

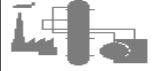
Υπό την αιγίδα
του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης



ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ΕΚΕΤΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το **Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας** και το **Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ** σας προσκαλούν στη 2η ημερίδα, με θέμα:

«Υγεία και ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια»

που διοργανώνουν σε συνεργασία με το **Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης** και το **Εθνικό Κέντρο Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης**.

Η προαγωγή της υγείας και της ασφάλειας στα ερευνητικά εργαστήρια, η ανάδειξη της σημασίας της πρόληψης των επαγγελματικών κινδύνων στους χώρους αυτούς, καθώς και η ανταλλαγή γνώσης και εμπειρίας αφορά όλους.

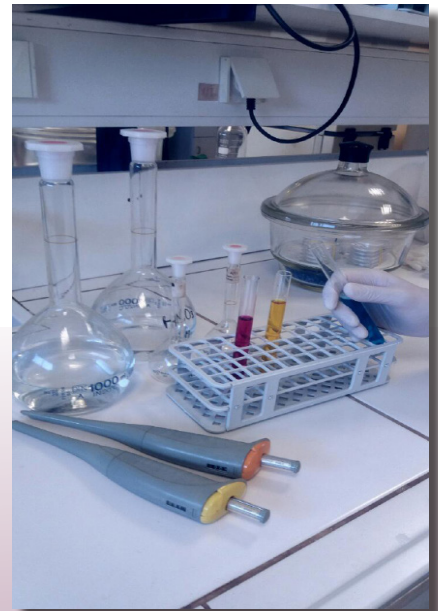
Τετάρτη, 15 Μαρτίου 2017

ώρα 09:00

Αμφιθέατρο ΚΕ.Δ.Ε.Α. - Α.Π.Θ.

3ης Σεπτεμβρίου - Πανεπιστημιούπολη

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ



Για περισσότερες πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής:

ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

κα Δ. Παυριανίδου

T: 2310 501052, E: pavrianidou@elinyae.gr

Με την ευγενική χορηγία των:



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ENVElab

«Υγεία και ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια»

Τετάρτη, 15 Μαρτίου 2017
Αμφιθέατρο ΚΕ.Δ.Ε.Α. Α.Π.Θ.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

09:00 – 09:15	Προσέλευση - Εγγραφές
09.15 – 09.30	Χαιρετισμός Προέδρου Τμ. Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ., Καθ. Βασίλειου Ζασπάλη
	Χαιρετισμός Γενικού Διευθυντή Ε.Ι. Παστέρ, Καθ. Μενέλαου Μανουσάκη
	Χαιρετισμός Προέδρου ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., κου Αλέξανδρου Κομίνη
Μέρος Α: Κίνδυνοι για την υγεία και την ασφάλεια Συντονιστές: Χριστίνα Οικονομοπούλου , Προϊσταμένη Τμήματος Διοίκησης, Ε.Ι. Παστέρ Αλέξης Μπένος , Καθηγητής Ιατρικής, Α.Π.Θ.	
09:30 – 09.45	«Γενικό πλαίσιο για τον επαγγελματικό κίνδυνο στα ερευνητικά εργαστήρια» Α. Ταργουζίδης , Δρ. Μηχανολόγος Μηχανικός, Υπεύθυνος παραρτημάτων ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.
09.45 – 10:00	«Βιολογικοί κίνδυνοι και χρήση ανασυνδυασμένων παθογόνων» Αθ. Κακκανάς , Δρ. Χημικός, Ειδικός Λειτουργικός Επιστήμονας, Ε.Ι. Παστέρ
10:00 – 10:15	«Χημικοί κίνδυνοι στα ερευνητικά εργαστήρια» Σ. Δοντάς , Δρ. Χημικός, Υπ. Εργαστηρίου Βιοχημείας – Τοξικολογίας, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.
10:15 – 10:30	«Εργονομικοί κίνδυνοι στα ερευνητικά εργαστήρια» Θ. Κουκουλάκη , Τοπογράφος Μηχανικός - Εργονόμος, PhD, Υπ. Κέντρου Ασφάλειας της Εργασίας, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.
10:30 – 11:00	Διάλειμμα
Μέρος Β: Εμπειρία και καλές πρακτικές στα ερευνητικά εργαστήρια Συντονιστές: Χρήστος Χατζηγιαννόγλου – Χατζηγιαννίου , Ηλ. Μηχανολόγος - Μηχανικός, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. Ιωσήφ Γεωργίου , Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.	
11:00 – 11:20	«Πρόληψη ατυχημάτων στον εργασιακό χώρο: πολιτική και πρακτικές στο Ε.Ι. Παστέρ» Χρ. Οικονομοπούλου , Δρ. Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας, Προϊσταμένη Τμήματος Διοίκησης, Ε.Ι. Παστέρ
11:20 – 11:40	«Πολιτική & διαδικασίες ασφάλειας στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α.» Π. Βουτετάκης , Χημικός Μηχανικός, Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
11:40 – 12:00	«Ασφάλεια σε εργαστήριο μικροβιολογίας τροφίμων: μέτρα, πρακτικές και ο νόμος του Murphy» Α. Αγγελίδης , Αν. Καθηγητής, Τμήμα Κτηνιατρικής, Α.Π.Θ.
12:00 – 12:20	«Η σημασία της βιοπαρακολούθησης για την εργασιακή ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια» Δ. Σαρηγιάννης , Αν. Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών, Α.Π.Θ.
12.20 - 12.40	«Ακτινοβολίες και Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία - Αναπόσπαστο κομμάτι της ζωής μας» Α. Σιούντας , Αν. Καθηγητής, Διευθυντής Εργαστηρίου Ιατρικής Φυσικής, Α.Π.Θ.
12:40 - 13:00	«Ραδιοϊσότοπα στην έρευνα» Ι. Καϊσας , Φυσικός - Ακτινοφυσικός, MSc, Τμήμα Αδειών και Ελέγχων, Ε.Ε.Α.Ε.
13:00 – 14:00	Συζήτηση – Συμπεράσματα και Προοπτικές Συντονίστρια: Ρένα Μπαρδάνη , Αντιπρόεδρος ΔΣ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. Χριστίνα Οικονομοπούλου , Προϊσταμένη Τμήματος Διοίκησης, Ε.Ι. Παστέρ Σπύρος Δοντάς , Δρ. Χημικός, Υπ. Εργαστηρίου Βιοχημείας – Τοξικολογίας, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.