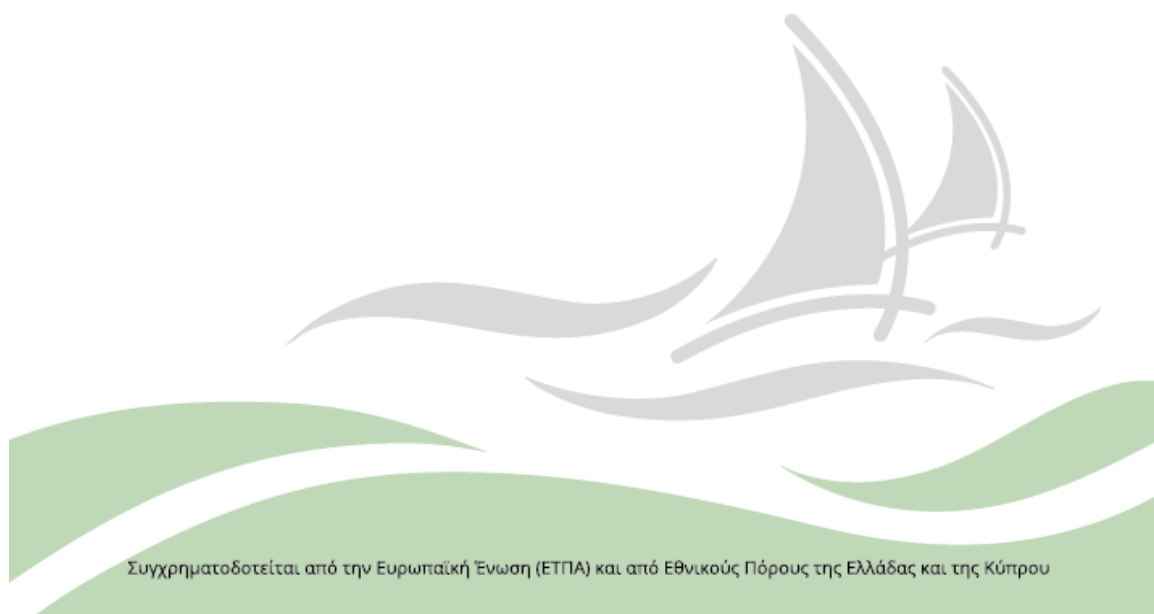


**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ -
ΗΜΕΡΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ EUSEW (ΑΡ. ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ 2.6.1)**

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΤΟΥΣ 2021

Ημερομηνία: 25/10/2021



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
«ΗΜΕΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ» ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΝΑΒΑΘΜΙΖΩ»
Ημερίδα στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Εβδομάδας Αειφορικής Ενέργειας



**SUSTAINABLE
ENERGY WEEK**

TOWARDS 2030: RESHAPING
THE EUROPEAN ENERGY SYSTEM

#EUSEW2021

**«Η ενεργειακή μετάβαση στη
νησιωτική Ελλάδα»**

ΗΡΑΚΛΕΙΟ, Δευτέρα 25 Οκτωβρίου 2021, ώρα 9:30 πμ

Πολιτιστικό – Συνεδριακό Κέντρο Ηρακλείου (Πλαστήρα & Ρωμανού)

Αίθουσα Μικρού Θεάτρου

Η Πράξη ΑΝΑΒΑΘΜΙΖΩ «Ενεργειακή αναβάθμιση των ιστορικών κτηρίων του Προεδρικού Μεγάρου της Κυπριακής Δημοκρατίας και της Λότζιας – Δημαρχείου Ηρακλείου» συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου



**SUSTAINABLE
ENERGY WEEK**

An initiative of the  European Commission

 [EUSEW.EU](https://eusew.eu)
 [EUENERGYWEEK](https://www.facebook.com/EUENERGYWEEK)
 [@EUENERGYWEEK](https://twitter.com/EUENERGYWEEK)

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ

«Η ενεργειακή μετάβαση στη νησιωτική Ελλάδα»

ΗΡΑΚΛΕΙΟ, Δευτέρα 25 Οκτωβρίου 2021, ώρα 9:30 πμ

Πολιτιστικό – Συνεδριακό Κέντρο Ηρακλείου (Πλαστήρα & Ρωμανού)

Αίθουσα Μικρού Θεάτρου

- 09:30 Προσέλευση και εγγραφή συμμετεχόντων**
Προσφορά καφέ και τσαγιού μετά βουτημάτων
- 10:00 Καλωσόρισμα από τον συντονιστή της ημερίδας**
Τάσος Τσατσάκης, Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου Κρήτης
- 1^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΒΑΣΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ**
- 10:10 Η Πράξη διασυνοριακής συνεργασίας ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΩ**
Σπύρος Κάνουρας, Φυσικός – Σύμβουλος ανάπτυξης
- 10:30 Προκλήσεις και Προοπτικές προς την Ενεργειακή Μετάβαση και την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή**
Δρ. Γιώργος Αραμπατζής, Επίκουρος Καθηγητής Πολυτεχνείου Κρήτης - Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης
- 11:10 Προσεγγίζοντας την ορθολογική και αποδοτική ενεργειακή μετάβαση στην Κρήτη**
Δρ. Δημήτρης Κατσαπρακάκης, Επιστημονικώς Υπεύθυνος Δικαιούχου «Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο», Καθηγητής Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου – Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
- 2^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ**
- 11:50 Οι προκλήσεις της ενεργειακής μετάβασης και η Περιφέρεια Κρήτης**
Νικόλαος Ξυλούρης, Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης στον τομέα Περιβάλλοντος, Πρόεδρος της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Περιφέρειας Κρήτης

- 12:10** **Ο Δήμος Ηρακλείου προς ένα μηδενικό αποτύπωμα άνθρακα**
Γιώργος Σισαμάκης, Αντιδήμαρχος Αναπτυξιακού Προγραμματισμού – Ψηφιακού Μετασχηματισμού, Ολοκληρωμένης Ανάπτυξης Υπαίθρου και Τουρισμού
- 12:30** **Η Μινώα Ενεργειακή Κοινότητα**
Χαράλαμπος Γιαννόπουλος, Πρόεδρος Ενεργειακής Κοινότητας Ανατολικής Κρήτης «Μινώα Ενεργειακή»
- 12:50** **Διάλειμμα**
Ελαφρύ γεύμα, καφές
- 3^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**
- 13:30** **Καινοτόμες τεχνολογίες για κτήρια χαμηλού ενεργειακού ισοζυγίου – Εφαρμογές στην Ελλάδα και την Κύπρο**
Δρ. Αλέξανδρος Υφαντής, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Ομίλου SYCHEM
- 13:50** **«Καθαρή Ενέργεια για τα Ευρωπαϊκά Νησιά»: Το Πρόγραμμα και η εφαρμογή του σε εθνικό επίπεδο**
Όλγα Κουτσογιάννη, Τμήμα Περιβάλλοντος και Μεταφορών, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)
- 14:10** **Η αξιοποίηση της παράδοσης στον τομέα της Αιολικής ενέργειας στην Κρήτη**
Δρ. Δημήτρης Χρηστάκης, Καθηγητής Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου – Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
Δρ. Κωνσταντίνος Κονταξάκης, Επίκουρος Καθηγητής Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου – Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
- 14:30** **Η νέα πραγματικότητα στο σύστημα ηλεκτροδότησης της Κρήτης μετά τη διασύνδεσή της με το εθνικό δίκτυο**
Αντιόπη Γιγαντίδου, ΔΕΔΔΗΕ, Αν. Βοηθός Διευθύντρια/ΔΔΝ
- 14:50** **Απαντήσεις σε ερωτήσεις του κοινού**
- 15:15** **Ολοκλήρωση ημερίδας**

Κατά την εκδήλωση θα τηρηθούν τα ισχύοντα πρωτόκολλα για την προστασία της δημόσιας υγείας από τον κίνδυνο περαιτέρω διασποράς του κορωνοϊού COVID-19. Η είσοδος στον χώρο θα πραγματοποιείται κατόπιν επίδειξης πιστοποιητικού εμβολιασμού ή πιστοποιητικού νόσησης και ταυτόχρονης διενέργειας ελέγχου ταυτοπροσωπίας.