

ΗΜΕΡΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Τετάρτη 26 Οκτωβρίου 2022

Ίδρυμα Ευγενίδου (Λεωφ. Συγγρού 387, Π. Φάληρο)

Θαλάσσιες Μεταφορές: Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων με τη χρήση και ανάλυση δεδομένων της ENIRISST

Διοργάνωση: Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών

09:00 – 09:30	Προσέλευση, εγγραφές, networking
09:30 – 09:45	Χαιρετισμοί
	<p>Καθ. Αμαλία Πολυδωροπούλου Πανεπιστήμιο Αιγαίου</p> <p>Δρ. Βασίλειος Καψιμάλης Αν. Δ/ντης Ινστιτούτου Ωκεανογραφίας ΕΛΚΕΘΕ</p> <p>Γεώργιος Αλεξανδράτος Αντιπρόεδρος Ναυτικού Επιμελητηρίου Ελλάδος</p>
09:45 – 12:30	<p>Θαλάσσιες μεταφορές και περιβαλλοντικός αντίκτυπος στον Ελλαδικό Χώρο <i>Προεδρείο: Δρ. Αλεξάνδρα Γώγου, Καθ. Ελίνα Τράγου, Δρ. Ελευθερία Κλώντζα</i></p>
	<p>Αντιμετώπιση περιστατικών θαλάσσιας ρύπανσης Πλ/χος Λ.Σ. (Τ) Στυλιανός Μαρκουλάκης (Δ/νση Προστασίας Θαλασσιού Περιβάλλοντος, Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής)</p> <p>Πετρελαϊκή ρύπανση ως αποτέλεσμα των ναυτιλιακών δραστηριοτήτων στον Ελλαδικό χώρο. Η περίπτωση του ναυαγίου του Δ/Ξ Αγία Ζώνη II Δρ. Κωνσταντίνος Παρινός (Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, ΕΛΚΕΘΕ)</p> <p>Ροές αποβλήτων στα πλοία που προσεγγίζουν τα Ελληνικά λιμάνια Καθ. Δημήτρης Λέκκας (Τμήμα Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Αιγαίου)</p> <p>Τεχνολογίες απορρύπανσης και ατυχήματα στον Ελλαδικό Χώρο Δρ. Βασίλειος Μαμαλούκας-Φραγκούλης (Τεχνική Προστασίας Περιβάλλοντος ΑΕ)</p>

	<p>Αθόρυβη εισβολή: Η εξάπλωση των θαλάσσιων οργανισμών μέσω του θαλασσέρματος των πλοίων Δρ. Σουλτάνα Ζερβουδάκη (Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, ΕΛΚΕΘΕ)</p> <p>Βιολογία Διατήρησης και Θαλάσσιες Προστατευόμενες Περιοχές στις Ελληνικές Θάλασσες Καθ. Δρόσος Κουτσούμπας / Καθ. Στέλιος Κατσανεβάκης (ΤΩΘΒΕ, Πανεπιστήμιο Αιγαίου)</p> <p>Αέριες εκπομπές από τη ναυτιλία και η χρήση προσεγγιστικού υπολογιστικού μοντέλου για την καταγραφή τους στο πλαίσιο της υποστήριξης της έρευνας για τον Ελλαδικό θαλάσσιο χώρο Καθ. Νικόλαος Βεντικός (Σχολή Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π.)</p> <p>Η επίπτωση των συστημάτων καθαρισμού καυσαερίων ναυτιλίας (scrubbers) στο θαλάσσιο περιβάλλον Καθ. Ευαγγελία Κρασακοπούλου (ΤΩΘΒΕ, Πανεπιστήμιο Αιγαίου)</p> <p>Μετάβαση ναυτιλίας στην πράσινη εποχή κ. Πάνος Ζαχαριάδης, Μηχανολόγος-Μηχανικός, Ναυπηγός</p> <p>Πράσινη/ψηφιακή μετάβαση στη ναυτιλία και ανθρωπίνος παράγοντας κ. Κώστας Τριανταφύλλου (Ελληνική Ένωση Προστασίας Θαλάσσιου Περιβάλλοντος)</p> <p>Υπηρεσία Πληροφόρησης Ναυτιλιακών Επιπτώσεων & Ρύπανσης (ECOMARPOL - ENIRISST) Δρ. Αναστασία Πατέρα (ΤΩΘΒΕ, Πανεπιστήμιο Αιγαίου)</p>
12:30 – 13:00	Συζήτηση - Περίληψη συμπερασμάτων - Κλείσιμο ημερίδας
13:00 – 13:45	Ελαφρύ Γεύμα

