



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
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

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

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

5η ΕΚΔΗΛΩΣΗ

Ενημέρωσης & ευαισθητοποίησης έτους 2019

**στο πλαίσιο των δράσεων της
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΥΓΙΕΙΣ ΧΩΡΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 2018-2019**

“ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ”

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

ΚΑΛΑΜΑΤΑ, 23^η ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2019

Αμφιθέατρο του Εργατοϋπαλληλικού Κέντρου Καλαμάτας, οδός Αριστομένους 95

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

17:00-17:30	Προσέλευση- Εγγραφή
17:30-18:00	Έναρξη - Καλωσόρισμα <ul style="list-style-type: none">• Αγραπιδάς Κωνσταντίνος, Δρ. Παντείου Πανεπιστημίου Προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Εργασιακών Σχέσεων, Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία και Ένταξης στην Εργασία Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικών Υποθέσεων (ΥΠ.Ε.Κ.ΥΠ.)• Μοσχόπουλος Φώτης, Πολιτικός Μηχανικός Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.ΥΠ.
	Χαιρετισμοί Εκπρόσωποι τοπικών αρχών Εκπρόσωποι οργανώσεων κοινωνικών εταιρών

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (συνέχεια)

18:00-18:15	“Έκσυγχρονισμός του κοινού ευρωπαϊκού πλαισίου νομοθεσίας και πολιτικής για την Υ.Α.Ε. ” <i>Κωνσταντακόπουλος Γιάννης, Δρ. Μηχανικός Μεταλλείων-Μεταλλουργός</i> <i>Προϊστάμενος Τμήματος Εθνικού Εστιακού Πόλου Πληροφόρησης και Τεκμηρίωσης</i> <i>Δ/ση Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.ΥΠ.</i>
18:15-18:30	“Βασικά στοιχεία της Ευρωπαϊκής Εκστρατείας 2018-2019 - Διαχείριση Επικίνδυνων Ουσιών” <i>Γαζής Ηλίας, Χημικός</i> <i>Τμήμα Κέντρου Έρευνας και Μετρήσεων Προσδιορισμού Βλαπτικών Παραγόντων για την Υ.Α.Ε.,</i> <i>Δ/ση Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.ΥΠ.</i>
18:30-18:45	“Πρόκληση Ατυχημάτων από Επικίνδυνους Χημικούς Παράγοντες σε εργασιακούς χώρους ” <i>Μανσούδης Απόστολος, Φυσικός</i> <i>Προϊστάμενος Τμήματος Επιθεώρησης Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Μεσσηνίας-Λακωνίας</i>
18:45-19:00	“Τοξικές ουσίες στον εργασιακό χώρο, ο ρόλος του ιατρού εργασίας” <i>Μαρκόπουλος Θεόδωρος, Ιατρός Εργασίας</i>
19:00-19:15	“Διαχείριση επικίνδυνων ιατρικών αποβλήτων” <i>Κτίστη Χριστίνα, Υπεύθυνη Νοσηλεύτρια Ελέγχου Λοιμώξεων-Υπεύθυνη Διαχείρισης Αποβλήτων</i> <i>Υγειονομικής Μονάδας (ΥΔΑΥΜ) - Γ.Ν.Καλαμάτας</i>
19:15-19:30	“Διαχείριση αμιαντούχων υλικών στην εργασία” <i>Γουρζουλίδης Γιώργος, Δρ. Ακτινοφυσικός</i> <i>Τμήμα Κέντρου Έρευνας και Μετρήσεων Προσδιορισμού Βλαπτικών Παραγόντων για την Υ.Α.Ε.,</i> <i>Δ/ση Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία, ΥΠ.Ε.Κ.ΥΠ.</i>
19:30-19:45	Διάλειμμα-Καφές
19:45-20:00	“Διαχείριση επικίνδυνων ουσιών για υγιείς και ασφαλείς χώρους εργασίας ” <i>Σπυρόπουλος Βασίλειος, Μηχανολόγος Μηχανικός - Τεχνικός Ασφάλειας “ΚΑΡΕΛΙΑ ΑΕ”</i>
20:00-20:15	“Μελέτη Εκτίμησης Επαγγελματικού Κινδύνου Χημικών Παραγόντων ” <i>Πλέσσας Ιωάννης, Χημικός Μηχανικός - Τεχνικός Ασφάλειας “ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ”</i>
20:15-20:30	“Υγεία και Ασφάλεια στη χρήση οργανοφωσφορικών ουσιών ” <i>Θανασιάς Ευθύμιος, Ιατρός Εργασίας</i>
20:30-20:45	“Δουλεύοντας σε Περιορισμένους Χώρους - Διαδικασία ασφαλούς εργασίας σε αντλιοστάσιο αποχέτευσης” <i>Μαρκάκου Στυλιανή, Μηχανολόγος Μηχανικός - Τεχνικός Ασφάλειας</i>
20:45-21:00	“Ασφαλής χρήση φιαλών και δεξαμενών με αέρια-υγραέρια υπό πίεση” <i>Θεοφιλόπουλος Ιωάννης, Χημικός Μηχανικός – Τεχνικός Ασφάλειας</i>
21:00-21:15	Συζήτηση - Κλείσιμο Ημερίδας
21:15	Ελαφρύ δείπνο

Η διοργάνωση της εκδήλωσης καλύπτεται από τον

Ευρωπαϊκό Οργανισμό για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία