

Το Ελληνικό Ινστιτούτο Ναυτικής Τεχνολογίας (ΕΛ.Ι.Ν.Τ.), διοργανώνει το **15^ο Ετήσιο Συνέδριο Ναυτικής Τεχνολογίας** την **Πέμπτη 2 Δεκεμβρίου 2021** με θέμα:
« The Challenges of 2030. Technologies and Regulations »

**Για λόγους προστασίας και πρόληψης από την πανδημία που σχετίζεται με τον ιό COVID-19 το Δ.Σ. του ΕΛ.Ι.Ν.Τ. αποφάσισε ομόφωνα την πραγματοποίηση του Συνεδρίου μέσω διαδικτυακής πλατφόρμας.*

Η καθιερωμένη συζήτηση στρογγυλής τραπέζης θα διεξαχθεί κατά την διάρκεια του Συνεδρίου με θέμα:

«Implications of new IMO + EU measures and standards for emission reduction by ships»

Moderator: **H. Psarafis**, *Professor at DTU, Denmark*

Speakers : **S. Fradelos**, *DNV*

I. Kokarakis, *BV*

Ch. Kontorouchas, *Ministry of Mercantile Marine and Insular Policy*

T. Koutris, *Roxana Shipping S.A.*

M. Synefias, *Pleiades Shipping Agency S.A.*

A. Trakakis, *RINA Hellas Ltd.*

- Την **ΕΓΓΡΑΦΗ** σας στο Συνέδριο, μπορείτε να πραγματοποιήσετε, συμπληρώνοντας την αίτηση εγγραφής, πατώντας τον παρακάτω σύνδεσμο:

<https://www.elint.org.gr/conference/registration/>

- **Για περισσότερες πληροφορίες** μπορείτε να επισκεφτείτε την επίσημη ιστοσελίδα του ΕΛ.Ι.Ν.Τ, πατώντας τον παρακάτω σύνδεσμο:

<https://www.elint.org.gr/conference/>

ANNUAL CONFERENCE OF MARINE TECHNOLOGY

2 DECEMBER 2021 ^{*VIRTUAL}

The Challenges of 2030. Technologies & Regulations



H.I.M.T.
HELLENIC INSTITUTE
OF MARINE TECHNOLOGY

TOPICS:

1. Design and operation of ships and offshore structures.
2. Autonomous ships and smart applications in the maritime industry: challenges and opportunities.
3. Recent and forthcoming guidelines of international organizations to reduce the emissions of the Green House Gases (GHG) and applications.
4. Management, evaluation and optimization of the operation of the ship, its subsystems and the port facilities.
5. Technologies and materials for enhancing maritime safety.
6. Novel technologies for the construction, conversion and survey of ships.
7. Innovative ship propulsion systems.
8. Improving the energy efficiency of ships.
9. New resources to supply energy to ships, including hybrid systems.
10. Methods for the remote inspection of ships
11. Scheduling of fleet maintenance and repair.
12. Examples of good practice for sustainable shipping.
13. Digitalization, digital data transfer, cybersecurity in shipping: challenges and opportunities.
14. Ship recycling: challenges and prospects.
15. Protection of the marine environment.



“Round Table Discussion titled: Implications of new IMO + EU measures and standards for emission reduction by ships”

SUPPORTING ORGANIZATIONS



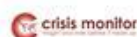
GOLD SPONSORS



SILVER SPONSORS



MEDIA SUPPORTERS



PCO | KEFI S.A. | www.kefitours.gr | email: info@kefitours.gr | tel.: (+30) 210 62 32 710