

Στα πλαίσια της έκθεσης:



10^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Συσκευασίας

Τροφίμων & Ποτών

Πρόγραμμα Συνεδρίου

17 & 18 Μαρτίου 2008



Υπό την Αιγίδα του:



Υπουργείου
Ανάπτυξης



Παγκόσμιου Οργανισμού
Συσκευασίας



Ελληνικού Οργανισμού
Εξωτερικού Εμπορίου

Χορηγοί:



PRO CARTON

Χορηγοί Επικοινωνίας:



Οργανωτές:



ZEK ΑΕ, Εκθέσεις, Εκδηλώσεις & Εκδόσεις
www.zeksa.gr

Συνδιοργανωτές:



Σύνδεσμος Βιομηχανιών Παραγωγής Γαλκών & Συσκευασίας
www.pac.gr

Δευτέρα
17 Μαρτίου 2008



Δευτέρα 17 Μαρτίου 2008 (πρωί)
Εναρκτήρια Συνεδρία - Αίθουσα Α
Προεδρείο: Γ. Δουκίδης - Αλ. Στασινόπουλος

- ▶ 09:00-10:00 Έγγραφές, καφές, γνωριμία των συνέδρων.
- ▶ 10:00-10:20 Έναρξη του Συνεδρίου. Χαιρετισμοί.
- ▶ 10:20-10:45 Η σύγχρονη συσκευασία και τα επώνυμα Προϊόντα.
Νίκος Καραγεωργίου, Πρόεδρος Ελληνικού Συνδέσμου Βιομηχανιών Επωνύμων Προϊόντων (ΕΣΒΕΠ).
- ▶ 10:45-11:10 Έξυπνες συσκευασίες για γρήγορη διαχείριση προϊόντων στο κατάστημα.
Νίκος Βερόπουλος, Πρόεδρος της Βερόπουλοι Αφοί ΑΕΒΕ.
- ▶ 11:10-11:35 Η επιτυχία της ανακύκλωσης συσκευασιών δεν εξαρτάται από νομοθετικές ρυθμίσεις αλλά από τις καινοτόμες δυνάμεις της αγοράς.
Κυριάκος Οικονόμου, Πρόεδρος της ΜΕΛ, Μακεδονική Εταιρία Χάρτου Α.Ε.
- ▶ 11:35-11:50 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
- ▶ 11:50-12:15 The packaging market and the packaging education in Turkey.
Dogan Erberk, General Secretary of the Turkish Packaging Manufacturers Association (ASD).
- ▶ 12:15-12:40 12 years heading for a better packaging quality.
Lemia Chekir Thabet, General Director of Tunisian Packaging Centre.
- ▶ 12:40-14:00 Πρόχειρο γεύμα (Μπουφές)

Δευτέρα 17 Μαρτίου 2008 (απόγευμα)

Παράλληλη συνεδρία ΑΙ- ΑΙΘΟΥΣΑ Α
Συμμετοχή της συσκευασίας στην παραγωγή του τελικού προϊόντος.
Προεδρείο: Μ. Κοντομηνάς - Ι. Πετροχείλου

- ▶ 14:00-14:15 Ανάπτυξη μιας καινοτόμου συσκευασίας με βάση την ενσωμάτωση προστατευτικής καλλιέργειας *Lactobacillus sakei* σε εδώδιμη μεμβράνη καζεϊνικού νατρίου: Μελέτη της αντιμικροβιακής δράσης και των φυσικοχημικών ιδιοτήτων.
Χ. Γαλαμάς, Κ. Μπιλαδέρης, **Κ. Κουτσουμάνης**, Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Γεωπονική Σχολή ΑΠΘ
- ▶ 14:15- 14:30 Συνδυαστική χρήση ακτινοβολήσης και συσκευασίας σε τροποποιημένες ατμόσφαιρες για την αύξηση του χρόνου ζωής του νωπού κοτόπουλου.
Ειρήνη Χουλιανρά, Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- ▶ 14:30-14:45 Εφαρμογή εδωδιμων επικαλύψεων σε βλαστούς σπαραγγιών.
Μ. Τζουμάκη¹, Γ. Μαγγανάρης², Μ. Βασιλακάκης², Κ. Μπιλαδέρης¹, (1)Εργαστήριο Χημείας και Βιοχημείας Τροφίμων, (2)Εργαστήριο Δενδροκομίας Γεωπονική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

