

Εκπαιδευτική Ημερίδα

Τετάρτη 14 Οκτωβρίου 2015, Αίθουσα ΤΕΕ/ΤΚΜ

- 17.45'-18.00' Προσέλευση – εγγραφές συμμετεχόντων
- 18.00'-18.10' Εισαγωγή – παρουσίαση του έργου SPECIAL (Spatial planning and Energy for Communities in All Landscapes), Ο.Π.ΘΕ./ ΥΠΕΝ
- 18.10'-18.30' "Ενσωμάτωση του ζητήματος της κλιματικής αλλαγής στο χωρικό σχεδιασμό", Γιαννακού Αθηνά, Διπλ. ΑΠΘ, M.Sc. & Ph.D. LSE, Αναπλ. Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης ΑΠΘ
- 18.30'-18.50' Αστική μορφή, κλίμα και ενέργεια, Αριστοτέλης Βαρθολομαίος, Υπ. Διδ. Αρχιτεκτονικής ΑΠΘ
- 18.50'-19.10' Εργαλεία προσομοίωσης και αποτίμησης βιοκλιματικών αστικών παρεμβάσεων, Σταμάτης Ζώρας, Επίκουρος Καθηγητής Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνική Σχολή Ξάνθης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Υπεύθυνος Εργαστηρίου Κέντρου Περιβάλλοντος Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας
- 19.10-19.30' Πράσινες υποδομές και σύγχρονες τάσεις στο σχεδιασμό του αστικού και περιαστικού τοπίου, Δρ. Ιωάννης Α. Τσαλικίδης, Καθηγητής Τμ. Γεωπονίας ΑΠΘ, Αν. Δ/ντης ΔΠΜΣ Αρχιτεκτονική Τοπίου ΑΠΘ
- 19.30'-19.45' Διάλλειμα
- 19.45'-20.15' "Καταγραφή και αξιολόγηση των σημαντικότερων παρεμβάσεων για την βιοκλιματική αναβάθμιση αστικών περιοχών", Ευφροσύνη Γιαμά, Δρ. Μηχανολόγος Μηχανικός, MSc, Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό, Ενεργειακός Τομέας, Εργαστήριο Συσκευών Διεργασιών, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΑΠΘ
- 20.15'-20.40' Σχεδιασμός και χρηματοδότηση προγραμμάτων ενεργειακής εξοικονόμησης/ βιοκλιματικής αναβάθμισης αστικών περιοχών, Ευρωσύμβουλοι ΑΕ
- 20.40'-21.00' Ερωτήσεις - Συζήτηση

