζήκας**, Δ. Γεωργαντέλης****

* Εργαστήριο Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρική Σχολή Α.Π.Θεσσαλονίκης

** Εργαστήριο Τεχνολογίας Προϊόντων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρική Σχολή Α.Π.Θεσσαλονίκης

6. Σύγκριση Μεθόδων Ποιοτικής Αξιολόγησης του Σαυριδίου (TRACHURUS MEDITERRANEUS) κατά τη Διάρκεια της Συντήρησής του στον Πάγο

Ζ. Τζήκας, Ν. Σούλτος*, Ι. Αμβροσιάδης**, Σπ. Γεωργάκης****

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

* Εργαστήριο Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρική Σχολή
Α.Π.Θεσσαλονίκης

** Εργαστήριο Τεχνολογίας Προϊόντων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρική Σχολή
Α.Π.Θεσσαλονίκης

7. Διερεύνηση της Μικροβιολογικής Ποιότητας Μη Τυποποιημένων Ειδών Κυλικείου από Στρατιωτικές Μονάδες της Θράκης

Ε. Χρόνης*, Α. Αγγελίδης, Ι. Καζάκης**, Κ. Παρασκευόπουλος***

* Απόσπασμα Κτηνιατρικής Υποστήριξης (ΑΚΥ) / 492ΓΣΝ Αλεξανδρούπολης

** Εργαστήριο Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρική Σχολή
Α.Π.Θεσσαλονίκης

12.30 – 13.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

13.00 – 14.00

ΣΥΝΕΔΡΙΑ 3

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Νικόλαος Σούλτος**, Επίκουρος Καθηγητής Α.Π. Θεσσαλονίκης
2. **Δρ. Δημήτριος Γεωργαντέλης**, Χημικός, Επιθεωρητής TUV HELLAS

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

10. Ποιότητα/Υγιεινότητα/Ασφάλεια, ένα Δυναμικό Τρίπτυχο Απαραίτητο σε κάθε Προσέγγιση με Τρόφιμα (ή Προϊόντα Τροφίμων) : Η Περίπτωση των Αλιευμάτων ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Ιφιγένεια Π. Βελέντζα

Διπλ. Χημικός Μηχανικός, Επιστημονική Συνεργάτης Εργαστηρίου Τεχνολογίας Βιομηχανιών Τροφίμων, Τομέας Τεχνολογιών, Τμήμα Χημικών Μηχανικών, Πολυτεχνική Σχολή Α.Π. Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

11. Ο Επίσημος Έλεγχος των Θαλασσιών Βιοτοξινών στα Οστρακοειδή του Ελλαδικού Χώρου

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Παναγιώτα Κατίκου

Κτηνίατρος, Ινστιτούτο Υγιεινής Τροφίμων, Κέντρο Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Θεσσαλονίκης

14.00 – 17.00

ΔΙΑΚΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Απόστολος Κυριτσάκης**, Καθηγητής Α-Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης
2. **Απόστολος Κιντάογλου**, Κτηνίατρος, Επιθεωρητής Ε.Φ.Ε.Τ.

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

12. Αλλεργιογόνα Τρόφιμα

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Γεώργιος Σειραγάκης

Χημικός Τροφίμων, Μέλος Τεχνικής Επιτροπής Τροφίμων ΕΛ.Ο.Τ.

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

13. Το Σύστημα Ιχνηλασιμότητας στην Παραγωγική Διαδικασία του Ελαιόλαδου

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Απόστολος Κυριτσάκης

Καθηγητής Τεχνολογίας και Ελέγχου Ποιότητας Ελαιολάδου – Λιπαρών Υλών, Σχολή Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής Α-Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

14. Ποιοτικός Έλεγχος του Παστεριωμένου γάλακτος επτά Ελληνικών

Γαλακτοβιομηχανιών

Α. Μουμτζής, Ε. Βουλγαρέλλη

Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, Α-Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης

15. Διερεύνηση της Μικροβιολογικής Ποιότητας Συσκευασμένων Τυριών που Διατίθενται στην Ελληνική Αγορά