- ▶ 14:45-15:00 Φυσικές ιδιότητες και αντιμικροβιακή δράση εδώδιμων μεμβρανών από βιοπολυμερή.
Κυριακή Ζηνοβιάδου, Ε. Kristo, Κ. Κουτσουμανής, Κ. Μπιλιαδέρης, Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Γεωπονική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- ▶ 15:00-15:30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
- ▶ 15:30-15:45 Συγκριτική μελέτη της επίδρασης της γυάλινης συσκευασίας και της συσκευασίας bag-in-box στα ποιοτικά χαρακτηριστικά λευκών κρασιών συναρτήσει του χρόνου και των συνθηκών συντήρησης.
Κυριάκος Ρηγανάκος, Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- ▶ 15:45-16:00 Συσκευασία τροφίμων για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων.
Σπ. Ε. Παπαδάκης, Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων ΤΕΙ Αθήνας.
- ▶ 16:00-16:15 Σταθερότητα των βιταμινών του γάλακτος ως συνάρτηση της θερμοκρασίας αποθήκευσης και της διαπερατότητας στο φως του υλικού συσκευασίας.
Μ. Γαλάνη, Ε. Δερμεσονλούογλου, και Π. Ταούκης, ΕΜΠ Σχολή Χημικών Μηχανικών, Εργ. Χημείας & Τεχνολογίας Τροφίμων.
- ▶ 16:15-16:30 Αλληλεπίδραση προϊόντος - υλικών συσκευασίας κατά τη διάρκεια του χρόνου ζωής του προϊόντος.
Αντ. Καναβούρας, ΑΤΕΙΘ, Παράρτημα Κατερίνης.
- ▶ 16:30-16:45 Μελέτη παρουσίας φθαλικών εστέρων στα τρόφιμα-Πηγές προέλευσης.
Ιωάννης Ιεραπετρίτης, Α. Λιούπης, Α. Βλάχου, Ε. Λαμπή, Γενικό Χημείο του Κράτους.
- ▶ 16:45-17:00 Αξιολόγηση της τοξικολογικής επίπτωσης από τη χρήση υλικών και αντικειμένων σ' επαφή με τρόφιμα.
Ε. Λαμπή, Α. Λούπης, Ι. Ιεραπετρίτης, Εργαστήριο υλικών, Γενικό Χημείο του Κράτους.
- ▶ 17:00-18:00 **ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ SYSKEVASIA 2008**
- ▶ 18:00-19:00 Αίθουσα Α - ΑΝΟΙΧΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ
Ο σχεδιασμός του προϊόντος
(1) Τι προηγείται στο σχεδιασμό της συσκευασίας ενός νέου προϊόντος; Η ανάπτυξη του γραφιστικού ή του λειτουργικού μέρους;
(2) Η περιβαλλοντική μέριμνα ξεκινάει από το σχεδιασμό της συσκευασίας και όχι από την συλλογή των απορριμμάτων.

Προεδρείο:
Ν. Βακιρτζή (Διευθύντρια Μάρκετινγκ της ΑΡΓΩ ΑΕΒΕ), Συντονίστρια,
Χ. Γαλιατσάτος (Αναπληρωτής ΔΣ της ΑΛΠΑ Logistics ΑΕ),
Ξ. Ρητσόπουλος (Βιομηχανικός Σχεδιαστής),
Π. Ιντζέβης (Διευθυντής Μάρκετινγκ της VIVARTIA ΑΕ)

Δευτέρα 17 Μαρτίου 2008 (απόγευμα)**Παράλληλη συνεδρία Β1 - Αίθουσα Β****Σχεδιασμός συσκευασίας και λιανεμπόριο****Προεδρείο: Αν. Πολίτης - Δ. Μαντής**

