



**8^ο Συνέδριο Χημείας
Ελλάδος-Κύπρου
με θέμα**



«Χημεία, Ποιότητα Ζωής και Εκπαίδευση»

10 έως 13 Δεκεμβρίου 2004

Θεσσαλονίκη

Αίθουσα Τελετών ΑΠΘ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

**ΟΡΓΑΝΩΤΕΣ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ
ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ**

**ΠΑΓΚΥΠΡΙΑ ΕΝΩΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
ΠΕΡ. ΤΜΗΜΑ ΚΑΜ ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΚΥΠΡΟΥ**

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΤΟΥ ΑΠΘ ΚΑΙ ΤΗΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Μ. Χάλαρης (Πρόεδρος ΕΕΧ), Κ. Τσιμίλλης (Πρόεδρος ΠΕΕΧ), Δ. Κεσίσογλου (Πρόεδρος ΠΤ ΚΔΜ της ΕΕΧ) Α. Γιαννακουδάκης (Πρόεδρος Τμήματος Χημείας ΑΠΘ) Κ. Πατρίκιος (Πρόεδρος Τμήματος Χημείας Π.Κ.) Δ. Μαντέλης (Γεν. Διευθυντής ΓΧΚ Ελλάδος), Κ. Μιχαήλ (Διευθυντής ΓΧΚ Κύπρου)

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Δ. Κεσίσογλου

Αντιπρόεδρος: Σ. Αγγελοπούλου

Γραμματείς: Κ. Δενδρινού-Σαμαρά, Γ. Μπλέκας

Ταμίας: Α. Παπαδόπουλος, Γ. Αρβανίτης

Μέλη: Ν. Αργυρόπουλος, Α. Γιούρη-Τσοχατζή, Σ. Γωγάκος, Γ. Δημόπουλος, Η. Ηλία, Α. Κανλής, Ν. Κατσαρός, Σ. Κοΐνης, Β. Κουλός, Στ. Κτίστης, Α. Μαρούλης, Χ. Μιχαήλ, Κ. Νικολάου, Μ. Ξεπαπαδάκη, Ν. Παπαπέτρου, Β. Πλαστήρας, Γ. Σειραγάκης, Μ. Σιγάλας

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Α. Βουλγαρόπουλος, Α. Ευσταθίου, Χ. Θεοχάρης, Π. Κορδοπάτης, Θ. Κουιμτζής, Α. Κουτσολέλος, Δ. Κυριακίδης, Ε. Λεοντίδης, Δ. Μπόσκου, Δ. Νικολαΐδης, Μ. Ορφανόπουλος, Φ. Πομώνης, Δ. Σαζού, Π. Σίσκος, Κ. Τσίπης, Ν. Χατζηλιάδης, Κ. Σταφυλάκης

ΧΟΡΗΓΟΙ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ:

- ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
- ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
- ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
- ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ Α.Π.Θ.
- Ι.Φ.Ε.Τ.
- ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ ΑΒΕΕ
- ΜΑΚΙΟΣ Α.Ε.
- MERCK, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ-ΧΗΜΙΚΑ ΕΠΕ
- ΜΠΑΛΛΗΣ ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε.
- ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
- Ο.Π.Α.Π.
- ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
- ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

Παρασκευή 10 Δεκεμβρίου

«Χημεία, Ποιότητα Ζωής και Εκπαίδευση»

17.30 - 20.00 Εγγραφές Συνέδρων στο χώρο υποδοχής της αίθουσας τελετών του ΑΠΘ

Σάββατο 11 Δεκεμβρίου

«Χημεία, Ποιότητα Ζωής και Εκπαίδευση»

8.30-9.30 Εγγραφές Συνέδρων στο χώρο υποδοχής της αίθουσας τελετών

9:30-14:30 **14ο ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Σ. Κοΐνης, Η. Ηλία, Α. Παπαδόπουλος

9.35-10.00 Atkins Peter, University of Oxford, England,
Τίτλος ομιλίας: «Modern Trends in Chemical Education»

10.00-10.25 Παπαγεωργίου Γεώργιος, Πανεπιστήμιο Θράκης,
Τίτλος ομιλίας: «Χημική Παιδεία – Το ξεκίνημα στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση»

10.25-10.50 Γιούρη-Τσοχατζή Αικατερίνη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
Τίτλος ομιλίας: «Χημεία σε μικροκλίμακα»

