



“Οι Υδρογονάνθρακες στην Ενεργειακή Μετάβαση, Δεδομένα και Πολιτικές”
“The Role of Hydrocarbons in Energy Transition, data and policies”

Ημερίδα, αίθουσα KAM, Χανιά με ταυτόχρονη μετάδοση στο διαδίκτυο
Πρόγραμμα

Δευτέρα 25 Οκτωβρίου 2021

12:00 – 12:15	Εισαγωγικές τοποθετήσεις από τον κο Νίκο Πασαδάκη , Διευθυντή ΙΤΕ/ΙΠΕ και τον κο Κωστή Ν. Σταμπολή , Πρόεδρο του ΙΕΝΕ.
12:15 – 13:30	Χαιρετισμοί από κυβερνητικούς φορείς και Ιδρύματα: <ul style="list-style-type: none"> • Β. Διγαλάκης, Πρόεδρος της Διαρκούς Επιτροπής Μορφωτικών Υποθέσεων της Βουλής, Βουλευτής Ν. Χανίων ΝΔ • Π. Πολάκης, Βουλευτής Ν. Χανίων ΣΥΡΙΖΑ • Ν. Καλογερός, Αντιπεριφερειάρχης Κρήτης • Ν. Ταβερναράκης, Πρόεδρος ΙΤΕ • Ευάγγελος Διαμαντόπουλος, Πρύτανης Πολυτεχνείου Κρήτης <p>Παρεμβάσεις από εταιρείες υδρογονανθράκων:</p> <p>Α. Βλασσόπουλος, Διεθύνων Σύμβουλος HELPE Upstream <i>Καινοτομία στην Έρευνα και Παραγωγή Υδρογονανθράκων</i></p> <p>Τ. Φωκιανού, Διευθύνουσα Σύμβουλος Flow ΑΕ και Πρόεδρος της Επιτροπής Υδρογονανθράκων (Upstream) του ΙΕΝΕ <i>Η σημασία του Φυσικού Αερίου στην Ενεργειακή Μετάβαση -- Διεθνής Σκηνή και Ελληνική Προσέγγιση</i></p>
13:30 – 15:00	Εισηγήσεις: Κωστής Ν. Σταμπολής , Πρόεδρος και Εκτελεστικός Διευθυντής του ΙΕΝΕ <i>Ο Ρόλος των Υδρογονανθράκων στο ενεργειακό μίγμα και οι προκλήσεις για την αντικατάστασή τους</i>
	Δρ Αριστοφάνης Στεφάτος , Διευθύνων Σύμβουλος, Ελληνική Διαχειριστική Εταιρεία Υδρογονανθράκων Α.Ε. (ΕΔΕΥ Α.Ε.) <i>Οι υδρογονάνθρακες στην Ενεργειακή Μετάβαση</i>
	Σ. Μπέλλας , Κύριος Ερευνητής, ΙΤΕ/ΙΠΕ <i>Το δυναμικό υδρογονανθράκων της Ελλάδας, με έμφαση στο αέριο ως το κύριο καύσιμο της ενεργειακής μετάβασης</i>

15:00 – 15:20	Διάλειμμα
15:20 – 17:30	<p>Εισηγήσεις (συνέχεια):</p> <p>Κ. Παπαλουκάς, Ειδικός σε θέματα Ενεργειακής Πολιτικής, Συντονιστής Εθνικής Επιτροπής Υδρογόνου <i>Η γεωπολιτική σημασία της έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων για την Ελλάδα</i></p> <p>Β. Γαγάνης, Επίκ. Καθηγητής, ΕΜΠ/ Συνεργαζόμενο Μέλος ΔΕΠ ΙΤΕ/ΙΠΕ <i>Η μετάβαση της πετρελαϊκής βιομηχανίας στην post-carbon εποχή: τακτικές, αποφάσεις και ενέργειες</i></p> <p>Ν. Καλογεράκης, Καθηγητής, Συνεργαζόμενος Ερευνητής ΙΤΕ/ΙΠΕ Ε. Γοντικάκη, Εντεταλμένη Ερευνήτρια ΙΤΕ/ΙΠΕ <i>Σύγχρονες τεχνολογίες αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και των θεμάτων ασφάλειας στην εκμετάλλευση υδρογονανθράκων</i></p> <p>Α. Στούμπος, Διευθυντής ΙΠΡΕΤΕΑ, ΕΚΕΦΕ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ" Ε. Σταματάκης, Εντεταλμένος Ερευνητής ΙΤΕ/ΙΠΕ <i>Υδρογόνο – Η γέφυρα μεταξύ Ορυκτών Καυσίμων και Βιώσιμης Ενεργειακής Μετάβασης</i></p> <p>Ειρήνη Τερζίδου, Επιστημονικός συνεργάτης ΙΕΝΕ <i>Η οικονομική διάσταση της ενεργειακής μετάβασης στην Ελλάδα</i></p>
17:30 – 18:00	Συζήτηση – Συμπεράσματα