



Ασφαλείς και
Υγιείς Χώροι
Εργασίας
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ
ΟΥΣΙΩΝ

Ευρωπαϊκός Οργανισμός
για την Ασφάλεια και την
Υγεία στην Εργασία



Ασφαλείς και Υγιείς
Χώροι Εργασίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ



ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
Με την υποστήριξη του Τμήματος Περιβάλλοντος
και Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ,
ΥΓΕΙΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ & ΕΝΤΑΞΗΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
ΤΜΗΜΑ ΕΘΝΙΚΟΥ ΕΣΤΙΑΚΟΥ ΠΟΛΟΥ & ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΠΡΟΑΓΩΓΗΣ ΤΗΣ ΥΑΕ

“Υγεία & Ασφάλεια στην Εργασία Διαχείριση επικίνδυνων ουσιών στους χώρους εργασίας”

3^η ΕΚΔΗΛΩΣΗ

Ενημέρωσης & ευαισθητοποίησης έτους 2019 και σύσκεψη των μελών
του Εθνικού Δικτύου Πληροφόρησης και άλλων εταιριών ΥΑΕ

στο πλαίσιο των δράσεων της
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΣ & ΥΓΙΕΙΣ ΧΩΡΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 2018-2019
“ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ”

και της
ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ 2016-2020

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 28^η ΙΟΥΝΙΟΥ 2019

Ξενοδοχείο The Met Hotel, οδός 26ης Οκτωβρίου 48

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

9:00–9:30	Προσέλευση- Εγγραφή
9:30-10:00	Έναρξη - Καλωσόρισμα Αγραπιδάς Κωνσταντίνος , Δρ. Παντείου Πανεπιστημίου <i>Προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Εργασιακών Σχέσεων, Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία και Ένταξης στην Εργασία, Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΥΠ.Ε.Κ.Α.Α.)</i> Μοσχόπουλος Φώτης , Πολιτικός Μηχανικός <i>Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.Α.Α.</i> Μαραγκός Νίκος , Μηχανολόγος Μηχανικός <i>Προϊστάμενος της Περιφερειακής Διεύθυνσης Επιθεώρησης Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Μακεδονίας-Θράκης, Σ.ΕΠ.Ε., ΥΠ.Ε.Κ.Α.Α</i> Παπαδόπουλος Αθανάσιος <i>Πρόεδρος Ένωσης Ελλήνων Χημικών</i>
	Χαιρετισμοί από εκπροσώπους τοπικών αρχών Χαιρετισμοί από εκπροσώπους φορέων και κοινωνικών εταίρων
10:00-10:15	“Εκσυγχρονισμός του κοινού ευρωπαϊκού πλαισίου νομοθεσίας και πολιτικής για την Υ.Α.Ε.” Κωνσταντακόπουλος Γιάννης , Δρ. Μηχανικός Μεταλλείων-Μεταλλουργός <i>Προϊστάμενος Τμήματος Εθνικού Εστιακού Πόλου & Πολιτικών Προαγωγής της ΥΑΕ</i> <i>Δ/νση Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.Α.Α.</i>

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (συνέχεια)