10.50- 11.15 Χατζηαντωνίου-Μαρούλη Κωνσταντίνα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
Τίτλος ομιλίας: «Χημική εκπαίδευση. Η πράσινη προσέγγιση»

11.15-11.35 **ΚΑΦΕΣ**

11:35-15:30 **ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Ν. Αργυρόπουλος, Β. Κουλός, Β. Πλαστήρας**

11.35-12.00 Σιγάλας Μιχάλης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
Τίτλος ομιλίας: «Υποστηρικτικό εκπαιδευτικό λογισμικό για το μάθημα της Χημείας Γυμνασίου»

12:00-12:25 Μπεκιάρης Νικόλαος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
Τίτλος ομιλίας: «Εφαρμογές του E-learning στη χημική εκπαίδευση»

12.25-12.50 Αναστασιάδου Λουκία, Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Κύπρου,
Τίτλος Ομιλίας: «Η Χρήση Μονάδας Διασύνδεσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή και Συλλέκτη Δεδομένων στο Μάθημα της Χημείας»

12:50-13:05 **ΚΑΦΕΣ**

13:05-13:30 Καφετζόπουλος Κ., Μέση εκπαίδευση
Τίτλος Ομιλίας: «Εναλλακτικές ιδέες εκπαιδευτικών για τα οξέα»

13:30-13:55 Βαμβακερός Ξ., Μέση εκπαίδευση
Τίτλος Ομιλίας: «Καλά νέα για την εκπαίδευση στο Λύκειο. Πέρασε ο Faraday, ο Darwin όχι ακόμα»

13:55-14:20 Νικολάου Μ., Μέση εκπαίδευση
Τίτλος Ομιλίας: «Εργαστηριακή προσέγγιση στη διδασκαλία του μαθήματος της Χημείας στη Μέση Εκπαίδευση»

14:20-14:45 Λευκοπούλου Σ., Μέση εκπαίδευση
Τίτλος Ομιλίας: «Μαθήματα από τη Μαρία Κιουρί»

14:45-15:10 Μαυρόπουλος Α.
Τίτλος Ομιλίας: «Η “Ερευνητική” Εργαστηριακή Άσκηση: Μια Εφαρμογή στη Χημική Κινητική»

15:10-17:00 ΔΙΑΚΟΠΗ

17.00-19.00 ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

Συντονιστές: 1) Μ. Σιγάλας 2) Μ. Νικολάου 3) Α. Παπαγεωργίου

17:00-17:45 Τοποθετήσεις
1) του Πάρεδρου επί θητεία του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου κ. Κ. Καφετζόπουλου
2) του Εκπροσώπου της ΕΕΧ, κ. Μ. Βαρδουλάκη
3) του Εκπροσώπου της ΠΕΕΧ, κ. Μ. Νικολάου
4) του Εκπροσώπου του Τμήματος Χημείας του ΑΠΘ, κ. Μ. Σιγάλα
5) Εκπροσώπου της Δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης

17.45-19:00 ΑΝΟΙΚΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ

19:00-19:30 ΚΑΦΕΣ

19:30 ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

Πρόεδρος της Ο.Ε. κ. Δ. Κεσίσογλου
Χαιρετισμός του Προέδρου της ΕΕΧ, κ. Μ. Χάλαρη
Χαιρετισμός του Προέδρου της ΠΕΕΧ, κ. Κ. Τσιμίλλη
Χαιρετισμός του Γ. Διευθυντή του ΓΧΚ Ελλάδος, κ. Δ. Μαντέλη
Χαιρετισμός του Γ. Διευθυντή του ΓΧΚ Κύπρου, κ. Κ. Μιχαήλ
Χαιρετισμός του προέδρου του Τμήματος Χημείας του ΑΠΘ, κ. Α. Γιαννακουδάκη
Χαιρετισμός του πρύτανη του ΑΠΘ, κ. Ι. Αντωνόπουλου
Χαιρετισμοί Πολιτικών Αρχών
Έναρξη του Συνεδρίου από τον Υφυπουργό Ανάπτυξης κ. Γ. Σαλαγκούδη

20:00-20:45 ΚΥΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ

Μασμανίδης Κωνσταντίνος, Secretary General BSEC Business Council,
Τίτλος ομιλίας: «Εύξεινος Πόντος και Κασπία στην εποχή της Παγκοσμιοποίησης»