Α. Αγγελίδης*, Ε. Χρόνης, Κ. Παρασκευόπουλος **, Ι. Καζάκης****

* Εργαστήριο Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης Κτηνιατρικής Σχολής Α.Π. Θεσσαλονίκης

** Απόσπασμα Κτηνιατρικής Υποστήριξης (ΑΚΥ) / 492 ΓΣΝ Αλεξανδρούπολης

16. Ανίχνευση *Listeria monocytogenes* σε Τρόφιμα στην Περίοδο 2002-2005. Στατιστική Ανάλυση Αποτελεσμάτων

Μ. Γρανιτσιώτης*, Σ. Καραγεώργης, Ε. Κτενάς***, Ε. Παπαδογιαννάκης*****

* Εργαστήριο Φυσικών, Χημικών και Μικροβιολογικών Δοκιμών Ε. Τσακαλίδης Ε.Ε., Πειραιάς

** Ινστιτούτο Υγιεινής Τροφίμων Αθηνών

*** Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας Αθηνών

17. Χημικοί Κίνδυνοι κατά το Τηγάνισμα. Κρίσιμα Σημεία Ελέγχου και Διαδικασίες Παρακολούθησης

Γ. Μπόσκου, Φ. Σάλτα

Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας – Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

18. Μικροβιολογική Ποιότητα Λαχανικών, τα οποία Παράγονται κάτω από Συνθήκες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) σε σχέση με Παραδοσιακές Μεθόδους Καλλιέργειας

Ε. Κοκκινάκης*, Γ. Μπόσκου**

* Τμήμα Τεχνολογίας Διαιτολογίας – Διατροφής Τ.Ε.Ι Σητείας

** Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας – Διατροφής Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

19. Ανάπτυξη ενός Αλμυρού Σνακ Γιαουρτιού με Λειτουργικές Ιδιότητες

Ε. Κοντοπίδου, Γ. Μπόσκου

Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας – Διατροφής Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

19.00 – 19.30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

19.30 – 21.30

ΣΥΝΕΔΡΙΑ 5

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ – ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Γεώργιος Μπόσκου**, Λέκτορας Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου

2. **Δρ. Βασίλειος Βοζίκης**, Κτηνίατρος – Βιοχημικός Τροφίμων

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

20. Διαδικασία Εγκρίσεων Γενετικά Τροποποιημένων Οργανισμών για Καλλιέργεια και Χρήση σε Τρόφιμα στην Ευρωπαϊκή Ένωση

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Μαργαρίτα Καραβαγγέλη

Γεωπόνος Βιοτεχνολόγος, Υπάλληλος Ε.Φ.Ε.Τ., Περιφερειακή Διεύθυνση

Κ. Μακεδονίας

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

21. Νομοθετική Πρακτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Ασφαλή Εμπορία και Διακίνηση των Τροφίμων

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Ιωάννα Κυριτσάκη

Υποψήφια Διδάκτωρ, Επιστημονικός Συνεργάτης Α-Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Κατερίνης

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

22. Η Ελληνική Τράπεζα Πληροφοριών EFID : Ένα Εργαλείο για τη Διαιτητική Αντιμετώπιση των Τροφικών Αλλεργιών και Δυσανεξιών

Ε. Φωτιάδου*, Μ. Μπαμπατζιμοπούλου**

* Γεν. Νοσοκομείο Γρεβενών

** Τμήμα Διατροφής – Διαιτολογίας, Α-Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης

23. Προβιοτικά και Υγεία

Δ. Χανιώτης, Χ. Κεχαγιάς, Σ. Κουλούρης, Φ. Χανιώτης

Τ.Ε.Ι. Αθήνας

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

**24. Πολιτική Υγείας και Επιθεωρήσεις Καταστημάτων Υγειονομικού Ενδιαφέροντος
Ακριτικής Νησιώτικης Περιοχής**

Κ. Παπαδημητρίου, Κ. Παρινός, Μ. Ζεμπιάς, Π. Καρούτσος, Α. Φιλαλήθης

ΕΣΥ ΠΠΠ Μεγίστης - Δωδεκάνησα

**25. Οι Ιδιαιτερότητες της Εφαρμογής του Συστήματος Υγιεινής και Ασφάλειας των
Τροφίμων (HACCP) στα Νοσοκομεία σε σχέση με τις άλλες Μονάδες Επισιτισμού**