- ▶ 14:00-14:15 Η στρατηγική σημασία της συσκευασίας: Καινοτομία και αποδοτικότητα.
Γιώργος- Μιχαήλ Κλήμης, Πάντειο Πανεπιστήμιο,
Κων/νος Καραβασιλής, ΕΛΛΙΣ-Unilever ΑΕ.
- ▶ 14:15-14:30 Η αντίληψη των Ελλήνων καταναλωτών για τα καινοτόμα επώνυμα προϊόντα ευρείας κατανάλωσης.
Αδάμ Βρεχόπουλος, Ευαγγελία Μάντζαρη, Βασίλειος Κουτσιουρής,
Γεώργιος Δουκίδης, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας,
Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- ▶ 14:30-14:45 Η συσκευασία ως όπλο στη στρατηγική του μάρκετινγκ:
Το παράδειγμα των αναψυκτικών της ΕΨΑ.
Παναγιώτης Μίλης, ΕΨΑ ΑΕ
- ▶ 14:45-15:00 Βιομηχανικός Σχεδιασμός και ταυτότητα προϊόντων.
Ξενοφών Ρητσόπουλος, Βιομηχανικός Σχεδιαστής,
"IN THE BOX" Display & Packaging.
- ▶ 15:00-15:30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
- ▶ 15:30-15:45 Συσκευασία νέου προϊόντος τροφίμου: Χαρακτηριστικά ποιότητας και ασφάλειας τροφίμου - καινοτομία και προώθηση προϊόντος.
Α. Αλυσανδράτου, **Κ. Τζιά**, ΕΜΠ, Σχολή Χημικών Μηχανικών,
Εργ. Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων.
- ▶ 15:45-16:00 Εύκαμπτη Συσκευασία: Νέες λύσεις για τη συσκευασία μερίδων γάλακτος, για συσκευασίες με δυνατότητα προωθητικών / διαφημιστικών μηνυμάτων και για πακέτα που συνδυάζουν ευκολία στη χρήση.
Λευτέρης Τουρασανίδης, Α. Χατζόπουλος ΑΕ.
- ▶ 16:00-16:15 Έξυπνη συσκευασία. Καινοτομίες στη διαμόρφωση της κουλτούρας.
Νομικός Σπυρίδων^{1,2}, Ρενιέρη Δέσποινα¹, Καλαϊτζή Σοφία¹, Βλάχος Γεώργιος¹, Δαρζέντας Ιωάννης², (1)Α.Τ.Ε.Ι. Αθήνας, Τμήμα Τεχνολογίας, Σ.Γ.Τ.Κ.Σ., (2) Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων.
- ▶ 16:15-16:30 Σύγχρονος σχεδιασμός συσκευασίας,
Αντιλήψεις - Παράμετροι - Στρατηγικές.
Τσιρώνη Γεωργία, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, ΕΑΠ.
- ▶ 16:30-16:45 Εταιρική κοινωνική ευθύνη και συσκευασία.
Νικηφόρος Ηλιόπουλος, **Χρυσοβαλάντης Τσιούτσιος**,
Παν. Σταυρόπουλος, ΕΤΑΤ ΑΕ.
- ▶ 16:45 -18:00 **ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ SYSKEVASIA 2008**
- ▶ 18:00-19:00 Αίθουσα Α - ΑΝΟΙΧΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ
Ο σχεδιασμός του προϊόντος
(1) Τι προηγείται στο σχεδιασμό της συσκευασίας ενός νέου προϊόντος:
Η ανάπτυξη του γραφιστικού ή του λειτουργικού μέρους;
(2) Η περιβαλλοντική μέριμνα ξεκινάει από το σχεδιασμό της συσκευασίας και όχι από την συλλογή των απορριμμάτων.