21.00 ΔΕΞΙΩΣΗ

Κυριακή 12 Δεκεμβρίου

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Δ. Νικολαΐδης, Χ. Θεοχάρης, Κ. Τσίπης

- 9:10 – 9:35 Ντελλής Δημήτριος, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Τίτλος ομιλίας: «Στατιστική Μηχανική Θεώρηση και Μοριακές Προσομοιώσεις MD-MC στην περιγραφή Μοριακών Συστημάτων»
- 9:35-10.00 Γάλλος Ιωάννης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τίτλος ομιλίας: «Σύνθεση Βιομιμητικών Μορίων μέσω Ετερο-Diels-Alder Αντιδράσεων Νιτροζοαλκενίων»
- 10.00-10.25 Κόκοτος Γεώργιος, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Τίτλος ομιλίας: «Σχεδιασμός, Σύνθεση και Μελέτη Νέων Ισχυρών Αντιφλεγμονωδών και Αναλγητικών Φαρμάκων»
- 10.25-10.50 Ορφανόπουλος Μιχάλης, Πανεπιστήμιο Κρήτης
Τίτλος ομιλίας: «Φωτοκαταλυτική Δράση του Φουλερενίου C₆₀ και των Παραγώγων του στην Οξειδωση Οργανικών Ουσιών»
- 10.50- 11.15 Στυλιανίδης Νικόλας, Φαρμακευτική Βιομηχανία ΑΙΓΙΣ
Τίτλος Ομιλίας: «Ανάπτυξη Ουσιωδών Ομοίων (Generic) Φαρμάκων στην Ευρωπαϊκή Ένωση»

11.15-11.45 ΚΑΦΕΣ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Ν. Παπαπέτρου, Στ. Κτίστης, Ν. Χατζηλιάδης

- 11.45-12.10 Κεσίσογλου Δημήτριος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τίτλος ομιλίας: «Μεταλλοκορονοειδείς Ενώσεις»
- 12:10-12:35 Καμπανός Θέμης, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Τίτλος ομιλίας: «Πολυξομεταλλικές ενώσεις του Βαναδίου και μολυβδαινίου με θειώδη ανιόντα»
- 12.35-13.00 Περλεπές Σπύρος, Πανεπιστήμιο Πατρών
Τίτλος ομιλίας: «Πολυπυρηνικά Σύμπλοκα (Πλειάδες) των Μαγνητικών 3d Μεταλλικών Ιόντων: Υπάρχουν Συνθετικές Στρατηγικές;»

13:00-13:15 ΚΑΦΕΣ

- 13:15-13:40 Πομώνης Φίλιππος, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Τίτλος ομιλίας: «Νέα Μικροδομημένα Υλικά από Αυτοοργανούμενα Χημικά Συστήματα»
- 13:40-14:05 Κιτσόπουλος Θεοφάνης, Πανεπιστήμιο Κρήτης
Τίτλος ομιλίας: «Μελέτη αντιδράσεων μεταξύ ατόμων χλωρίου Cl και οργανικών ενώσεων με τη μέθοδο των μοριακών δεσμών και την απεικόνιση του προϊόντος υδροχλωρίου με κβαντική επιλεκτικότητα HCl($v=0, J=1-6$)»

14:05-14:30 Γεροθανάσης Ιωάννης, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Τίτλος ομιλίας: *"Μελέτη της υπέρτασης σε ατομικό επίπεδο: Το μετατρεπτικό ένζυμο της αγγειοτενσίνης και οι αναστολείς, αγγειοτενσίνη II και οι GPCR υποδοχείς"*

14:30-15:30 ΠΟΣΤΕΡΣ 1-122: Τα πόστερς θα αναρτηθούν το πρωί 8:30 – 9:30 και θα παραμείνουν αναρτημένα ολόκληρη την ημέρα. Οι παρουσιάσεις των πόστερς από τους συνέδρους-συγγραφείς θα γίνει και κατά την μεσημβρινή 14:30 - 15:30 και κατά την βραδυνή 19:30 – 20:30 συνεδρία και θα απομακρυνθούν μετά τις 20:30

14:30-17:00 ΔΙΑΚΟΠΗ

17.00-19.00 **ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ**

Συντονιστές: 1) Μ. Καζάνης 2) Μ. Χάλαρης 3) Α. Μ. Ευσταθίου

17:00-17:20 Κεσίσσογλου Δημήτριος, ΕΕΧ
Τίτλος ομιλίας *«Οι αποφάσεις της FECS για ενιαίο σύστημα σπουδών Χημείας στην Ευρώπη και η Ελληνική προσαρμογή»*