Ε. Βελονάκης, Π. Δημητράκη

Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας

26. Διατροφικές Αλλαγές και Γρίπη των Πτηνών

Δ. Χανιώτης

Σχολή Επαγγελματιών Υγείας – Πρόνοιας, Τ.Ε.Ι. Αθήνας

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

08.30 – 11.30

ΣΥΝΕΔΡΙΑ 6
ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Ιωάννης Αμβροσιάδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Α.Π.Θεσσαλονίκης
2. **Κώστας Κουτσομανής**, Λέκτορας Α.Π.Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

27. Ασφάλεια Τροφίμων και Πιστοποίηση (I) : Σύνδεση της Πρωτογενούς Φυτικής Παραγωγής με την Μεταποίηση

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Χρήστος Κατσάνος

Γεωπόνος, Επικεφαλής Επιθεωρητής TUV HELLAS

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

28. Ασφάλεια Τροφίμων και Πιστοποίηση (II) : Σύνδεση της Ζωικής Παραγωγής με την Μεταποίηση

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Αθανασία Δουκαλέτση

Κτηνίατρος Α.Π.Θ., Επιθεωρήτρια TUV HELLAS

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

29. Η Αξιοπιστία των Μετρήσεων Προϋπόθεση Ποιότητας – Ο Ρόλος του Ελληνικού Ινστιτούτου Μετρολογίας (Ε.Ι.Μ.)

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Αλέξανδρος Λευκόπουλος

Χημικός Μηχανικός, Προϊστάμενος Εργαστηρίου Πίεσης Ε.Ι.Μ., Αξιολογητής Εθνικού Συστήματος Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ.)

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

30. Διαπίστευση Εργαστηρίων Δοκιμών

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Χρυσόστομος Μιχαήλ

Χημικός Γενικού Χημείου Κράτους Θεσσαλονίκης , Αξιολογητής Εθνικού Συστήματος Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ.)

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

31. Τεχνικές Απαιτήσεις για τη Διαπίστευση Μικροβιολογικών Δοκιμών σε Τρόφιμα και Ποτά, Σύμφωνα με το Πρότυπο 17025

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Στέφανος Καραγεώργης

Κτηνίατρος Ινστιτούτου Υγιεινής Τροφίμων Αθηνών , Μέλος της Ειδικής Τεχνικής Επιτροπής Εργαστηρίου (ΕΤΕΡ-1) του Εθνικού Συστήματος Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ.)

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

32. Ο Ρόλος του Εθνικού Συστήματος Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ.) στη Διασφάλιση της Ποιότητας των Τροφίμων και των Νερών

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Ιωάννης Μάτσας

Διευθύνων Σύμβουλος του Ε.ΣΥ.Δ.

11.30 – 12.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12.00 – 14.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ-4

ΘΕΜΑ

Γρίπη των Πτηνών

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

Βασίλειος Κοντός

Καθηγητής Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας, Εθνικής Σχολής Δημόσιας Υγείας

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Η Γρίπη των Πτηνών ως Ζωοανθρωπονόσος

Βασίλειος Κοντός

Καθηγητής Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας, Εθνικής Σχολής Δημόσιας Υγείας

Γρίπη των Πτηνών και Δημόσια Υγεία

Σωτήριος Τσιόρδας

Λοιμοξιολόγος – Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (Κ.Ε.Π.ΝΟ)

Λέκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

Εργαστηριακή Διερεύνηση της Γρίπης των Πτηνών στην Βόρεια Ελλάδα

Δρ. Γεώργιος Γεωργιάδης

Κτηνίατρος, Ινστιτούτο Λοιμωδών και Παρασιτικών Νοσημάτων Θεσσαλονίκης,

Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς για την Γρίπη των Πτηνών

Επιτήρηση της Γρίπης των Πτηνών

Ευάγγελος Τρευλόπουλος

Κτηνίατρος, Προϊστάμενος Τμήματος Υγείας Ζώων, Δνση Κτηνιατρικής Θεσσαλονίκης

Ο Ιός της Γρίπης των Πτηνών και ο Καταναλωτής

Σπυρίδων Κυριάκης

Καθηγητής Κτηνιατρικής Α.Π.Θεσσαλονίκης

Αντ. Μέλος της Ακαδημίας Αθηνών

Ερευνητής Ιδρύματος Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών

Πρόεδρος Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας (Ε.Κ.Ε.)

Γρίπη των Πτηνών. Η Επόμενη Ημέρα για την Οργανωμένη Ελληνική Πτηνοτροφία

Κωνσταντίνος Γιατζιτζόγλου

Γενικός Δντης Η Q F, Μέλος Δ.Σ. Συνδέσμου Πτηνοτροφικών Επιχειρήσεων Ελλάδας

(Σ.Π.Ε.Ε.)

Σάββατο 03 Ιουνίου

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

14.00 – 17.00

ΔΙΑΚΟΠΗ

17.00 – 19.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ-5

ΘΕΜΑ

Αξιολόγηση, Διαχείριση και Κοινοποίηση των Διατροφικών Κρίσεων. Ο Ρόλος των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

Κωνσταντίνος Μπλιάτσας

Δημοσιογράφος, Συγγραφέας

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Βασικές Αρχές Εκτίμησης Επικινδυνότητας των Τροφικής Φύσεως Κινδύνων
Αντώνιος Μάντης

Ομότιμος Καθηγητής Κτηνιατρικής Α.Π.Θεσσαλονίκης

ΑΝΑΚΛΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ : Υποχρεώσεις και Προκλήσεις για τη Βιομηχανία Τροφίμων
Ρόδιος Γαμβρός

Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής Συνδέσμου Ελληνικών Βιομηχανιών Τροφίμων (Σ.Ε.Β.Τ.)

Η Διατροφή και τα “Αδιέξοδα” των Καταναλωτών

Νικόλαος Τσεμπερλίδης

Πρόεδρος Κέντρου Προστασίας Καταναλωτών (ΚΕ.Π.ΚΑ) και Συντονιστής Εθνικού Συμβουλίου Καταναλωτών (Ε.Σ.Κ.)

Διαχείριση Διατροφικών Κρίσεων

Ιωάννης Βλέμμας

Πρόεδρος Ενιαίου Φορέα Ελέγχου Τροφίμων (Ε.Φ.Ε.Τ.)

Διατροφικές Κρίσεις και ο Ρόλος των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης

Τραϊανός Χατζηδημητρίου

Δντης Εφημερίδας Αγγελιοφόρου

19.00 – 19.30

ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΣΤΗΝ
ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ Α.Π.Θ.
ΓΙΑ ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Αλέξανδρος Μουμτζής**, Επίκουρος Καθηγητής Α-Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης
2. **Δρ. Βασίλειος Τσουκαλάς**, Χημικός Τροφίμων

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

33. Μαζικές Καταστροφές : Επιπτώσεις στη Διατροφή και στην Υδροδότηση

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Θεόδωρος Δαρδαβέσης

ΙΑΤΡΟΣ Μικροβιολόγος, Υγιεινολόγος, Επίκουρος Καθηγητής Υγιεινής Ιατρικής Σχολής
Α.Π.Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

34. Έλεγχος Επικινδυνότητας Κρίσιμων Σημείων (HACCP) σε Ξενοδοχειακές και άλλες Μονάδες στα Δωδεκάνησα

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Δημήτριος Οικονομίδης

Χημικός, Αναλυτικό Εργαστήριο Ρόδου

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

35. ISO 22000 : 2005 – Συστήματα Διαχείρισης Ασφάλειας Τροφίμων – Απαιτήσεις για Οποιοδήποτε Οργανισμό στην Εφοδιαστική Αλυσίδα

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δρ. Γεώργιος Γαϊτάνος

Κτηνίατρος, Επικεφαλής Επιθεωρητής – Lloyd's Register Quality Assurance S.A.

