

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



1 ΙΟΥΛΙΟΥ

9:30 - 13:00	Χαιρετισμός	Καθ. Ν. Θέμελης
	<b>Παραγωγή, Κατηγοριοποίηση Αποβλήτων &amp; Νομοθεσία</b>	Α. Σκορδίλης
	Παραγωγή αποβλήτων ανά κάτοικο Ταξινόμηση Αποβλήτων Ιεραρχία Διαχείρισης ΑΣΑ (2008/98/EU) Πρόληψη Παραγωγής Αποβλήτων Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης Γεύμα	Δ. Κανακόπουλος Ε.Γεωργίου
14:00 - 17:00	<b>Ανακύκλωση Αποβλήτων</b>	Α. Σκορδίλης
	Διαλογή στη Πηγή και Μεταφορά Αποβλήτων Κ.Δ.Α.Υ -Μηχανική Ανακύκλωση Αποβλήτων Ανακύκλωση Μετάλλων, χαρτιού, γυαλιού, πλαστικών κ.α Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης Vodafone, Κωτσόβολος	

2 ΙΟΥΛΙΟΥ

09:00 - 13:00	<b>Ανακύκλωση Αποβλήτων</b>	Α. Σκορδίλης
	Ανακύκλωση ΑΗΗΕ, Συσσωρευτών, κ.α. Επιχειρηματικές Ευκαιρίες Ανακύκλωσης Επιχειρηματικά Μοντέλα Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης Γεύμα	Δρ Γ. Γιοβανώφ
14:00 - 17:00	<b>Κομποστοποίηση Αποβλήτων</b>	Δ. Κανακόπουλος
	Κομποστοποίηση προδιαλεγμένου υλικού Τεχνολογίες Κομποστοποίησης ΑΣΑ Αναερόβια Χώνευση Προδιαλεγμένου Νομικό Πλαίσιο-Δανειοδότηση Μονάδων Κομποστοποίησης και Βιοαερίου Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης	Ε. Γεωργίου

3 ΙΟΥΛΙΟΥ

9:30 - 13:00	<b>Μηχανική - Βιολογική Επεξεργασία (MBT)</b>	Δρ Κ. Βελλής
	Τεχνολογίες MBT Βιολογική Ξήρανση Αξιοποίηση Παραγόμενων Δευτερογενών Καυσίμων RDF/SRF Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης Γεύμα	
14:00 - 17:00	<b>Ενεργειακή Αξιοποίηση ΑΣΑ</b>	Δρ Ε. Καλογήρου
	Θερμική Επεξεργασία ΑΣΑ Αεριοποίηση, Αεριοποίηση Πλάσματος Αξιοποίηση Βιοαερίου Αξιοποίηση Τέφρας Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης	Καθ Ν.Θέμελης

4 ΙΟΥΛΙΟΥ

9:30 - 13:00	<b>Κομποστοποίηση Αποβλήτων</b>	Δ. Κανακόπουλος
	Κομποστοποίηση Αγροτοβιομηχανικών, Αγροκτηνοτροφικών, Ληγμένων Τροφίμων Παραγωγή Βιοαερίου από Βιομάζα και Οργανικά Υπολείμματα Οικιακή Κομποστοποίηση Διαχείριση Προδιαλεγμένων Βιοαποβλήτων Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης Γεύμα	Γ. Παπάς Π.Βροντάνης
14:00 - 17:00	<b>Βιωσιμότητα &amp; Περιβαλλοντικές Επιδράσεις Εγκαταστάσεων</b>	Καθ Ν.Θέμελης
	Κοστος Επένδυσης/Λειτουργίας Συμπαράγωγή Θερμότητας/Ηλεκτρισμού Βιωσιμότητα και Χρηματοδότηση Business Plan/BAT Εμπορική Εκμετάλλευση Ανακυκλωσίμων Παρουσίαση Περιπτωσιακής Μελέτης	Δρ Γ. Γιοβανώφ

5 ΙΟΥΛΙΟΥ

9:30 - 13:00	<b>Επίσκεψη σε ΚΔΑΥ</b>	
	Γεύμα	
14:00 - 17:00	<b>Συμπεράσματα (Επιλογή Βέλτιστης Διαθέσιμης Τεχνολογίας)</b>	Καθ Ν.Θέμελης
	Απονομή Πιστοποιητικών	
	<b>Round Table</b>	Δρ Ε. Καλογήρου