17:20-17:40 Νικολαΐδης Δημήτριος, Τμήμα Χημείας ΑΠΘ
Τίτλος ομιλίας *«Μεταπτυχιακά προγράμματα για Χημικούς στην Ελλάδα»*

17:40-18:00 Άγγελος Μ. Ευσταθίου, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου
«Μεταπτυχιακά Προγράμματα Απόκτησης M.Sc και Ph.D για Χημικούς στην Κύπρο»

18:00-18:40 Πρόεδροι τμημάτων Χημείας

18:40-19:30 ΣΥΖΗΤΗΣΗ

19:30-20:30 ΠΟΣΤΕΡΣ 1-122: Τα πόστερς θα αναρτηθούν το πρωί 8:30 – 9:30 και θα παραμείνουν αναρτημένα ολόκληρη την ημέρα. Οι παρουσιάσεις των πόστερς από τους συνέδρους-συγγραφείς θα γίνει και κατά την μεσημβρινή 14:30 - 15:30 και κατά την βραδυνή 19:30 – 20:30 συνεδρία και θα απομακρυνθούν μετά τις 20:30

21.15 ΕΠΙΣΗΜΟ ΓΕΥΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Το επίσημο γεύμα του Συνεδρίου θα πραγματοποιηθεί στην αίθουσα «ΙΡΙΔΑ» στο «Χωριό της Ειρήνης» στην Καρδία, 20 χλμ. Θεσσαλονίκης – Ν. Μουδανίων. Η μεταφορά των συνέδρων και των συνοδευόντων μελών θα γίνει με πούλμαν τα οποία θα ξεκινήσουν από το χώρο του Συνεδρίου στις 20:45. Τιμή συμμετοχής 30 Ευρώ κατ' άτομο. Στην τιμή περιλαμβάνονται πλήρες γεύμα, ποτά και μεταφορά.

Παρακαλούνται όσοι επιθυμούν να συμμετάσχουν στο επίσημο γεύμα να το δηλώσουν άμεσα στην γραμματεία του Συνεδρίου. Η χωρητικότητα της αίθουσας είναι περιορισμένη και θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας

Δευτέρα 13 Δεκεμβρίου

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Σ. Γωγάκος, Δ. Μπόσκου, Γ. Σειραγάκης

- 9:10 – 9:35 Καραμάνος Νίκος, Πανεπιστήμιο Πατρών
Τίτλος ομιλίας «Αναζητώντας μοριακούς στόχους για την ιδανική θεραπεία του καρκίνου. Βιοχημική και φαρμακολογική μοριακή προσέγγιση»
- 9:35-10.00 Κυριακίδης Δημήτριος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τίτλος ομιλίας «Πρόσφατες απόψεις για την προέλευση της Ζωής»
- 10.00-10.25 Κορδοπάτης Παύλος, Πανεπιστήμιο Πατρών
Τίτλος ομιλίας: «Συμβολή στη Μελέτη των Σχέσεων Δομής-Βιολογικής Δραστικότητας Πεπτιδίων Φαρμακευτικού Ενδιαφέροντος»
- 10.25-10.50 Σίσκος Παναγιώτης, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Τίτλος ομιλίας «Χημικός Χαρακτηρισμός Αερολυμμάτων στον Ελλαδικό Χώρο»
- 10.50- 11.15 Ευσταθίου, Άγγελος Μ., Πανεπιστήμιο Κύπρου
Τίτλος ομιλίας «Καινοτόμος Τεχνολογία Εκλεκτικής Καταλυτικής Αναγωγής των Οξειδίων Αζώτου με Χρήση Υδρογόνου για Σταθερές και Κινητές Πηγές Ρύπανσης»

11.15-11.35 ΚΑΦΕΣ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Γ. Αρβανίτης, Ε. Λεοντίδης, Κ. Νικολάου

- 11.35-12.00 Κουϊμτζής Θέμης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τίτλος ομιλίας «Απολύμανση του Πόσιμου Νερού όταν απαιτείται»
- 12:00-12:25 Θεοχάρης, Χάρης Ρ., Πανεπιστήμιο Κύπρου
Τίτλος ομιλίας, «Η τυποποίηση και ταυτοποίηση του παραδοσιακού Κυπριακού ποτού ζιβανία: Χρήση της Χημειομετρίας»
- 12.25-12.50 Κοντομηνάς Μιχαήλ, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Τίτλος ομιλίας, «Βιογενείς αμίνες: δείκτης φρεσκότητας τροφίμων ζωικής προέλευσης»