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

36. Γαλακτοκομία και Πιστοποίηση

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Αθανάσιος Μπλάνας

Κτηνίατρος, Συντονιστής HACCP της EUROCERT

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

37. Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς Γάλακτος – Εργαστηριακή Υποστήριξη Ποιοτικού Ελέγχου Γάλακτος

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Θεοφάνης Σαγρής

Υγιεινολόγος Τροφίμων, Υπεύθυνος Εργαστηρίου

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

38. Καταγγελία του Καταναλωτή για την Ασφάλεια και την Υγιεινή των Τροφίμων – Ποτών και ο Ρόλος του Κράτους και των Καταναλωτικών Οργανώσεων Σήμερα

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Άγγελος Κάνδηλας

Προϊστάμενος Γραφείου Εξυπηρέτησης Πολίτη του Ε.Φ.Ε.Τ., Αιρετό Μέλος Δ.Σ. του Ε.Φ.Ε.Τ.

12.00 – 14.00

ΣΥΝΕΔΡΙΑ 8

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ – ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ - POSTERS

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ 1. **Μανασσής Μήτρακας**, Επίκουρος Καθηγητής Α.Π.Θεσσαλονίκης
2. **Δρ. Γεώργιος Φιλιούσης**, Στρατιωτικός Κτηνίατρος, Μικροβιολόγος Τροφίμων

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

39. Ποιότητα Νερού Δικτύων Ύδρευσης. Νομοθεσία. Εφαρμογή

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Σοφοκλής Κουρτίδης

Επόπτης Δημόσιας Υγείας, Δ/ση Υγείας Ν.Α.Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

40. Πλεονεκτήματα και Μειονεκτήματα Οξονισμού στην Εμφιάλωση Νερού

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Μανασσής Μήτρακας

Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστημίου, Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας, Τομέας Χημείου, Τμήμα Χημικών Μηχανικών Α.Π. Θεσσαλονίκης

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ – POSTERS

41. Μελέτη της Μικροβιολογικής Ποιότητας των Ποταμών Άρδα και Έβρου σε σχέση με Φυσικοχημικές Παραμέτρους

Ε. Χρόνης*, Γ. Ιωαννίδης, Κ. Παρασκευόπουλος*, Π. Καραμανίδης***,**

Σ. Γιαμούρα*, Π. Κώστας***, Τ. Μαρόπουλος******

* Απόσπασμα Κτηνιατρικής Υποστήριξης (Α.Κ.Υ.) / 492 ΓΣΝ Αλεξανδρούπολης

** Γεωπονική Σχολή Α.Π. Θεσσαλονίκης

*** Γενικό Χημείο Κράτους, Χημική Υπηρεσία Αλεξανδρούπολης

**** Δνση Υγείας Ν.Α Έβρου

42. Η Παρουσία Εντεροϊών στις Υδάτινες Μάζες Αποτελεί Κίνδυνο για τη Δημόσια Υγεία

Β. Κρικέλης, Α. Βόντας, Α. Μηνάς, Η. Πλακοκέφαλος, Α. Παπαϊωάννου

Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων, Σχολή Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας, Τ.Ε.Ι. Λάρισας

43. Εκτίμηση της Ποιότητας Βρόχινου Νερού που Χρησιμοποιείται ως Πόσιμο

Ε. Σαζακλή*, Α. Αλεξόπουλος, Ν. Τζαβέλλας*, Μ. Λεοτσινίδης***

* Εργαστήριο Υγιεινής, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Πατρών

** Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Βιοτεχνολογίας και Υγιεινής Τροφίμων, Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

44. Προσδιορισμός Πατουλίνης σε Χυμούς Μήλου και σε Προϊόντα του με τη Χρήση των Τεχνικών HPLC UV- Vis DAD και GC – MSD. Σύγκριση των δύο Τεχνικών

A. Μούκας*, B. Παναγιωτοπούλου, Π. Μαρκάκη***

* Εργαστήριο Χημείας Τροφίμων, Τμήμα Χημείας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