10:15-10:30	<p>“Βασικά στοιχεία της Ευρωπαϊκής Εκστρατείας 2018-2019 - Διαχείριση Επικίνδυνων Ουσιών” <i>Γαζής Ηλίας, Χημικός, Τμήμα Κέντρου Έρευνας και Μετρήσεων Προσδιορισμού Βλαπτικών Παραγόντων για την Υ.Α.Ε., Δ/ση Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.Α.Α.</i></p>
10:30-10:45	<p>“Διαχείριση επικίνδυνων χημικών ουσιών στην εργασία- Εκτίμηση της έκθεσης των εργαζομένων” <i>Βατίστα Μαργαρίτα, Χημικός MSc, Σύμβουλος Υγείας & Ασφάλειας Εργασίας, Εκπρόσωπος Ένωσης Ελλήνων Χημικών στο Συμβούλιο Υγείας & Ασφάλειας των Εργαζομένων (Σ.Υ.Α.Ε.)</i></p>
10:45-11:00	<p>“Επικίνδυνα χημικά προϊόντα και η ορθή διαχείρισή τους” <i>Πουρνάρα Αικατερίνη, Χημικός, Επιθεωρήτρια επικίνδυνων χημικών προϊόντων, Γενική Διεύθυνση ΓΧΚ, Χημική Υπηρεσία Κεντρικής Μακεδονίας</i></p>
11:00-11:15	<p>“Έκθεση εργαζομένων σε επικίνδυνες χημικές ουσίες και καρκινογόνους παράγοντες” <i>Νέλλα Δήμητρα, Ειδική Ιατρός Εργασίας</i></p>
11:15-11:30	<p>“Επικίνδυνες χημικές ουσίες και οι επιπτώσεις τους σε περιπτώσεις ατυχημάτων μεγάλης έκτασης” <i>Σερκεδάκης Αντώνης, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Δ/ντής, Ειδικός Επιθεωρητής Ασφάλειας & Υγείας στην Εργασία, Σ.ΕΠ.Ε., ΥΠ.Ε.Κ.Α.Α.</i></p>
11:30-11:45	<p>“Το δίκτυο Enterprise Europe Network – δυναμική υποστήριξη για δυναμικές επιχειρήσεις” <i>Νάζη Μόνικα, Υπεύθυνη Πληροφόρησης Enterprise Europe Network–Hellas, Σύνδεσμος Βιομηχανιών Ελλάδος</i></p>
11:45-12:15	<p>Διάλειμμα-Καφές</p>
12:15-12:30	<p>“Βιομηχανική Τοξικολογία και εκπαίδευση Ιατρών Εργασίας” <i>Ράικος Νικόλαος, Ιατρός, Χημικός, Ιατροδικαστής – Τοξικολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας ΑΠΘ, Δντης του Εργαστηρίου Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας</i></p>
12:30-12:45	<p>“Μέτρα προστασίας από χημικούς βλαπτικούς παράγοντες στις Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Θεσσαλονίκης της ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ” <i>Ραπτόπουλος Ε., Χημ. Μηχανικός, Επικεφαλής Τμήματος Υγιεινής, Ασφάλειας & Διασφάλισης Ποιότητας</i></p>
12:45-13:00	<p>“Διαχείριση αμιαντούχων υλικών στην εργασία” <i>Μοσχόπουλος Φώτης, Πολιτικός Μηχανικός Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.Α.Α.</i></p>
13:00-13:15	<p>“Αντιμετώπιση των κινδύνων από την χρήση μολύβδου στην βιομηχανία συσσωρευτών” <i>Χατζηθαμβάκης Αριστείδης, Μηχανολόγος Μηχανικός, Msc Επικεφαλής του Τμήματος Υγιεινής και Ασφάλειας της SUNLIGHT AE</i> <i>Χόης Στυλιανός, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Msc, Τεχνικός Ασφάλειας SUNLIGHT AE</i></p>
13:15-13:30	<p>“Διαχείριση επικίνδυνων χημικών ουσιών στη βιομηχανία πλαστικών” <i>Γιώτη Ειρήνη, Msc Βιομ. Χημεία-Πολυμερή, Ανάπτυξη αναγεννημένων πολυμερών Α' υλών και προσθέτων</i></p>
13:30-13:45	<p>“Αντιμετώπιση έκθεσης εργαζομένων σε επικίνδυνες χημικές ουσίες κατά την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων” <i>Ζησέκας Στέργιος, Χημικός Μηχανικός, Phd, Προϊστάμενος του Τμήματος Διαχείρισης αποβλήτων INTERGEO ΕΠΕ</i></p>
13:45-14:00	<p>“Κίνδυνοι από την έκθεση σε επικίνδυνους χημικούς παράγοντες σε εργασίες σε περιορισμένο χώρο” <i>Δουδακμάνη Όλγα, Χημ. Μηχανικός, Msc, Τμήμα Επιθεώρησης Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Β' Τομέα Θεσσαλονίκης-Πέλλας</i></p>
14:00	<p>Ελαφρύ γεύμα</p>

*Η δαπάνη της εκδήλωσης καλύπτεται από τον
 Ευρωπαϊκό Οργανισμό για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία*