



Ημερίδα

«Μηδενικές εκπομπές άνθρακα στο ελληνικό ενεργειακό σύστημα: ρεαλισμός, ευκαιρία ή ουτοπία?»

Πέμπτη 20 Φεβρουαρίου 2020, 5 μ.μ.

Ξενοδοχείο Amalia Athens, Λ. Βασιλίσσης Αμαλίας 10, 105 57 Αθήνα

Πρόγραμμα

- 5:00 - 5:15 Προσέλευση - υποδοχή
- 5:15 - 5:20 Παρουσίαση στόχων ημερίδας
- Δρ. Ελενα Γεωργοπούλου, Κύρια Ερευνήτρια, Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης (ΙΕΠΒΑ) - Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών (ΕΑΑ)
- 5:20 - 5:40 Μακροχρόνιος ενεργειακός σχεδιασμός στην Ελλάδα
- Καθ. Δημήτρης Λάλας, FACE³TS ΑΕ - Εξωτερικός συνεργάτης ΕΑΑ
- 5:40 - 6:00 «Πράσινο» σενάριο για την εξέλιξη του ενεργειακού συστήματος έως το 2050
- Δρ. Γιάννης Σαραφίδης, Κύριος Ερευνητής, ΙΕΠΒΑ - ΕΑΑ
- 6:00 - 6:20 Εξοικονόμηση ενέργειας και μακροχρόνιος ενεργειακός σχεδιασμός
- Δρ. Σεβαστιανός Μοιρασγεντής, Διευθ/ντής Ερευνών, ΙΕΠΒΑ - ΕΑΑ
- 6:20 - 6:40 Green vs. Green: οι αναγκαίες υπερβάσεις
- Καθ. Χάρης Δούκας, Τομέας Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Συστημάτων Αποφάσεων - ΕΜΠ
- 6:40 - 7:50 Συζήτηση
- 7:50 - 8:00 Συμπεράσματα και ολοκλήρωση ημερίδας

