

Αθήνα, 18.11.2020

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Πέμπτη 19 Νοεμβρίου, 2020

	Έναρξη συνεδρίου και σύντομοι χαιρετισμοί <i>κ. Κωστής Χατζηδάκης</i> , Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας, (*tbc)
9:30 - 10:00	<i>κ. Αλεξάνδρα Σδούκου</i> , Γενική Γραμματέας Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών <i>Καθηγητής Α. Μπουντουβής</i> , Πρύτανης Ε.Μ.Π. <i>Επικ. Καθ. Αθανάσιος Δαγούμας</i> , Πρόεδρος ΡΑΕ
10:00 – 10:30	Κεντρική Ομιλία S. Bouzarovski: <i>Η ενεργειακή φτώχεια είναι διαρθρωτική</i>
10:30 – 13:15	Η ενεργειακή φτώχεια στην Ελλάδα – Μέρος Α
10:30 – 10:45	<i>Δ. Καλιαμπάκος & Λ. Παπαδά: Ενεργειακή φτώχεια στην Ελλάδα: Μια άδηλη και διαβρωτική μορφή φτώχειας</i>
10:45 – 11:00	<i>Γ. Παραβάντης: Οικονομικές ανισότητες και ενεργειακή φτώχεια σε μεγαλουπόλεις: Γεωπολιτική προσέγγιση</i>
11:00 – 11:15	<i>Λ. Βατικιώτης: Ενεργειακή φτώχεια στις ΜμΕ</i>
11:15 – 11:30	<i>Σ-Ν. Μποέμη, Α. Παπαδόπουλος & Χ. Τσιούρης: Μελέτη της ενεργειακής ένδειας στην Ελλάδα κατά τους θερινούς μήνες</i>
11:30 – 11:45	<i>Ε. Ζέρβας: Απόψεις των κατοίκων της Αθήνας για τη θέρμανση της κατοικίας τους χειμώνες από την έναρξη της κρίσης</i>

11:45 – 12:00	Διάλειμμα
12:00 – 13:00	Η ενεργειακή φτώχεια στην Ελλάδα – Μέρος Β
12:00 – 12:15	<i>Α. Κοροβέση: Ενεργειακή Φτώχεια: Επίγνωση πολιτών στην Ελλάδα - Αποτελέσματα πανελλαδικής έρευνας</i>
12:15 – 12:30	<i>Λ. Παπαδά & Τ. Μπαλάσκας: Το προφίλ της ενεργειακής φτώχειας στις ορεινές περιοχές: Η περίπτωση το Μετσόβου</i>
12:30 – 12:45	<i>Τ. Μπαλάσκας & Μ. Κοφινάς: Το ενεργειακό προφίλ των ορεινών περιοχών</i>
12:45 – 13:00	<i>Β. Τζέγκα: Η ενεργειακή φτώχεια ως κοινωνική πρόκληση και η εμπειρία της ΕΚΠΟΙΩ</i>
13:00 – 14:15	Μεθοδολογικά εργαλεία καταγραφής και αντιμετώπισης της ενεργειακής φτώχειας
13:00 – 13:15	<i>Κ. Λύρα, Χ. Τουρκολιάς & Σ. Μοιρασγεντής: Εντοπίζοντας τα ενεργειακά φτωχά νοικοκυριά</i>
13:15 – 13:30	<i>Γ. Παναγιωτόπουλος & Ν. Κατσουλάκος: Η χρήση των εργαλείων πληροφορικής στην αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας</i>
13:30 – 13:45	<i>Χ. Καλιαμπάκου & Δ. Δαμίγος: Ο ρόλος των ανορθολογικών συμπεριφορών στην ενεργειακή φτώχεια</i>
13:45 – 14:00	<i>Λ. Τσάμπρας: Μεθοδολογία χωρικής αποτίμησης του κινδύνου εμφάνισης ενεργειακής φτώχειας στην Ελλάδα – Η περίπτωση των ορεινών & νησιωτικών περιοχών</i>
14:00 – 14:15	<i>Ν. Κατσουλάκος & Δ. Δαμίγος: Εμπειρίες και συμπεράσματα από την προσπάθεια αντιμετώπισης της ενεργειακής φτώχειας μέσω βιωματικών εργαστηρίων</i>

14:15 – 14:45	Διάλειμμα
14:45 – 15:45	Δράσεις και πολιτικές αντιμετώπισης της ενεργειακής φτώχειας
14:45 – 15:00	Κ. Λατούφης & Ν. Χατζηαργυρίου: <i>Μικροδίκτυα για την ηλεκτροδότηση αγροτικών κοινοτήτων: Υβριδικά συστήματα στην Αιθιοπία και το Νεπάλ</i>
15:00 – 15:15	Π. Κτενίδης: <i>Καινοτομώντας με την τοπική αυτοδιοίκηση για τη στήριξη των ενεργειακά ευάλωτων νοικοκυριών</i>
15:15 – 15:30	Χ. Τουρκολιάς, Μ. Ιατρίδης, Α. Γιακουμή: <i>Μέτρα πολιτικής για την καταπολέμηση της ενεργειακής ένδειας σε ευρωπαϊκό επίπεδο</i>
15:30 – 15:45	Β. Μαρινάκης, Ε. Κανέλλου, Χ. Δούκας: <i>Ενεργειακές κοινότητες: Νέες υπηρεσίες και εργαλεία στο πλαίσιο αντιμετώπισης της ενεργειακής φτώχειας</i>
15:45 – 16:00	Η. Δούλος, Δ. Παπαχρήστου & Ε. Γκότζου: <i>Ρυθμιστικές δράσεις για την αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας και την προστασία των ευάλωτων καταναλωτών</i>
16:00 – 16:30	Η επίδραση της πανδημίας Covid-19 στην ενεργειακή φτώχεια
16:00 – 16:15	Ρ. Γρηγορίου & Η. Παπαμάρκου: <i>Ο αντίκτυπος του COVID-19 στην αγορά ενέργειας</i>
16:15 – 16:30	Δ. Δαμίγος & Τ. Μπαλάσκας: <i>Η επίδραση των περιοριστικών μέτρων της πανδημίας στην ενεργειακή κατανάλωση των νοικοκυριών</i>
16:30 – 16:45	Κλείσιμο συνεδρίου