Προεδρείο:

Ν. Βακιρτζή (Διευθύντρια Μάρκετινγκ της ΑΡΓΩ ΑΕΒΕ), Συντονίστρια,
Χ. Γαλιατσάτος (Αναπληρωτής ΔΣ της ΑΛΠΑ Logistics ΑΕ),
Ξ. Ρητσόπουλος (Βιομηχανικός Σχεδιαστής),
Π. Ιντζέβης (Διευθυντής Μάρκετινγκ της VIVARTIA ΑΕ)

Τρίτη
18 Μαρτίου 2008



Τρίτη 18 Μαρτίου 2008 (πρωί)
Γενική Συνεδρία - Αίθουσα Α
Προεδρείο: Κ. Μπιλιαδέρης - Χ. Κατσιήτης

- ▶ 10:00-10:25 Η συσκευασία και η επισήμανση ως μέσο επικοινωνίας με τους καταναλωτές.
Ιωάννα Πετροχειλού, Φουρναράκου Ματίνα, ETAT AE
- ▶ 10:25-10:50 Προϊόντική Ταυτότητα: Γένεση, επανατοποθέτηση και τάσεις.
Λία Προέδρου, Brandexcel Branding Consultants.
- ▶ 10:50-11:15 Νομοθετικό πλαίσιο για τα υλικά σε επαφή με τρόφιμα - Έλεγχος της αγοράς-Σύγχρονες τάσεις.
Ευγενία Λαμπή, Γενικό Χημείο του Κράτους.
- ▶ 11:15-11:45 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
- ▶ 11:45-12:10 Ερευνητικές δραστηριότητες του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στο πεδίο της συσκευασίας τροφίμων.
Μιχάλης Κοντομηνάς, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- ▶ 12:10-12:35 Έξυπνη συσκευασία: Διαδραστικός έλεγχος ποιότητας προϊόντος από την παραγωγή στην κατανάλωση.
Πέτρος Σ. Ταούκης, ΕΜΠ, Σχολή Χημικών Μηχανικών, Εργ. Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων.
- ▶ 12:35-13:00 Η υλοποίηση συστημάτων ικνηλασιμότητας στις επιχειρήσεις τροφίμων και υλικών συσκευασίας.
Φίλιππος Σφυρής και Ευάγγελος Θεοδώρου, Θεοδώρου Αυτοματισμοί ABETE.
- ▶ 13:00-14:00 Πρόχειρο γεύμα (μπουφές)

Τρίτη 18 Μαρτίου 2008 (απόγευμα)
Παράλληλη συνεδρία Α2 - Αίθουσα Α
Καινοτομικός σχεδιασμός και νέες τεχνολογίες
Προεδρείο: Χ. Γαλιατσάτος - Ε. Θεοδώρου

- ▶ 14:00-14:15 Η συμβολή του Συστήματος GSI για την ικνηλασιμότητα των τροφίμων.
Τάσος Τσαπραλής, GSI Ελλάς.
- ▶ 14:15-14:30 Η επίδραση του RFID σε διαφορετικά επίπεδα συσκευασίας για τον εκσυγχρονισμό των διαδικασιών αποθήκευσης.
Αγγελική Καραγιαννάκη, Κατερίνα Πραματάρη, Γεώργιος Δουκίδης, Ερευνητικό Κέντρο ELTRUN, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- ▶ 14:30-14:45 Τεχνολογίες Ταχείας Ανάπτυξης Προϊόντων: Εφαρμογές στον σχεδιασμό προϊόντων συσκευασίας.
Ι. Γιαννατσής, Χ. Σχιζας, Β. Δεδούσης και Δ. Καραλέκας, Εργαστήριο Σύγχρονων Τεχνολογιών Παραγωγής & Ελέγχου, Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Πειραιώς.
- ▶ 14:45-15:00 Τα οφέλη και η στάση των καταναλωτών απέναντι σε καινοτόμες υπηρεσίες από την εφαρμογή της τεχνολογίας RFID στην συσκευασία προϊόντος.
Αριστείδης Θεοτόκης, Κατερίνα Πραματάρη, Γεώργιος Δουκίδης, ELTRUN, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

