



ΗΜΕΡΙΔΑ

Π.Ε.Τ.Ε.Τ. – ΣΥ.ΒΙ.Π.Υ.Σ.

«Η Συσκευασία στη Βιομηχανία Τροφίμων»

Σάββατο 04.03.2017, 12:00μμ
Αίθουσα Ν. Γερμανός, Περίπτερο 8, ΔΕΘ-
HELEXPO

Ανοιχτή πρόσκληση στα μέλη του ΣΥΒΙΠΥΣ και τα ταμειακώς ενημερωμένα μέλη της ΠΕΤΕΤ.

12:00- 12:30	Προσέλευση- Εγγραφές
12.30- 13.00	Χαιρετισμός Προέδρου ΣΥΒΙΠΥΣ ,κ. Δημήτρη Μαντή Χαιρετισμός Προέδρου Π.Τ.Β.Ε. της ΠΕΤΕΤ κ. Χρήστου Βελιάνη Χαιρετισμός Δ/ντης Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων Α.Τ.Ε.Ι Θεσσαλονίκης. κ. Στυλιανός Ραφαηλίδης
ΟΜΙΛΙΕΣ	
13:00-13:20	Στυλιανός Ραφαηλίδης , Δ/ντης Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων Α.Τ.Ε.Ι Θεσσαλονίκης. Θέμα: «Παραγωγή φυσικά τροποποιημένου θερμοπλαστικού αμύλου για χρήση ως βιοδιασπώμενου υλικού συσκευασίας»
13:20- 13:40	Ιωάννης Κυριακού , Τεχνολόγος Τροφίμων, Διευθυντής Παραγωγής, Χατζόπουλος Α.Ε. Θέμα: «Η βαθυτυπική εκτύπωση στην εύκαμπτη συσκευασία”
13:40- 14:00	Ευθύμιος Παπαστεργιάδης , Καθηγητής Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων Α.Τ.Ε.Ι Θεσσαλονίκης Θέμα: “Οι μεταλλικοί περιέκτες στη συσκευασία των τροφίμων”
14:00- 14:20	Δημήτρης Κουβαλακίδης , Υπεύθυνος Ποιότητας, MEL Cartonboard makers Θέμα: “Το χαρτόνι ως πρώτη ύλης στη συσκευασία τροφίμων ”



14:20- 14:30	Διάλειμμα
14:30-15:00	Γεώργιος Παπαγεωργίου , Καθηγητής Βιομηχανικής Χημείας , Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων Θέμα: " Πολυμερή από Ανανεώσιμες Πηγές για Συσκευασία Τροφίμων: Θερμοπλαστικοί Πολυεστέρες του 2,5-Φουρανοδικαρβοξυλικού Οξέος"
15:00-15:20	Έφη Αλεβίζου , Χημικός Μηχανικός , POLYFORMA Θέμα: * Συσκευασία από διογκωμένο πολυστυρένιο και τα μεγάλα οφέλη για τη διατήρηση των τροφίμων
15:20-15:40	Μιχαήλ Κοντομηνάς , Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Θέμα: "Υλικά φραγμού και υψηλού φραγμού στη συσκευασία τροφίμων"
15:40-16:00	Λευτέρης Τουρασανίδης , Χημικός, Διευθυντής R &D, Χατζόπουλος Α.Ε. Θέμα: «Εύκαμπτη συσκευασία και βιώσιμη ανάπτυξη»

Θα υπάρχει δυνατότητα υποβολής ερωτήσεων προς τους εισηγητές μετά τις σύντομες ομιλίες.