

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Στρατηγική Προετοιμασία & Κρήτη Ενέργειας

16:30 – Προσέλευση

17:00 – Έναρξη, Χαιρετισμοί

Συντονιστής Συνεδρίου: Γεώργιος Σαχίνης, Δημοσιογράφος

17:20 – 17:40

Βιργινία Μανασάκη – Ταβερναράκη, Αντιπεριφερειάρχης Κρήτης, Ενέργειας και Βιομηχανίας.

«Ενεργειακός σχεδιασμός Κρήτης- αναπτυξιακές προοπτικές.»

17:40 – 18:00

Δρ. Εμμανουήλ Καραπιδάκης, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών, Επίκουρος Καθηγητής του ΤΕΙ Κρήτης.

«Το ενεργειακό σύστημα της Κρήτης – ευκαιρίες και προοπτικές.»

18:00 – 18:20 (Skype call)

Δρ. Αντώνης Φώσκολος, Ομότιμος Επιστημονικός Ερευνητής της καναδικής Κυβέρνησης. Ομότιμος καθηγητής, τμήμα Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης.

«Υπεργιγαντιαίο κοίτασμα ZOHR - επιπτώσεις στην έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων σε Κύπρο και νότιο Κρήτη.»

18:20 – 18:40

Δρ. Νίκος Λυγερός, Στρατηγικός σύμβουλος.

«Στρατηγική Κρήτη Ενέργειας.»

Διάλειμμα: 18:40 – 18:55

19:00 – 19:20 (Skype call)

Δρ. Ηλίας Κονοφάγος, Εκτελεστικός Αντιπρόεδρος της FLOW A.E.

«Κόστος Παραγωγής Φυσικού Αερίου στην Ανατολική Μεσόγειο & Νότια της Κρήτης.»

19:20 – 19:40

Τερέζα Φωκιανού – Μαλαβέτα , Πρόεδρος & Δ.Σ FLOW A.E , Μέλος Δ.Σ. IENE,
τ.Δ/νουσα Σύμβουλος ΔΕΠ-ΕΚΥ.

«Ο Σχεδιασμός για την Ανάπτυξη και Αξιοποίηση Πιθανών Στόχων Υ/Κ στην Νότια
Θάλασσα της Κρήτης , μετά τις εξελίξεις στην Ν.Α. Μεσόγειο.»

19:40 – 20:00

Χαράλαμπος Πίππος, Επιστημονικός συνεργάτης του Ινστιτούτου Έρευνας και Κατάρτισης
Ευρωπαϊκών Θεμάτων (Ι.Ε.Κ.Ε.Θ.), ως ενεργειακός εμπειρογνώμων. Επίτιμος Διευθυντής
του π. Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

«Τα δίκτυα ενέργειας, με έμφαση στα φυσικού αερίου, και οι δρόμοι LNG στη ΝΑ Μεσόγειο
και οι προοπτικές τους.»

20:00 – 20:20

Δρ. Αχιλλέας Χριστοφορίδης, Κοσμήτορας Σ.Τ.ΕΦ. & Καθηγητής του τμήματος
Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου ΤΕΙ Καβάλας.

«Μηχανικός πετρελαίου: Σπουδές - επαγγελματικές προοπτικές.»

20:20 – 21:00

Ερωτήσεις – Συζήτηση