



Δια-Σχολικό κατ'επιλογήν

Μάθημα 8^{ου} εξαμήνου

Τετάρτη 16:00 – 19:00
Μεγάλο Αμφιθέατρο 1-2
Πολιτικών Μηχανικών ΕΜΠ
Ζωγράφου

8^ο εξάμηνο Περιβάλλον και Ανάπτυξη

| Πρόγραμμα Διαλέξεων ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ | | | | |
|---|------------|--|--|--|
| Εαρινό Εξάμηνο 2015 | | | | |
| A/A | Ημερομηνία | Περιεχόμενο | Στόχοι | Διδάσκοντες |
| 1 | 11-03-2015 | Αειφόρος/βιώσιμη ή αξιοβιώτη/ολοκληρωμένη ανάπτυξη; Ιδεολογία και περιβαλλοντική πολιτική | Αντιπαράθεση απόψεων | Δ. Ρόκος Κ. Χατζημήτρος |
| 2 | 18-03-2015 | Εισαγωγή στο Περιεχόμενο του Μαθήματος Περιβάλλον & Ανάπτυξη: Μια αντίθεση «εν τοις όροις»; Ο Μηχανικός ανάμεσα σε κρίσιμα διλήμματα | Ηθική και ρόλος του Μηχανικού στην αντίθεση | Δ. Καλιαμπάκος Κ. Χατζημήτρος |
| 3 | 1-04-2015 | Κλιματική Αλλαγή και Παραγωγή Ενέργειας: Είναι η πυρηνική ενέργεια η μόνη λύση; | Θεωρία, Case Studies | Ε. Χίνης Μ. Αναγνωστάκης Α. Παπαγιάννης |
| 4 | 22-04-2015 | Βιώσιμη μετακίνηση στις σύγχρονες πόλεις | Case Studies, Αντιπαράθεση απόψεων | Θ. Βλαστός Κ. Χατζημήτρος |
| 5 | 29-04-2015 | Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ): Ένα αποτελεσματικό εργαλείο ή άλλοθι για «εκπτώσεις» στην προστασία του περιβάλλοντος; | Στοιχεία περιβαλλοντικού δικαίου, Case studies, Αντιπαράθεση απόψεων | Β. Τσουκαλά Δ. Μέλισσας Α. Κουλίδης |
| 6 | 06-05-2015 | Διαχείριση αστικών στερεών αποβλήτων: συστήματα Ανακύκλωσης/καύση/ταφή Ενεργειακή Αξιοποίηση Απορριμμάτων | Στρογγυλό τραπέζι / Αντιπαράθεση απόψεων | Σ. Καρέλλας Φ. Κυρκίτσος |
| | 13-05-2015 | Φοιτητικές εκλογές | | |
| 7 | 20-05-2015 | Εξοικονόμηση ενέργειας στα κτήρια: Έξυπνος αρχιτεκτονικός σχεδιασμός –Δομικά Υλικά - Συστήματα αυτοματισμού | Θεωρία, Case Studies, Αντιπαράθεση απόψεων | Η. Ζαχαρόπουλος Λ. Μάντζιου Φ. Τοπαλής |
| 8 | 27-05-2015 | Μεγάλα τεχνικά έργα και προστασία πολιτιστικής κληρονομιάς | Case Studies, Αντιπαράθεση απόψεων | Μ. Κορρές Γ. Γιαννής |
| 9 | 03-06-2015 | Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις των Συστημάτων Θέρμανσης | Θεωρία, Αντιπαράθεση απόψεων | Α. Σαγιά Σ. Καρέλλας Ι. Ζιώμας Α. Παπαγιάννης |
| 10 | 10-06-2015 | Οικονομία και περιβάλλον Πρέπει να αποτιμηθεί χρηματικά το περιβάλλον; | Βασικά στοιχεία θεωρίας, Αντιπαράθεση απόψεων | Δ. Δαμίγος Σκούρτος |