Αλληλεπιδράσεις Ναυτιλίας και Θαλάσσιας Έρευνας

Διοργάνωση: Τμήμα Ωκεανογραφίας και Θαλάσσιων Βιοεπιστημών, Πανεπιστήμιο
Αιγαίου

13.45-15.15	Αλληλεπιδράσεις Ναυτιλίας και Θαλάσσιας Έρευνας <i>Προεδρείο: Καθ. Ελένη Θανοπούλου, Δρ. Δημήτρης Βελαώρας, Καθ. Ευαγγελία Κρασακοπούλου</i>
	Επιπτώσεις της Κλιματικής Μεταβλητότητας και Αλλαγής (ΚΜ&Α) στη Ναυτιλία: Η περίπτωση των λιμένων Καθ. Αντώνης Βελεγράκης, (ΤΩΘΒΕ, Πανεπιστήμιο Αιγαίου) Απαρχές Θαλάσσιας Έρευνας και Σκάφη Εθελοντικής Παρακολούθησης Καθ. Βασίλης Ζερβάκης (ΤΩΘΒΕ, Πανεπιστήμιο Αιγαίου) Ακτοπλοΐα και θαλάσσιες περιβαλλοντικές καταγραφές: Το πρόγραμμα Ferry-Box Δρ. Κωνσταντίνος Φραγκούλης (Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, ΕΛΚΕΘΕ) Η χρήση ακουστικών τομογράφων ρευμάτων από ακτοπλοϊκά - επιβατηγά και πλοία κρουαζιέρας Δρ. Χαρίλαος Κοντογιάννης (Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, ΕΛΚΕΘΕ) Από τη σκοπιά της βαρδιόλας: Ερευνητικά ενδιαφέροντα και δραστηριότητες μιας ελληνικής ναυτιλιακής εταιρείας Καθ. Τάκης Βαρελάς (DANAOS RESEARCH CENTRE) Υποστηρίζοντας την απόκριση σε ναυτικά ατυχήματα κ. Λεωνίδα Περιβολιώτη (Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, ΕΛΚΕΘΕ)
15:15 – 16:00	Στρογγυλή Τράπεζα: Ερευνητικές και πρακτικές προκλήσεις στο χώρο της θαλάσσιας ρύπανσης και της αλληλεπίδρασης Ναυτιλίας και Θαλάσσιας Έρευνας
	Καθ. Βασίλης Ζερβάκης (ΤΩΘΒΕ, Πανεπιστήμιο Αιγαίου) Καθ. Δρόσος Κουτσούμπας / Καθ. Στέλιος Κατσανεβάκης (ΤΩΘΒΕ, Πανεπιστήμιο Αιγαίου) Δρ. Ιωάννης Χατζηανέστης (Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, ΕΛΚΕΘΕ) Καθ. Ελένη Θανοπούλου (Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών υπηρεσιών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου) Δρ. Βασίλειος Μαμαλούκας-Φραγκούλης (Τεχνική Προστασίας Περιβάλλοντος ΑΕ)

	<p>Dr Regina Asariotis, (United Nations Conference for Trade and Development)</p> <p>Κώστας Τριανταφύλλου (Ελληνική Ένωση Προστασίας Θαλασσίου Περιβάλλοντος)</p> <p>Maria Kyratsoudi (American Bureau of Shipping)</p>
16:00	Συζήτηση - Περίληψη συμπερασμάτων - Κλείσιμο ημερίδας