- ▶ 15:00-15:15 **Αυτόματο Σύστημα Διαχείρισης Εφοδιαστικής Αλυσίδας Τεχνολογίας RFID**
Χρήστος Πανουργιάς², Α. Μαρτίνη¹, Δ. Ζαχαρής¹, Ν. Ζαρόκωστας², Δ. Καραμαπατζάκης² και Π. Δ. Δημητρόπουλος²
 (1)Κέντρο Έρευνας & Τεχνολογίας Θεσσαλίας, Βόλος,
 (2)SENSAP Microsystems, Αθήνα

- ▶ 15:15-15:45 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**

- ▶ 15:45-16:00 **Έξυπνη συσκευασία. Έλεγχος ποιότητας στις απαιτήσεις εκτύπωσης των κεραίων του RFID συστήματος.**
Νομικός Σ.^{1,2} Πετρόπουλος Ιωάννης², Ρενιέρη Δέσποινα², Βουδούρης Κωνσταντίνος², Σπύρου Θωμάς¹, Δαρζέντας Ιωάννης¹, (1) Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων, (2) Α.Τ.Ε.Ι. Αθήνας, Τμήμα Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών και Τμήμα Ηλεκτρονικής.

- ▶ 16:00-16:15 **Ανάπτυξη ενός μικροβιακού χρονοθερμοκρασιακού δείκτη (Time Temperature Indicator, TTI) για την παρακολούθηση της ποιότητας των τροφίμων.**
Χαρίκλεια Βαϊκούση, Κων. Κουτσουμανής και Κων. Μπυλιαδέρης,
 Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων Γεωπονική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

- ▶ 16:15-16:30 **Υπολογισμός βέλτιστης συσκευασίας για την επίτευξη μεγίστης διατηρησιμότητας ξηρών τροφίμων σε δυναμικές συνθήκες συντήρησης.**
Π. Σ. Ταούκης, Γ.Ι. Κατσαρός, Β. Καπόπουλος, Ε. Δερμεσονλούογλου,
 ΕΜΠ, Σχολή Χημικών Μηχανικών, Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων.

- ▶ 16:30-16:45 **Ανάπτυξη και χρήση μαθηματικών μοντέλων για την επιλογή συσκευασίας τροποποιημένης ατμόσφαιρας νωπών φιλέτων ψαριού.**
Θ. Τσιρώνη, Μ. Τσεβδού και Π. Ταούκης, Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων, Σχολή Χημικών Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

- ▶ 16:45-17:45 **ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ SYSKEVASIA 2008**

- ▶ 17:45-18:00 **Ανακοίνωση Βραβείων Σπουδαστών (Αίθουσα Α).**

- ▶ 18:00-19:00 **Αίθουσα Α - ΑΝΟΙΧΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ**
 Οι εξελίξεις στις καταναλωτικές αγορές και συσκευασία.
 (1) Συσκευασία και δημογραφικές μεταβολές σε ένα παγκοσμιοποιημένο περιβάλλον.
 (2) Συσκευασία, το λιανεμπόριο και ο καταναλωτής.

- Προεδρείο:**
 Γ. Μπάλτας (Αν. Καθηγητής στο Τμήμα μάρκετινγκ & επικοινωνίας του ΟΠΑ), Συντονιστής,
 Γ. Ιορδανίδης (Αναπληρωτής ΔΣ, της ATLANTIC AE)
 Α. Βρεκόπουλος (Λέκτορας, Διοικητικής Επιστήμης & Τεχνολογίας, ΟΠΑ),
 Α. Στασινόπουλος (Πρόεδρος ΣΥΒΙΠΥΣ)

Τρίτη 18 Μαρτίου 2008 (απόγευμα)

Παράλληλη συνεδρία Β2 - Αίθουσα Β

Καινοτομικός σχεδιασμός και νέες τεχνολογίες

Προεδρείο: Ε. Τσαρτόλια - Δ. Καραλέκας

- ▶ 14:00-14:15 **Συσκευασία και logistics.**
Κώστας Λάμπρου, Μιχάλης Βλαζάκης, ΜΑΒΕ ΕΠΕ.

