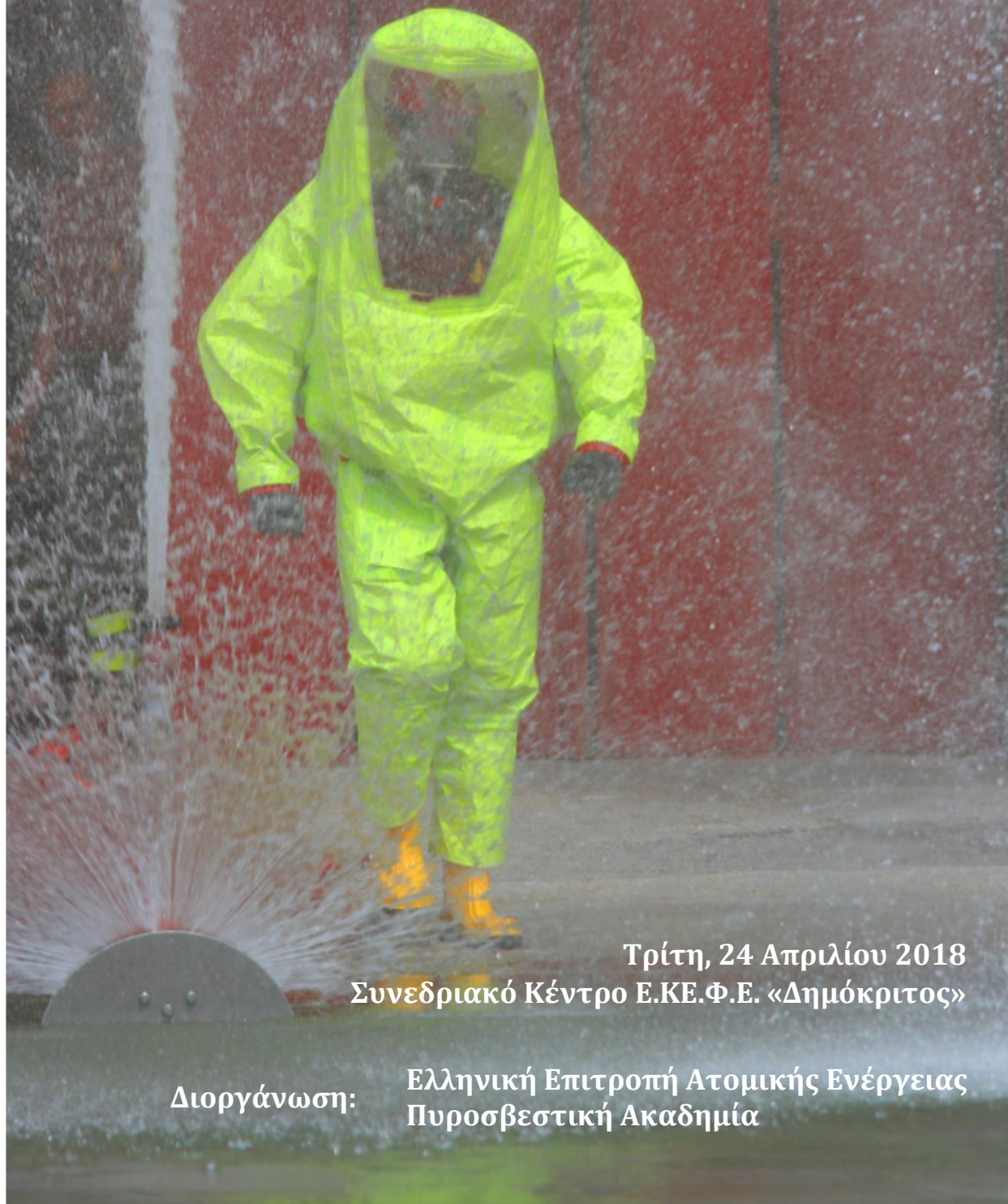


ΗΜΕΡΙΔΑ

Ραδιολογικές και Πυρηνικές Απειλές:
Πρόληψη – Ανίχνευση – Αντιμετώπιση



Τρίτη, 24 Απριλίου 2018
Συνεδριακό Κέντρο Ε.ΚΕ.Φ.Ε. «Δημόκριτος»

Διοργάνωση: Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας
Πυροσβεστική Ακαδημία

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Ραδιολογικές και Πυρηνικές Απειλές: Πρόληψη – Ανίχνευση – Αντιμετώπιση

Τρίτη, 24 Απριλίου 2018

Συνεδριακό Κέντρο Ε.ΚΕ.Φ.Ε. «Δημόκριτος»

09:00 - 09:10 Έναρξη ημερίδας – Χαιρετισμοί

09:10 - 09:40 Παρουσίαση ΕΕΑΕ – Νομοθετικό Πλαίσιο
Σ. Οικονομίδης, Ακτινοφυσικός, Τμήμα Εκπαίδευσης, ΕΕΑΕ

09:40 - 10:40 Βασικές αρχές της φυσικής ακτινοβολιών - Πηγές ιοντιζουσών ακτινοβολιών
Π. Παπαγιάννης, Αναπλ. Καθ. Εργ. Ιατρικής Φυσικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

10:40 - 11:25 Ανίχνευση ιοντιζουσών ακτινοβολιών
Α. Μαλτέζος, Πυρηνικός Φυσικός, Τμήμα Ελέγχου Ραδιενέργειας Περιβάλλοντος, ΕΕΑΕ

11:25 - 11:35 Συζήτηση

11:35 - 12:00 Διάλειμμα

12:00 - 12:45 Ραδιολογικά συμβάντα
Α. Μποζιάρη, Ακτινοφυσικός, Εργ. Βαθμονόμησης Οργάνων Ιοντιζ. Ακτινοβολιών, ΕΕΑΕ

12:45 - 13:15 Ειδικό Σχέδιο Διαχείρισης ΧΒΡΠ Συνεπειών
Χ.-Ν. Πατσιώτη, Δ/νση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών, ΓΓΠΠ

13:15 - 13:45 Ο ρόλος του Πυροσβεστικού Σώματος στην αντιμετώπιση Ραδιολογικών και Πυρηνικών συμβάντων
Μ. Χάλαρης, Αντιπύραρχος – Χημικός PhD, Πυροσβεστικό Σώμα

13:45 - 14:15 Αντιμετώπιση εκτάκτων περιστατικών σε εγκατάσταση επιταχυντή παραγωγής ραδιοϊσοτόπων / ραδιοφαρμάκων
Ι. Εμμανουηλίδης, Ακτινοφυσικός, ΒΙΟΚΟΣΜΟΣ Α.Ε.Β.Ε.

14:15 - 14:30 Συζήτηση

14:30 - 14:45 Συμπεράσματα ημερίδας