

Μέσα Ατομικής Προστασίας. Οι νομοθετικές αλλαγές

Πέμπτη, 8 Ιουνίου 2017

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- 09.30 - 09.50 Προσέλευση - Εγγραφές
- 09.50 - 10.00 Χαιρετισμός Προέδρου ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., κου **Αλέξανδρου Κομίνη**
Συντονιστής: **Δρ. Σπύρος Δοντάς**, Χημικός, Υπ. Εργαστηρίου Βιοχημείας - Τοξικολογίας ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.
-
- 10.00 - 10.20 «Ο νέος ευρωπαϊκός κανονισμός για τα Μέσα Ατομικής Προστασίας» (εισήγηση στα Αγγλικά)
Dr. Michael Thierbach, KAN (*Commission for Occupational Health and Safety and Standardization*)
- 10.20 - 11.00 Ερωτήσεις - Συζήτηση
-
- 11.00 - 11.15 «Μέσα Ατομικής Προστασίας & εποπτεία της αγοράς στην Ελλάδα» - ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/425 σχετικά με τα Μέσα Ατομικής Προστασίας και την κατάργηση της οδηγίας 89/686 ΕΟΚ
Δρ. Λουκάς Γουργιώτης, Διεύθυνση Τεχνικής Βιομηχανικής Νομοθεσίας / Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας, Υπουργείο Οικονομίας και Ανάπτυξης
- 11.15 - 11.30 «Η εμπειρία του Σ.Ε.Π.Ε. από την εφαρμογή της νομοθεσίας για τη χρήση των ΜΑΠ»
Αλέξανδρος Γκλαβίνης, Πολιτικός Μηχανικός, MSc, Προϊστάμενος Τμήματος Συντονισμού Επιθεώρησης ΑΥΕ, Περιφερειακή Διεύθυνση Επιθεώρησης ΑΥΕ Πειραιώς-Δυτικής Αττικής-Αιγαίου
- 11.30 - 11.40 «Η χρήση των ΜΑΠ: Δεδομένα από τις μελέτες του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.»
Δρ. Θεώνη Κουκουλάκη, Τοπογράφος Μηχανικός, Εργονόμος, Eur.Erg, Υπ. Κέντρου Ασφάλειας ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.
- 11.40 - 12.00 Διάλειμμα
- 12.00 - 12.20 «Η σημασία της επιβεβαίωσης της σωστής εφαρμογής των Μέσων Προστασίας»
Θεόφιλος Κουρούνης, Χημικός Μηχανικός, 3M
- 12.20 - 13.20 «Πρακτική άσκηση: Επιβεβαίωση εφαρμογής για Μέσα Προστασίας Αναπνοής, Ακοής, και Ματιών»
Θεόφιλος Κουρούνης, Χημικός Μηχανικός, 3M
- 13.20 - 14.00 Συζήτηση - Κλείσιμο ημερίδας