- ▶ 14:15-14:30 Σχεδιασμός της κατάλληλης συσκευασίας προστασίας από φυσικούς κινδύνους κατά μεταφορά και αποθήκευση.
Αντώνης Καναβούρας, ΑΤΕΙΘ, Παράρτημα Κατερίνης.
 - ▶ 14:30-14:45 Συσκευασία και παράγοντες που επεμβαίνουν στην αποθήκη.
Χρήστος Σακκόπουλος, Σέφερ Ελλάς ΑΕ.
 - ▶ 14:45-15:00 Καινοτομίες στην διαχείριση εργασιών στις εκτυπώσεις συσκευασίας.
Αναστάσιος Πολίτης, ΤΕΙ Αθήνας, Τμήμα Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών.
 - ▶ 15:00-15:15 **Adding Value in Commodity Markets:** Strategies employed in delivering added value to clients in commodity markets with particular focus on the secondary packaging industry.
Simon Weller, Μαϊλλης ΑΕ.
 - ▶ 15:15-15:30 The Challenge of Sustainable Development and Packaging - an EMPAC Perspective.
Guy Standaert, EMPAC - ΣΕΚΑΣΥΛ.
 - ▶ 15:30-15:45 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
 - ▶ 15:45-16:00 Βιο-διασπώμενα πλαστικά. Εύκολη και ασφαλής οικολογική λύση στο πρόβλημα της περιβαλλοντικής ρύπανσης, με τη χρήση προσθέτων κατά την παραγωγή τους.
Eugen Karl Mössner
IKNG S.A. (IONIAN KALK BOPEIOY ELLADOS ABEE)
 - ▶ 16:00-16:15 Πλαστική Συσκευασία : Αναβάθμιση λειτουργικότητας και εμφάνισης με την ενσωμάτωση ειδικών προσθέτων.
Γ. Κόρκακας Μ. Μετοχιανάκη, Πλαστικά Κρήτης ΑΕ.
 - ▶ 16:15-16:30 Βασικές ιδιότητες χρωστικών που χρησιμοποιούνται στη συσκευασία τροφίμων και ποτών.
Θεόδωρος Νικλάνοβιτς, Γάννης Μακρής, Σούρης και Σια ΑΒΕΕ.
 - ▶ 16:30-16:45 Εφαρμογές, περιορισμοί και προοπτικές του βιοδιασπώμενου πολυμερούς PLA (polylactic acid or polylactide).
Κωνσταντίνος Στριγγλόγιαννης, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
 - ▶ 16:45-17:00 Βελτίωση της συσκευαστικής συμπεριφοράς πολυμερικών μεμβρανών με την ενσωμάτωση νανοσωματιδίων.
Κώστας Δελίδης, ΤΕΙ Κοζάνης.
 - ▶ 17:00-17:15 Φωτο-βιοαποικοδομήσιμα πλαστικά ως υλικά συσκευασίας τροφίμων.
Νίκος Κατσαρός, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος.
 - ▶ 17:15-17:45 **ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ SYSKEVASIA 2008**
 - ▶ 17:45-18:00 Ανακοίνωση Βραβείων Σπουδαστών (Αίθουσα Α)
 - ▶ 18:00-19:00 Αίθουσα Α - ΑΝΟΙΧΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ
Οι εξελίξεις στις καταναλωτικές αγορές και συσκευασία.
(1) Συσκευασία και δημογραφικές μεταβολές σε ένα παγκοσμιοποιημένο περιβάλλον.
(2) Συσκευασία, το λιανικό εμπόριο και ο καταναλωτής.
- Προεδρείο:**
Γ. Μπάλτας (Αν. Καθηγητής στο Τμήμα μάρκετινγκ & επικοινωνίας του ΟΠΑ), Συντονιστής,
Γ. Ιορδανίδης (Αναπληρωτής ΔΣ, της ATLANTIC ΑΕ)
Α. Βρεχόπουλος (Λέκτορας, Διοικητικής Επιστήμης & Τεχνολογίας, ΟΠΑ),
Α. Στασινόπουλος (Πρόεδρος ΣΥΒΙΠΥΣ)

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ (POSTERS)