** Διεύθυνση Περιβάλλοντος, Γενικό Χημείο του Κράτους

45. Αποτελέσματα Έρευνας σε οκτώ Εμφιαλωτήρια Νερού Σχετικά με την Ασφάλεια των Προϊόντων

Φ. Φωτιάδης

Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας

46. (Poster)

Μελέτη της Επίδρασης της Ακτινοβόλησης στη Δημιουργία Προϊόντων Ραδιόλυσης σε Εύκαμπτα Πολυστρωματικά Υλικά Συσκευασίας Υψηλού Φραγμού που Περιέχουν Εσωτερικό Στρώμα Ανακυκλωμένου LDPE : Προσδιορισμός με Αέρια Χρωματογραφία – Φασματοσκοπία Μάζας

Σ. Χυτήρη, Μ. Κοντομηνάς, Α. Γούλας, Α. Μπαδέκα, Κ. Ρηγανάκης

Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

47. (Poster)

Γνώσεις Φοιτητών για την Ασφάλεια Τροφίμων

M. Γραμματικοπούλου*, M. Τσίγγα*, N. Κόκκινος, Z. Darvas*****

* Εργαστήριο Διατροφής, Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης

** Εργαστήριο Υγιεινής Α.Π. Θεσσαλονίκης

*** Nutrition Lab, University of Budapest

Σάββατο 03 Ιουνίου

ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ Α.Π.Θ.

19.30 – 20.30

ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ

ΔΙΑΛΕΞΗ ΤΕΛΕΤΗΣ ΛΗΞΗΣ

ΘΕΜΑ

Το Αίτημα της Διεπιστημονικότητας στον Ορίζοντα της Κοινωνίας της Γνώσης

ΟΜΙΛΗΤΗΣ

Δημοσθένης Αγραφιώτης

Καθηγητής Κοινωνιολογίας, Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας

20.30 – 22.00

ΜΟΥΣΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ – ΔΕΞΙΩΣΗ

ΕΠΙΛΟΓΟΣ

Ο Πρόεδρος και τα Μέλη
του Δ.Σ. και της Οργανωτικής Επιτροπής
του 1^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου
της ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
εκφράζουμε τις ευχαριστίες μας
σε όλους τους συμμετέχοντες σε αυτό
και σας προσκαλούμε
στο 2^ο Συνέδριό μας
που θα πραγματοποιηθεί
στις 5 – 7 Ιουνίου 2008
στην Θεσσαλονίκη

ΚΑΛΗ ΑΝΤΑΜΩΣΗ ΤΟ 2008

EYPETHPIO - INDEX

Οι αριθμοί αναφέρονται στη σειρά εμφανίσεως στο Πρόγραμμα

Οι Πρόεδροι στις Συνεδρίες και οι Συντονιστές και Εισηγητές στις Στρογγύλες Τράπεζες έχουν καταχωρηθεί με βάση τον αριθμό της σελίδας του Προγράμματος

A

Αγγελίδης Α. 7,15
Αλεξόπουλος Α. 43
Αμβροσιάδης Ι. 4,5,6, σελ. 15
Αμπραχίμ Α. 5, σελ. 10

B

Βανταράκης Α. 9
Βελεγράκη Α. σελ. 9
Βελέντζα Ι. 10
Βελονάκης Ε. 25
Βλέμμας Ι. σελ. 17
Βοζίκης Β. σελ. 13
Βόντας Α. 42
Βουλγαρέλλη Ε. 14

Γ

Γαϊτάνος Γ. 35
Γαμβρός Ρ. σελ. 17
Γεωργάκης Σ. 6
Γεωργιάδης Γ. σελ. 16
Γεωργαντέλης Δ. 5, σελ. 11
Γιαμούρα Σ. 41
Γιατζιτζόγλου Κ. σελ. 16
Γκελερής Π. σελ. 7
Γκόβαρης Α. 3
Γούλας Α. 46
Γρανιτσιώτης Μ. 16
Γραμματικοπούλου Μ. 47