12:50-13:00 ΚΑΦΕΣ

- 13:00-13:25 Πεγιάδου Σοφία, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τίτλος ομιλίας «Μη-συμβατικές τασενεργές- Βιο-τασενεργές ενώσεις. Χρήσεις τους σε καλλυντικά . Μια νέα πρόκληση»
- 13:25-13:50 Κοκκινόφτα Ρεβέκκα, Γενικό Χημείο του Κράτους-Εργαστήριο NMR, Λευκωσία-Κύπρος
Τίτλος Ομιλίας: «Η Χρήση της Φασματοσκοπίας SNIF-NMR στον Έλεγχο της Αυθεντικότητας Τροφίμων και Ποτών»
- 13:50-14:15 Καρδάση Δ., ΕΦΕΤ
Τίτλος ομιλίας «Αποτελέσματα ελέγχων εφαρμογής του καν. (εκ) 1019 /2002 για τις προδιαγραφές εμπορίας του ελαιολάδου»
- 14:15-14:30 Βουλγαρόπουλος Αναστάσιος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τίτλος Ομιλίας: Τρέχουσες Εφαρμογές Ηλεκτροχημικών Τεχνικών στη Χημική Ανάλυση με

Έμφαση στους Ηλεκτροχημικούς Βιοαισθητήρες και στα Ηλεκτρόδια Λεπτής Στοιβάδας Βισμούθιου

14:30-15:30 ΠΟΣΤΕΡΣ, 123-246: Τα πόστερς θα αναρτηθούν το πρωί 8:30 – 9:30 και θα παραμείνουν αναρτημένα ολόκληρη την ημέρα. Οι παρουσιάσεις των πόστερς από τους συνέδρους-συγγραφείς θα γίνει και κατά την μεσημβρινή 14:30 - 15:30 και κατά την βραδυνή 19:30 – 20:30 συνεδρία και θα απομακρυνθούν μετά τις 20:30

15.30-17.00 ΔΙΑΚΟΠΗ

17.00-19.00 ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΖΩΗΣ

Συνδιοργάνωση ΕΥΑΘ παγίων

Συντονιστές: 1) Στέλλα Αγγελοπούλου 2) Αριστοτέλης Κανλής 3) Κυριάκος Τσιμίλλης

17:00-17:20 Μιχαήλ Κώστας, ΓΧΚ Κύπρου
Τίτλος ομιλίας, «Έλεγχος Τροφίμων στην Ποιότητα Ζωής»

17:20-17:40 Τσιμίλλης Κυριάκος, Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, Κύπρος
Τίτλος ομιλίας, «Διασφάλιση Ποιότητας και Αξιοπιστίας Εργαστηριακών Μετρήσεων»

17:40-18:00 Μιχαήλ Χρυσόστομος, ΓΧΚ Ελλάδος
Τίτλος ομιλίας, «Διαπίστευση εργαστηρίων. Πέντε χρόνια εμπειρίας του Γενικού Χημείου του Κράτους»

18:00-18:20 Οικονομίδης Δημήτριος, Ιδιωτικό εργαστήριο
Τίτλος ομιλίας, «Ο ρόλος των Ανεξάρτητων (Ιδιωτικών) Εργαστηρίων Δοκιμών στην Ανάπτυξη (Βιομηχανία, Εμπόριο, Υπηρεσίες)»

18:20-18:40 Κατσαρός Νίκος, Πρόεδρος ΕΦΕΤ
Τίτλος ομιλίας: «Ο ρόλος του ΕΦΕΤ στην ποιότητα ζωής»

18:40-19:30 ΣΥΖΗΤΗΣΗ

19:30-20:30 ΠΟΣΤΕΡΣ, 123-246: Τα πόστερς θα αναρτηθούν το πρωί 8:30 – 9:30 και θα παραμείνουν αναρτημένα ολόκληρη την ημέρα. Οι παρουσιάσεις των πόστερς από τους συνέδρους-συγγραφείς θα γίνει και κατά την μεσημβρινή 14:30 - 15:30 και κατά την βραδυνή 19:30 – 20:30 συνεδρία και θα απομακρυνθούν μετά τις 20:30