

28 Sept 2018

News Release: 30/2018

ΣΧΟΛΕΙΟ ΣΕΙΡΑΣ «8000»
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΥΤΟΣΧΕΔΙΩΝ ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ
ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΥΝΑΜΗΣ ΣΤΟ ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Από 10 έως 22 Σεπτεμβρίου 2018 διεξήχθη στις εγκαταστάσεις του NMIOTC, το Σχολείο «8000» - Αντιμετώπιση Αυτοσχέδιων Εκρηκτικών Μηχανισμών κατά την Προστασία Δύναμης στο Θαλάσσιο Περιβάλλον.

Σκοπός του σχολείου είναι να διδάξει το συμμετέχον προσωπικό, τις υπάρχουσες αλλά και τις αναδυόμενες απειλές από αυτοσχέδιους εκρηκτικούς μηχανισμούς εστιάζοντας σε κινδύνους που αντιμετωπίζουν τα πλοία που επιχειρούν σε περιορισμένα και αβαθή ύδατα καθώς και εντός μη φιλιών λιμένων.

Στην εν λόγω εκπαίδευση δραστηριότητα συμμετείχαν συνολικά (20) εκπαιδευόμενοι από (10) χώρες (Αίγυπτο, Γεωργία, Ελλάδα, Η.Α.Ε, Ιταλία, Καναδάς, Κατάρ, Κολομβία, Μάλτα, και Μαρόκο) και δίδαξαν ένας πρακτικός εκπαιδευτής του Κέντρου, ένας Αξκος της ΕΛ.ΑΣ. και ένας εξωτερικός εκπαιδευτής από Ην. Βασίλειο.



RESIDENT COURSE “8000”
C-IED CONSIDERATIONS IN MARITIME FORCE PROTECTION (MFP)

From 10 to 22 of September 2018, the Resident Course 8000 “C-IED Considerations in Maritime Force Protection (MFP)” was conducted at NMIOTC premises. The objective of the course is to address the existing and emerging C-IED threats, focusing on those faced by vessels when operating in confined and shallow waters as well as in non friendly ports.

In total, 20 trainees coming from 10 countries (Canada, Colombia, Egypt, Georgia, Greece, Italy, Malta, Morocco, Qatar and U.A.E.) attended the course. Lectures and practical drills were delivered by NMIOTC Sea Trainers and Instructors in cooperation with augmenters from the UK and Hellenic Police.

Contact information NMIOTC Public Information Office

Tel:+30 28210 85715

Fax:+30 28210 85702

e-mail: [nmioct_pao@nmioct.nato.int](mailto:nmiotc_pao@nmioct.nato.int)