Δ

Δανηλίδης Β. σελ. 7,8
Δαρδαβέσης Θ. 33
Δημητράκη Π. 25
Δουκαλέτση Α. 28

E

Ευθυμιάδης Α. σελ. 7

EYPETHPIO - INDEX

Z

Ζεμπιλιάς Μ. 24

I

Ιωαννίδης Γ. 41

K

Καζάκης Ι. 7,15

Κάνδηλας Α. 38

Καραβαγγέλη Μ. 20

Καραγεώργης Σ. 16,31

Καραμανίδης Π. 41

Καρούτσος Π. 24

Κατίκου Π. 11

Κατσάνος Χ. 27

Κατσούλης Κ. 3

Κεχαγιάς Χ. 23

Κιντάογλου Α. σελ 12

Κοκκινάκης Ε. 18

Κόκκινος Ν. 47

Κοντομηνάς Μ. 46

Κοντοπίδου Ε. 19

Κοντός Β. σελ 16

Κουϊμτζής Θ. 9

Κουλούρης Σ. 23

Κουρτίδης Σ. 39

Κουτσομανής Κ. 1, σελ. 15

Κρικέλης Β. 42

Κτενάς Ε. 16

Κυριάκης Σ. σελ. 16

Κυριτσάκη Ι. 21

Κυριτσάκης Α. 13, σελ. 12

Κώστας Π. 41

A

Λαζαρίδης Χ. 8

Λεοτσινίδης Μ. 43

Λευκόπουλος Α. 29

M

Μάντης Α. σελ. 17

Μαρκάκη Π. 44

Μαρόπουλος Τ. 41

Μάτσας Ι. 32

Μηνάς Α. 42

Μήτκα Σ. σελ. 8

Μήτρακας Μ. 9,40, σελ 19

EΥΡΕΤΗΡΙΟ - INDEX

Μιχαήλ Χ. 30
Μούκας Α. 44
Μουμτζής Α. 14, σελ. 18
Μπαδέκα Α. 46
Μπαμπατζιμοπούλου Μ. 22
Μπλάνας Α. 36
Μπλέκας Γ. σελ. 10
Μπλιάτκας Κ. σελ. 17
Μπόσκου Γ. 17,18,19, σελ. 13
Μπόσκου Δ. σελ. 8

Ο

Οικονομίδης Δ. 34

Π

Πάγκαλος Ε. σελ. 7
Παναγιωτοπούλου Β. 44
Παπαδημητρίου Κ. 24
Παπαδογιαννάκης Ε. 16
Παπαδοπούλου Χ. σελ. 8,9,
Παπαϊωάννου Α. 42
Παρασκευόπουλος Κ. 7,15,41
Παρινός Κ. 24
Πλακοκέφαλος Η. 42

Ρ

Ραμαντάνης Σ. 2
Ρηγανάκης Κ. 46

Σ

Σαγρής Θ. 37
Σαζακλή Ε. 43
Σάλτα Φ. 17
Σειραγάκης Γ. 12
Σολωμάκος Ν. 3
Σούλτος Ν. 5,6, σελ. 11
Σινάκος Ζ. σελ. 7

Τ

Τζαβέλλας Ν. 43
Τζήκας Ζ. 5,6
Τρευλόπουλος Ε. σελ. 16
Τσεμπερλίδης Ν. σελ 17
Τσίγγα Μ. 47
Τσιόρδας Σ. σελ. 16
Τυρπένου Α. 9
Τσουκαλάς Β. σελ. 18

EYPETHPIO - INDEX

Φ

Φιλαλήθης Α. 24
Φιλίουσης Γ. σελ. 19
Φραντζίδου – Αδαμοπούλου Φ. σελ. 8
Φωτιάδου Ε. 22
Φωτιαδης Φ. 45

Χ

Χανιώτης Δ. 23, 26
Χανιώτης Φ. 23
Χατζηδημητρίου Τ. σελ. 17
Χρόνης Ε. 7,15,41
Χυτήρη Σ. 46

Δ

Darvas Z. 47