



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Παρασκευή, 1 Οκτωβρίου 2021

Μέγαρο της Ακαδημίας Αθηνών, Ανατολική Αίθουσα
Πανεπιστημίου 28, Αθήνα

08.30-09.00 Προσέλευση – Εγγραφές

09.00-11.05 **ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ/ ΣΚΟΠΟΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ/ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ**
Προεδρείο: Αντώνιος Κουνάδης, Χαράλαμπος Τσουτρέλης

09.00-09.05 Λουκάς Γ. Χριστοφόρου, Πρόεδρος της Ακαδημίας Αθηνών
Χαιρετισμός

09.05-09.15 Κωνσταντίνος Σκρέκας, Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Χαιρετισμός

09.15-09.20 Λουκάς Γ. Χριστοφόρου, Πρόεδρος της Ακαδημίας Αθηνών
Σκοπός Ημερίδας

09.20-09.55 Χρήστος Ζερεφός, Γενικός Γραμματέας της Ακαδημίας Αθηνών
Ενεργειακή στρατηγική στα πλαίσια της ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος και της κλιματικής αλλαγής: Θέμα επιβίωσης και όχι επιλογής

09.55-10.30 Ιωάννης Μανιάτης, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πειραιώς
Εθνική Ενεργειακή Στρατηγική, Γεωστρατηγική, Αυτονομία, Ανάπτυξη

10.30-11.05 Ραφαήλ Μωυσής, Επίτιμος Πρόεδρος IOBE
Εισαγωγή στα θέματα της Ημερίδας

11.05-13.05 **ΔΥΝΑΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΠΗΓΕΣ**
Προεδρείο: Γεώργιος Κουτζούκος, Ιωάννης Αγαπητίδης

11.05-11.25 Κωνσταντίνος Μαθιουδάκης, Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
Εξοικονόμηση ενέργειας, μια ανεξάντλητη «ενεργειακή πηγή»

11.25-11.45 Σπυρίδων Οικονόμου, Πρόεδρος Δ.Σ. ΚΑΠΕ
Παρούσα κατάσταση και προοπτικές για την παραγωγή και χρήση ΑΠΕ και βιοκαυσίμων στην Ελλάδα

- 11.45-12.05** **Εμμανουήλ Κακαράς**, Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
«Καθαρά» καύσιμα στη μεταλιγνιτική εποχή- Η συνεισφορά των τεχνολογιών CCSU
- 12.05-12.25** **Γεώργιος Γιαννόπουλος**, Ομότιμος Καθηγητής ΑΠΘ, Αντεπιστέλλον Μέλος της Ακαδημίας Αθηνών
Υδρογόνο και Συνθετικά Καύσιμα: Δυνατότητες και προοπτικές με βάση την εμπειρία του τομέα των Μεταφορών
- 12.25-12.45** **Αριστοτέλης Χαντάβας**, Επικεφαλής Ευρώπης της Enel Green Power και Πρόεδρος της SolarPower Europe
Η ενεργειακή αγορά και οι εξελίξεις της
- 12.45-13.05** **Συζήτηση**
- 13.45-15.50** **ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΚΑΙ ΚΑΘΟΡΙΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΕΠΙΤΕΥΞΗΣ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΙΑΣ**
Προεδρείο: Κωνσταντίνος Βαγενάς, Πάνος Παπαγιαννακόπουλος
- 13.45-14.05** **Παντελής Κάπρος**, Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
Προβλεπόμενες ενεργειακές ανάγκες της χώρας: Βιομηχανία, κατοικία / κτίρια, μεταφορές, αγροτικός τομέας
- 14.05-14.25** **Νικόλαος Χατζηαργυρίου**, Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
Ανάγκες ανάπτυξης ενεργειακών υποδομών διανομής και τεχνογνωσίας
- 14.25-14.45** **Ιωάννης Στεφανάκος**, τέως Διευθυντής Κλάδου Μελετών της Δ/σης Ανάπτυξης Υδροηλεκτρικών Έργων της ΔΕΗ, Επίκουρος Καθηγητής Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (αφυπ.)
Ο ρόλος των υδροηλεκτρικών έργων στο ενεργειακό σύστημα της χώρας
- 14.45-15.05** **Ηλίας Κονοφάγος**, Εκτελεστικός Αντιπρόεδρος, FLOW Energy S.A.
Οι προοπτικές ελληνικού Φυσικού Αερίου
- 15.05-15.25** **Ντίνος Μπενρουμπή**, Γενικός Διευθυντής Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας & Φυσικού Αερίου ΜΥΤILINEOS/ Protergia
Ο δρόμος για τη μετάβαση σε ένα μηδενικό αποτύπωμα άνθρακα
- 15.25-15.45** **Συζήτηση**
- 15.45-15.50** **Λουκάς Γ. Χριστοφόρου**, Πρόεδρος της Ακαδημίας Αθηνών
Κλείσιμο Ημερίδας