

ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΝΑΥΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΗΜΕΡΙΔΑ
«Ανάπτυξη του Πειραιά
από τη Ναυτιλία και τη Ναυπηγοεπισκευή»



ΕΛ.Ι.Ν.Τ.
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΝΑΥΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

31.05.2023



Τετάρτη 31 Μαΐου 2023, ώρα 16.00, Μέγαρο Ε.Β.Ε.Π., β' όροφος



ημέρες
θάλασσας 2023



ΗΜΕΡΙΔΑ

«Ανάπτυξη του Πειραιά από τη Ναυτιλία και τη Ναυπηγοεπισκευή»

Μέρος Α: Προοπτικές ανάπτυξης και απασχόλησης από τη Ναυτιλία και τη Ναυπηγοεπισκευή

Έναρξη - Χαιρετισμοί

- 16:00 - 16:15
- κ. Βασίλειος Κορκίδης, Πρόεδρος Εμπορικού και Βιομηχανικού Επιμελητηρίου Πειραιώς (Ε.Β.Ε.Π.)
 - Δρ. Νικόλαος Λιάπης, Πρόεδρος Ελληνικού Ινστιτούτου Ναυτικής Τεχνολογίας (ΕΛ.Ι.Ν.Τ.)
 - Εκπρόσωπος Ένωσης Εφοπλιστών Ναυτιλίας Μικρών Αποστάσεων (Ε.Ε.Ν.Μ.Α.)
 - κ. Ιωάννης Μώραλης, Δήμαρχος Πειραιά

Ομιλία

- 16:15 - 16:25
- κ. Γεώργιος Ξηραδάκης, Ιδρυτής και Δ/νων Σύμβουλος της ΧΡΤC, Πρόεδρος της Ένωσης Τραπεζικών & Χρηματοοικονομικών Στελεχών Ελληνικής Ναυτιλίας

Τοποθετήσεις

- 16:25 - 16:35
- Καθηγητής, κ. Κωνσταντίνος Πολίτης, Πρόεδρος Τμήματος Ναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑ.Δ.Α.)
- 16:35 - 16:45
- Καθηγητής, κ. Ιωάννης Θεοτοκάς, Πρόεδρος του Ναυτιλιακού Τμήματος Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς (ΠΑ.ΠΕΙ.)
- 16:45 - 17:00
- Βράβευση κ. Αναστάσιου Τσιλίμου, του πρώτου εισαχθέντα στο τμήμα Ναυπηγών Μηχανικών του ΠΑ.Δ.Α.
 - Βράβευση κας Αικατερίνης Παναγοπούλου - Δημητροπούλου, της πρώτης εισαχθείσας στο τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών του ΠΑ.ΠΕΙ.

Μέρος Β: Υδρογόνο και Δέσμευση Άνθρακα: Η στρατηγική διασύνδεση πλοίων και λιμένων

Νηογνώμονες - Τοποθετήσεις

- 17.10 - 17.20
- κα Άννα Αποστολοπούλου, Hellenic Lloyd SA (Lloyd's Register)
Ενεργειακή Μετάβαση
- 17.20 - 17.30
- κ. Γιάννης Κοκκαράκης, Τεχνικός Δ/ντής Bureau Veritas
Τεχνολογίες CCS σε πλοία
- 17.30 - 17.40
- κ. Αντώνης Τρακάκης, Τεχνικός Δ/ντής RINA
Τεχνολογίες χρήσης H₂ σε πλοία
- 17.40 - 17.50
- κα Στέλλα Σπυρά, Senior Engineer I, Regulatory Affairs ABS
Κανονισμοί για χρήση H₂ και μεταφορά CO₂ σε πλοία
- 17.50 - 18.00
- κ. Γιώργος Δημόπουλος, DNV-GL, Αναπλ. Καθηγητής, Σχολή Ναυπηγών Μηχ/γων Μηχανικών, ΕΜΠ
H₂ ή LNG & CCS?

Στρογγυλή Τράπεζα, Συντονιστής: Δημήτριος Β. Λυρίδης, Ε.Μ.Π./ΕΛ.Ι.Ν.Τ.

- 18:00 - 19:00
- κ. Κωνσταντίνος Χατζηφώτης, Δ/ντής Ευρωπαϊκών Υποθέσεων MOTOR OIL HELLAS S.A.
 - κα Γιούλη Κομματά, Δ/ντρια Στρατηγικής Ανάπτυξης και Marketing, Οργανισμός Λιμένος Πειραιά
 - κ. Αθανάσιος Στούμπος, Διευθυντής του Ινστιτούτου ΠΡΕΤΕΑ, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»
 - κα Μελίσα Βερυκίου, Πρόεδρος Clean Hydrogen Partnership, Πρόεδρος «METACON»
 - Εκπρόσωπος HEMEXPO
 - κ. Λεωνίδα Καρέλλης, Μέλος Hydrogen-Europe, Διευθυντής Τεχνικών Έργων & Καινοτομίας CARELL S.A.
 - κ. Γεώργιος Ντρούλιας, Διευθυντής Ανάπτυξης HYDRUS ENGINEERING S.A.

Ερωτήσεις - Συζητήσεις - Συμπεράσματα