



Clean energy
for EU islands

Γραμματεία για την καθαρή ενέργεια στα Ευρωπαϊκά νησιά

Ηράκλειο, Κρήτη – ΑΙΘΟΥΣΑ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΣΚΗΝΗΣ

ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΗΜΕΡΑ 1^η, 17 Μαρτίου 2022 | 09:45 – 15:30

09:45 – 09:50	Καλωσόρισμα Δρ Λάμπρος Πυργιώτης , Γενικός Διευθυντής ΚΑΠΕ
09:50 – 10:00	Σύντομος χαιρετισμός Νικόλαος Ξυλούρης , Αντιπεριφερειάρχης Κρήτης στον τομέα Περιβάλλοντος
10:00 – 10:10	Η Γραμματεία για την καθαρή ενέργεια στα Ευρωπαϊκά νησιά (Φάση II) και η συνάντηση εργασίας στην Ελλάδα Δρ Αντωνία Πρόκα , Clean energy for EU island secretariat
10:10 – 10:30	Δίκαιη Αναπτυξιακή Μετάβαση και το Εδαφικό Σχέδιο Νήσων Πελοπίδας Καλλίρης , Διοικητής Ειδικής Υπηρεσίας Δίκαιης Αναπτυξιακής Μετάβασης Αλεξάνδρα Μαυρογονάτου , Υπεύθυνη Συντονισμού Τεχνικής Γραμματείας ΣΔΑΜ
10:30 – 10:45	Εξελίξεις σε θέματα ΑΠΕ και Αποθήκευσης Ενέργειας Αντώνης Μαρίνος , Διευθυντής Γραφείου Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
10:45 – 11:00	Ρυθμιστικές παρεμβάσεις για καθαρή ενέργεια στα Ελληνικά νησιά Ιωάννης Χαραλαμπίδης , Διευθυντής Αδειοδοτήσεων και Τήρησης Μητρώων και Αρχείων ΡΑΕ
11:00 – 11:15	Εξελίξεις σχετικά με Μη-Διασυνδεδεμένα Νησιά Θεοδώρα Πατσάκα , Προϊσταμένη Διεύθυνσης Διαχείρισης Νησιών ΔΕΔΔΗΕ
11:15 – 11:30	Εξελίξεις σχετικά με διασυνδέσεις νησιών Μιχαήλ Χατζηπάνος , Προϊστάμενος Διεύθυνσης Νέων Έργων Μεταφοράς ΑΔΜΗΕ
11:30 – 11:45	Διάλειμμα
11:45 – 12:00	Τεχνικοοικονομικές και κοινωνικές προκλήσεις για την ενεργειακή ανεξαρτησία των νησιών μας Δρ Σπύρος Οικονόμου , Πρόεδρος ΔΣ ΚΑΠΕ



Clean energy
for EU islands

-
- 12:00 – 12:15** Καθαρή ενεργειακή μετάβαση στον Άη-Στράτη
Μαρία Κακαλή, Δήμαρχος Άη-Στράτη
-
- 12:15 – 12:30** Καθαρή ενεργειακή μετάβαση στην Τήλο
Ευστάθιος Κοντός, Γενικός Γραμματέας Δήμου Τήλου
-
- 12:30 – 12:45** Καθαρή ενεργειακή μετάβαση στη Χάλκη
Ευάγγελος Φραγκάκης, Δήμαρχος Χάλκης
-
- 12:45 – 13:00** Καθαρή ενεργειακή μετάβαση στην Αстуπάλαια
Νικόλαος Κομηνέας, Δήμαρχος Αстуπάλαιας
-
- 13:00 – 13:45** Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης: Προκλήσεις και ευκαιρίες στην ενεργειακή μετάβαση των Ελληνικών νησιών
Συμμετέχουν και οι:
Δρ Σπύρος Παπαευθυμίου, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ενεργειακής Οικονομίας (ΗΑΕΕ), Καθ. Πολυτεχνείου Κρήτης
Δρ Γεώργιος Ξανθός, Πρόεδρος Συνδέσμου Ελλήνων Περιφερειολόγων, Αναπληρωτής Καθ. Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου
-
- 13:45 – 14:45** Ελαφρύ γεύμα
-
- 14:45 – 15:00** «Μικροδίκτυα» (ξεκινώντας από την Κύθνο)
Δρ Ευάγγελος Ρίκος, Τμ. Φωτοβολταϊκών Συστημάτων και Διεσπαρμένης Παραγωγής ΚΑΠΕ
-
- 15:00 – 15:15** Το Πρόγραμμα «Μικροκινητικότητα» για ΟΤΑ
Δρ Γεώργιος Αγερίδης, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Ενεργειακής Αποδοτικότητας ΚΑΠΕ
-
- 15:15 – 15:30** Η συμμετοχή των Λιμένων στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής. Η περίπτωση του Cold Ironing
Μηνάς Παπαδάκης, Διευθύνων Σύμβουλος Οργανισμού Λιμένος Ηρακλείου
-
- 15:30** Κλείσιμο εργασιών 1ης ημέρας