- Αρχές αξιολόγησης μιας συσκευασίας με περιβαλλοντικά κριτήρια.
Η περίπτωση συσκευασίας σαμπουάν.
Μ. Κερκίδου, Μ. Κουρεμπιλέ, Κ. Κόνδυλα,
Πανεπιστήμιο Πειραιώς & Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Τμήμα Βιομηχανικής
Διοίκησης & Χημικών Μηχανικών.
- Βελτίωση της ποιότητας και της υγιεινής κατάστασης του χωριάτικου λουκάνικου
και χαλβά Φαρσάλων σε συσκευασίας τροποποιημένης ατμόσφαιρας.
**Α. Γκόβαρης¹, Π. Πανούλη², Λ. Σακκάς¹, Η. Χαντζιάρας¹, Ν. Σολωμάκος¹,
Α. Πεξερά¹, Γ. Γαροφαλάκης³**
(1)Τμήμα Κτηνιατρικής Παν.Θεσσαλίας,
(2)Γεωπονικό Τμήμα Παν. Θεσσαλίας,
(3)ΕΤΑΤ
- Φιάλη ελαιόλαδου “Λήκυθος”.
Δαμιανός Ιατρίδης,
Βιομηχανικός Σχεδιαστής
- Καινοτομικός σχεδιασμός εμφιαλωμένου νερού.
Γ. Χιονίδης, Π.Κυράτσης, Β.Δινοπούλου,
ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας,
Τμήμα Βιομηχανικού Σχεδιασμού.
- Θερμηκή ανάπτυξη πρωτότυπης συσκευασίας μπίρας.
Γ. Μήτρακας, Ι.Γ. Μπλούκας,
Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Γεωπονική Σχολή ΑΠΘ.
- Σχεδιασμός πρωτότυπης συσκευασίας ελαιόλαδου.
Α. Σμαρόπουλος¹, Β.Δινοπούλου², Π. Κυράτσης³,
ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας,
Τμήμα Βιομηχανικού Σχεδιασμού.
- Επίδραση νανοεγκλεισμάτων μοντιμοριλλονίτη στην μοριακή δυναμική και τις
θερμικές ιδιότητες του πολυγαλακτικού οξέος.
**Άννα Σπανουδάκη¹, Π. Πίσσης¹, Ι. Ζουμπουρτικούδης², Σ.Μαρράς³
και Κ. Παναγιώτου³.**
(1)Τομέας Φυσικής, Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και
Φυσικών Επιστημών, ΕΜΠ
(2)Σχολή Βιομηχανικού Σχεδιασμού, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας
(3)Σχολή Χημικών Μηχανικών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
- Η υπεριώδης ακτινοβολία ως εργαλείο αποστείρωσης στην Βιομηχανία
Τροφίμων και όχι μόνο.
Δ. Σταυρούλιας,
ΛΙΘΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΕ
- Οι σύγχρονες περιβαλλοντικές απαιτήσεις της βιομηχανίας της συσκευασίας
από τα εκτυπωτικά υποστρώματα. Πράσινα υλικά συσκευασίας.
**Μ.Κ. Τσιγώνιας^{1,2}, Ν.Κ.Κακίζής¹, Σ.Ι. Νομικός², Ε. Πλούμη²,
Β.Ν.Ακύλας¹, Ν.Κ. Κανελλόπουλος¹,**
(1) Εργαστήριο μεμβρανών και υλικών για περιβαλλοντικούς διαχωρισμούς,
Ινστιτούτο Φυσικοχημείας, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος,
(2)Τμήμα Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών, ΑΤΕΙ Αθήνας.
- Συσκευασία τροφίμων και HACCP.
Χ. Σούκουλης, Δ. Λεμπέση, Κ. Τζιά,
Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων ΕΜΠ.

