

Πρόγραμμα Ημερίδας

«Η συνεισφορά προηγμένων τεχνολογιών της Γαλάζιας Ενέργειας σε στρατηγικούς τομείς για την ανάπτυξη της ελληνικής οικονομίας»

Ξενοδοχείο Electra Metropolis, Αθήνα, Τρίτη 11 Δεκεμβρίου 2018

09:30 – 10:00	Προσέλευση – Εγγραφές
1^η Ενότητα	Η Γαλάζια Ενέργεια ως μοχλός για την ανάπτυξη της Ελληνικής Οικονομίας
	Χαιρετισμοί – Καλωσόρισμα
10:00 – 10:30	<ul style="list-style-type: none"> • Βασίλης Τσολακίδης, Πρόεδρος ΚΑΠΕ • Μάρκος Δαμασιώτης, Διευθυντής Αναπτυξιακών Προγραμμάτων ΚΑΠΕ • Δημήτρης Τσέκερης, Γραφείο Υπουργού ΠΕΝ
10:30 – 10:40	Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα: Οι στόχοι της χώρας για τις ΑΠΕ έως το 2030 Δημήτρης Αλεξόπουλος, Διευθυντής Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και Εναλλακτικών Καυσίμων, ΥΠΕΝ
10:40 – 11:00	Εξηλεκτρισμός λιμένων με χρήση θαλάσσιων ΑΠΕ: Το μεγάλο στοίχημα της Ελληνικής ναυτιλιακής βιομηχανίας Δρ. Τακβόρ Σουκισιάν, Διευθυντής Ερευνών, Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, ΕΛΚΕΘΕ
11:00 - 11:20	Συστήματα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στο Θαλάσσιο Περιβάλλον: Ένα Θαύμα της Επιστήμης του Μηχανικού Δρ.-Μηχ. Ιωάννης Κ. Χατζηγεωργίου, Καθηγητής ΕΜΠ, Σχολή Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών
11:20- 11:40	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στην θάλασσα και ναυπηγική βιομηχανία Καθηγητής Νικήτας Νικητάκος, Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου
11:40 – 12:00	Διάλειμμα – καφές

2 ^η Ενότητα	Καλές Πρακτικές – Προηγμένες τεχνολογίες Γαλάζιας Ενέργειας στην Ελλάδα
12:00– 12:20	Προοπτικές ανάπτυξης θαλάσσιων αιολικών πάρκων στην Ελλάδα Νίκος Στεφανάτος, Προϊστάμενος Τμήματος Αιολικής Ενέργειας, ΚΑΠΕ
12:20– 12:40	Προκλήσεις και Ευκαιρίες της Γαλάζιας Ανάπτυξης – Το παράδειγμα της καινοτομίας FloatMast Αντώνιος Πέππας, Αντιπρόεδρος ΕΤ.ΜΕ. Πέππας και Συνεργάτες Ε.Ε.
12:40 – 13:00	Το digital twin (ψηφιακό δίδυμο) στη γαλάζια ενέργεια Σωτήριος Κόκκινος, Διευθύνων Σύμβουλος FEAC Engineering P.C.
13:00 – 14:00	Διάλειμμα – Γεύμα