



## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Με πολύ μεγάλη επιτυχία ολοκληρώθηκε την Τετάρτη 20 Μαρτίου 2017 η 2<sup>η</sup> ημερίδα που διοργανώθηκε από το Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.) και το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ (Ε.Ι. Παστέρ) με θέμα την υγεία και την ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια.

Η ημερίδα τέλεσε υπό την αιγίδα του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (Α.Π.Θ.) και διοργανώθηκε σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο και συγκεκριμένα με το Τμήμα Ιατρικής και το Τμήμα Χημικών Μηχανικών, καθώς και με το Εθνικό Κέντρο Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.).

Κατά την έναρξη της ημερίδας χαιρετισμό απηύθυναν από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης ο Πρόεδρος του Τμήματος Ιατρικής, κος Α. Γαρυφαλλος και ο Πρόεδρος του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, κος Ζασπάλης. Από το Ε.Ι. Παστέρ χαιρετισμό, εκ μέρους της Διοίκησης, απεύθυνε η Προϊσταμένη Τμήματος Διοίκησης, κα Χρ. Οικονομοπούλου και από το ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., η Αντιπρόεδρος του ΔΣ, κα Ρ. Μπαρδάνη.

Στο πρώτο μέρος της ημερίδας, το οποίο συντόνιζαν ο κος Αλέξης Μπένος, Καθ. Ιατρικής του Α.Π.Θ. και η κα Χριστίνα Οικονομοπούλου, Πρ. Τμήματος Διοίκησης του Ε.Ι. Παστέρ, πραγματοποιήθηκαν εισηγήσεις που αφορούσαν τους κινδύνους για την υγεία και την ασφάλεια στα εργαστήρια. Αναλυτικότερα, παρουσιάστηκε το γενικό πλαίσιο για τον επαγγελματικό κίνδυνο και οι κίνδυνοι για την ασφάλεια στην εργασία (Δρ. Α. Ταργουζίδης), οι βιολογικοί παράγοντες (Δρ. Αθ. Κακανάς), οι χημικοί παράγοντες (Δρ. Σ. Δοντάς) και οι εργονομικοί παράγοντες κινδύνου (Δρ. Θ. Κουκουλάκη).

Στο δεύτερο μέρος της ημερίδας, το οποίο συντόνιζαν ο κος Ιωσήφ Γεωργίου, Επ. Συνεργάτης Τμ. Χημικών Μηχανικών του Α.Π.Θ. και ο κος Χρήστος Χατζηγιαννόγλου – Χατζηγιάννου, Χημικός Μηχανικός του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., παρουσιάστηκαν εισηγήσεις σχετικά με την ανταλλαγή εμπειριών και καλών πρακτικών σε ερευνητικά εργαστήρια από επιστημονικούς φορείς. Συγκεκριμένα, παρουσιάστηκαν εισηγήσεις από το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ (Δρ. Χρ. Οικονομοπούλου), από το Εθνικό Κέντρο Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Δρ. Π. Βουτετάκης), από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (Καθ. Α. Αγγελίδης, Καθ. Δ. Σαρηγιάννης και Α. Σιούντας), και από την Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (κος Ι Καΐσας).

Στο τέλος ακολούθησε συζήτηση για τα συμπεράσματα της ημερίδας και τις προοπτικές, την οποία συντόνισε η Αντιπρόεδρος του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. κα Ρ. Μπαρδάνη

Από την ημερίδα αναδείχθηκαν:

- Η σημασία της **πρόληψης των κινδύνων** στα ερευνητικά εργαστήρια, κινδύνων που απειλούν την υγεία και την ακεραιότητα των εργαζομένων, των φοιτητών – σπουδαστών, του ευρύτερου κοινού, των επισκεπτών κ.λπ.
- Η αναγκαιότητα **να διερευνηθεί η σημερινή κατάσταση** στα ερευνητικά εργαστήρια της χώρας όσον αφορά τα θέματα υγείας και ασφάλειας, καθώς και **να προωθηθεί η έρευνα** στους σχετικούς τομείς, ώστε να καθοριστούν προτεραιότητες παρεμβάσεων.
- Η αναγκαιότητα **να γίνουν επειγόντως παρεμβάσεις** για την αντιμετώπιση των προβλημάτων που αντιμετωπίζουν σήμερα τα ερευνητικά κέντρα και τα εκπαιδευτικά και ακαδημαϊκά ιδρύματα, προκειμένου να ανταπεξέλθουν στις απαιτήσεις της νομοθεσίας και των κανονισμών για την υγεία και την ασφάλεια.
- Η αναγκαιότητα **να αναβαθμιστεί η πληροφόρηση** των εμπλεκόμενων μέσα από οδηγούς νομοθεσίας, καλές πρακτικές, φυλλάδια κ.λπ. Αξιοποίηση του διαδικτύου και των νέων τεχνολογιών για τη διάχυση της σχετικής πληροφόρησης.
- Η αναγκαιότητα **να σχεδιαστεί μια στοχευμένη εκπαίδευση** όλων των εμπλεκόμενων, ανάλογα με τη φύση των κινδύνων σε κάθε εργαστήριο.
- Η σημασία του **συντονισμού** των φορέων και των εργαζομένων στα ερευνητικά εργαστήρια, για την ανταλλαγή πληροφοριών και καλών πρακτικών.

Στην κατεύθυνση των παραπάνω προτεραιοτήτων, συμφωνήθηκε η συνέχιση της προσπάθειας για τη δημιουργία ενός Δικτύου ανταλλαγής πληροφοριών μεταξύ όλων των εμπλεκόμενων φορέων και ατόμων (εργαστηρίων, ερευνητικών κέντρων, ακαδημαϊκών ιδρυμάτων, άλλων επιστημονικών φορέων, υπουργείων, θεσμικών φορέων όπως οι κοινωνικοί εταίροι, ερευνητών, τεχνικών ασφάλειας γιατρών εργασίας, εργαζομένων, επιχειρήσεων, φοιτητών κ.λπ.).

Τον συντονισμό του Δικτύου, όπως είχε συζητηθεί και στην 1<sup>η</sup> ημερίδα (19 Οκτωβρίου 2016, Αθήνα), θα αναλάβει το ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., ως ο βασικός φορέας έρευνας, πληροφόρησης και εκπαίδευσης για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία στη χώρα μας.

Με στόχο να διερευνηθεί ο προσανατολισμός και το περιεχόμενο του Δικτύου, πρόκειται σύντομα να αποσταλεί ειδικό ερωτηματολόγιο σε όλους όσους παρακολούθησαν τις ημερίδες ή ενδιαφέρονται για το θέμα, ώστε να διατυπώσουν τις απόψεις τους για τη σχετική πρωτοβουλία.

Η εκδήλωση έκλεισε ανακοινώνοντας την 3<sup>η</sup> ημερίδα, η οποία θα πραγματοποιηθεί το Μάιο στα Ιωάννινα. Στην ημερίδα αυτή θα ανακοινωθεί η δημιουργία του Δικτύου των ερευνητικών εργαστηρίων και θα δοθούν περισσότερες πληροφορίες για το περιεχόμενό του.

Η εκδήλωση πραγματοποιήθηκε με την ευγενική χορηγία της Επιτροπής Ερευνών του **Α.Π.Θ.** και το **Εργαστήριο ENVELab.**