Επιστημονική Επιτροπή

- Στασινόπουλος Αλέξης ● Πρόεδρος του Συνδέσμου Βιομηχανιών Παραγωγής Υλικών και Συσκευασίας & Πρόεδρος του Συνεδρίου
- Αυλωνίτης Γεώργιος ● Καθηγητής, Τμήμα Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- Δεδούσης Βασίλης ● Αν. Καθηγητής, Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης & Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Πειραιώς
- Δουκίδης Γεώργιος ● Καθηγητής, Τμήμα Διοίκησης Επιστήμης & Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- Θεοδώρου Ευάγγελος ● Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της Ε. Θεοδώρου Αυτοματισμοί ΑΒΕΤΕ
- Καλλίτσης Ιωάννης ● Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Πατρών
- Καραλέκας Δημήτριος ● Αν. Καθηγητής, Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης & Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Πειραιώς
- Κοντομηνάς Μιχάλης ● Καθηγητής, Τομέας Βιομηχανικής Χημείας & Χημείας Τροφίμων, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
- Κουρούδης Γιάννης ● Διευθύνων Σύμβουλος της K2 Design
- Λάιος Λάμπρος ● Καθηγητής, Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης & Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Πειραιώς
- Λαμπή Ευγενία ● Δ' Χημική Υπηρεσία Αθηνών, Γενικό Χημείο του Κράτους
- Λεκάκου Ανδριάνα ● Διεύθυνση Διαπίστευσης Φορέων, Πιστοποίησης και Ελέγχου, Εθνικό Συμβούλιο Διαπίστευσης
- Μαντής Δημήτρης ● Σύμβουλος Εκπαίδευσης σε θέματα Εκτύπωσης Συσκευασιών, Druckfarben Hellas
- Μπιλιαδέρης Κωνσταντίνος ● Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
- Οικονόμου Κυριάκος ● Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της Μακεδονικής Εταιρίας Χάρτου, ΜΕΛ ΑΕ
- Πίττα-Χατζάπη Αλεξάνδρα ● Διευθύνουσα Σύμβουλος, Μελισσοκομική Εταιρία Αλέξανδρος Πίττας ΑΕΒΕ
- Pearson Keith ● Πρόεδρος του World Packaging Organization, WPO
- Πολίτης Αναστάσιος ● Επίκουρος Καθηγητής ΤΕΙ Αθήνας
- Σεντούκια Ροδάνθη ● Ιδρύτρια, εταίρος και δημιουργικός διευθυντής της Red Design Consultants
- Ταούκης Πέτρος ● Αν. Καθηγητής, Σχολή Χημικών Μηχανικών, Τμήμα Ανάπτυξης Προϊόντων και Διαεργασιών, ΕΜΠ
- Τουρασνίδης Ελευθέριος ● Διευθυντής Έρευνας & Ανάπτυξης, Α. Χατζόπουλος ΑΕ
- Τσαρτόλια Ευγενία ● Διευθύντρια Εργοστασίου και μέλος του ΔΣ, ΑΡΓΩ ΑΕΒΕ

Επιτροπή Κριτών Βραβείων σε Σπουδαστές

- **Ε. Τσαρτόλια**
Διευθύντρια Εργοστασίου & μέλος ΔΣ -
Αργώ ΑΕΒΕ , Πρόεδρος
- **Δ. Λαδικός**
Διευθυντής Έρευνας & Ανάπτυξης -
Γιώτης ΑΕ
- **Γ. Τσελίκας**
Διευθυντής Ποιότητας -
Τυποχρώμ ΑΕ
- **Ε. Θεοδώρου**
Πρόεδρος ΔΣ - Ε. Θεοδώρου
Αυτοματισμοί ΑΒΕΤΕ

10 Πανελλήνιο
Συνέδριο
Συσκευασίας

Τροφίμων & Ποτών

Οργανωτική Επιτροπή Συνεδρίου

- Πρόεδρος
- **Χρήστος Πετρόπουλος**
Διευθύνων Σύμβουλος ΖΕΚ ΑΕ
- Μέλη
- **Μίλτος Μέλλιος**
Διευθυντής Γραμματείας ΣΥΒΙΠΥΣ
- **Λουκία Πετροπούλου**
Γραμματεία ΖΕΚ ΑΕ
- **Φανή Μητσάκου**
Γραμματεία ΣΥΒΙΠΥΣ