Clean energy for EU islands

ΗΜΕΡΑ 2^η, 18 Μαρτίου 2022 | 09:50 – 14:00

09:50 – 10:00	Καλωσόρισμα 2ης ημέρας
10:00 – 10:15	Καθαρή ενεργειακή μετάβαση στην Κρήτη. Καλές πρακτικές και εργαλεία βιώσιμου σχεδιασμού Δρ Θεοχάρης Τσούτσος, Καθ. Πολυτεχνείου Κρήτης
10:15 – 10:30	Βιώσιμη ενεργειακή μετάβαση των Ελληνικών νησιών. Προβλήματα και προοπτικές Δρ Ιωάννης Καλδέλης, Αντιπρύτανης, Καθ. Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
10:30 – 10:45	100% Διείδυση ΑΠΕ για ενεργειακά αυτόνομα νησιά - Το έργο πιλότος Άη-Στράτης Μάρκος Δαμασιώτης, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Αναπτυξιακών Προγραμμάτων ΚΑΠΕ
10:45 – 11:00	Υβριδικό Ενεργειακό Έργο Ικαρίας ΝΑΕΡΑΣ Κωνσταντίνος Νάτσης, Διευθυντής Κατασκευών Έργων ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ
11:00 – 11:15	Μινώα Ενεργειακή Κοινότητα 2019 - 2021: δύο χρόνια δρόμος Δρ Δημήτρης Κατσαπρακάκης, Καθ. Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου – Επιστημονικός Σύμβουλος της «Μινώα Ενεργειακή»
11:15 – 11:30	Η Ενεργειακή Κοινότητα Σίφνου Γιάννης Γκύλης, Μέλος Διοικητικού Συμβουλίου Συνεταιριστικής Εταιρίας Σίφνου
11:30 – 11:45	Η Ενεργειακή Κοινότητα Θαλής Δημήτρης Κόλλιας, Διευθυντής Ανάπτυξης Greenesco Ενεργειακής
11:45 – 12:00	Διάλειμμα
12:00 – 12:15	Το πρόγραμμα NESOI Αβραάμ Καρταλίδης, Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων ΕΚΕΤΑ
12:15 – 12:30	Ενεργειακή μετάβαση Ελληνικών νησιών Πέτρος Μαρκόπουλος, Δίκτυο ΔΑΦΝΗ
12:30 – 12:45	Εφαρμογές αφαλάτωσης με χρήση ΑΠΕ Δρ Δημήτρης Ξεύγενος, Delft Technical University
12:45 – 13:00	Ηλεκτρικά ferry για τη διασύνδεση κλιματικά ουδέτερων νησιών: η πρόταση του έργου e-ferry Δρ. Γεωργία Αϊφαντοπούλου, Διευθύντρια Ερευνών και Αναπλ. Διευθύντρια ΙΜΕΤ/ΕΚΕΤΑ Άννη Κορτσάρη, Επιστημονική Συνεργάτης ΙΜΕΤ/ΕΚΕΤΑ, Υπεύθυνη Εργαστηρίου
13:00 – 13:15	Ηλεκτρικά σκάφη παραδοσιακού τύπου Σώζων Καμίτσης, Patmos Marine
13:15 – 13:30	Έργο EMOBICITY και εμπειρία ΚΑΠΕ σε καθαρές μεταφορές Μαρία Ζαρκαδούλα, Προϊσταμένη Τμ. Περιβάλλοντος και Μεταφορών ΚΑΠΕ Νίκος Ντάρας, Τμ. Περιβάλλοντος και Μεταφορών ΚΑΠΕ
13:30 – 14:00	Συμπεράσματα, επόμενα βήματα και λήξη εργασιών