



Υβριδική ημερίδα

**«TRITON Research Project: Διαχείριση Διακινδύνευσης σε
Εγκαταστάσεις Ανεφοδιασμού Πλοίων με ΥΦΑ»**

13 Μαΐου 2022

11:00 – 14:00

[https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F %23%2F%2FmeetuP-join%2F19%3Ameeting_ZDlkZGM1ODgtNjJmNi00ZGJkLTgwNzEtZmFkZjdhNTk0YTlk%40thread.v2%2F0%3Fcontext%3D%2527B%2522Tid%2522%3A%2522075e0cb3-752a-4320-b367-6d08b7918c40%2522%2C%2522Oid%2522%3A%2522b8e70eab-001c-4bd9-8c97-00a8e55aa1c2%2522%2527D%26anon%3Dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=f1f656a5-d526-436f-bfa5-](https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2FmeetuP-join%2F19%3Ameeting_ZDlkZGM1ODgtNjJmNi00ZGJkLTgwNzEtZmFkZjdhNTk0YTlk%40thread.v2%2F0%3Fcontext%3D%2527B%2522Tid%2522%3A%2522075e0cb3-752a-4320-b367-6d08b7918c40%2522%2C%2522Oid%2522%3A%2522b8e70eab-001c-4bd9-8c97-00a8e55aa1c2%2522%2527D%26anon%3Dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=f1f656a5-d526-436f-bfa5-)

[75fb80388bc2&directDI=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPr
ompt=true](https://www.oceanfinance.com/75fb80388bc2&directDI=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPr
ompt=true)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

Καλωσόρισμα/ Χαιρετισμοί

11:00 Σωκράτης Αναγνώστου / Διευθύνων Σύμβουλος ΟΛΒ Α.Ε.

11:10 Δρ. Παναγιώτης Ζαχαριουδάκης / Συντονιστής Έργου TRITON -
Διευθύνων Σύμβουλος Ocean Finance

11:20 Δρ. Κωνσταντίνος Κηρυττόπουλος / Αναπληρωτής Καθηγητής ΕΜΠ
/ Επιστημονικά Υπεύθυνος του έργου TRITON

11:30 Γεωργία Ρεμπούτσικα / Διευθύνουσα Σύμβουλος ΕΣΥΠ

11:40 Δρ. Ζωή Νιβολιανίτη/ ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

Δυνατότητες του LNG Bunkering

11:50 Εκπρόσωπος Λιμεναρχείου

12:05 Δρ. Νικόλαος Λιάπης / LNG και Ελληνική Ναυτιλία Μικρών
Αποστάσεων: Προοπτικές, Υποδομές και Νομοθεσία / Διευθυντής
Εκμετάλλευσης ΕΛΙΝΟΙΑ, Πρόεδρος Ελληνικού Ινστιτούτου Ναυτικής
Τεχνολογίας, Μέλος ΔΣ Ένωσης Εφοπλιστών Ναυτιλίας Μικρών
Αποστάσεων

12:20 Δρ. Δημήτριος Δαλακλής / Safety Precautions during LNG Bunkering
(Διαδικασίες Ασφαλείας κατά την Εκτέλεση Ανεφοδιασμού με LNG)./
Professor, Safety and Security- - MSEA specialisation at World Maritime
University <https://www.wmu.se/people/dimitrios-dalaklis>

Παρουσίαση Αποτελεσμάτων έργου TRiTON

12:35 Δρ. Ευάγγελος Μπέλλος / Σχολή Μηχανολόγων- Μηχανικών – ΕΜΠ/ Σύστημα Διαχείρισης Διακινδύνευσης κατά το σχεδιασμό κατασκευή και λειτουργία εγκατάστασης ανεφοδιασμού πλοίων με LNG

12:50 Δρ. Όλγα Ανεζίρη / ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» / Εκτίμηση Επικινδυνότητας σε λιμένες που διαχειρίζονται LNG και εφαρμογή στο λιμένα του Βόλου

13:05 Δρ. Φραγκούλης Κρόκος / ΕΣΥΠ – ΕΛΟΤ / Τυποποίηση στο LNG bunkering

13:20 Δρ. Ευανθία Κωστίδη / Οργανισμός Λιμένος Βόλου / Πιλοτική Εφαρμογή και Αξιολόγηση των αποτελεσμάτων του έργου TRiTON στον Οργανισμό Λιμένος Βόλου

Συζήτηση Συμμετεχόντων

13:35 Συντονιστής: Δρ. Κωνσταντίνος Κηρυττόπουλος / Αναπληρωτής Καθηγητής ΕΜΠ / Επιστημονικά Υπεύθυνος του έργου TRiTON

14:00 Λήξη Ημερίδας