

Διαδικτυακή Ημερίδα ‘Παραγωγή βιοαερίου για κυβερνητικούς και βιομηχανικούς χρήστες στην Κύπρο’

Δευτέρα, 22 Φεβρουαρίου, 2021 10:00 ΠΜ - 13:30 ΜΜ

Πρόγραμμα

10:00 - 10:15	Καλωσόρισμα – Το έργο Biogasmena Ομιλήτρια: Δρ. Αντωνία Κακουλλή, <i>Σύμβουλος Διαχείρισης Έργων, RTD Talos</i>
10:15 - 10:45	Συμμετοχή του Διεθνούς Ερευνητικού Κέντρου Νερού Νηρέας του Πανεπιστημίου Κύπρου και της S. K. Euromarket Ltd στο έργο BIOGASMENA Ομιλητές: Καθηγήτρια Δρ. Δέσπω Φάττα-Κάσινου (<i>Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>) Γεωργία Κωνσταντινίδου, <i>Χημικός Μηχανικός (S.K. Euromarket Ltd)</i>
10:45 – 11:10	Συμμετοχή του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο έργο BIOGASMENA Ομιλητής: Δημήτρης Μητρογιάννης, <i>Υποψήφιος Διδάκτορας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών</i>
11:10 - 11:35	Νέα στρατηγική της Ευρωπαϊκής Ένωσης για μείωση εκπομπών μεθανίου όπως εντάσσεται στην πράσινη συμφωνία Ομιλητής: Δρ. Θεόδουλος Μεσημέρης, <i>Ανώτερος Λειτουργός Περιβάλλοντος, Τμήμα Περιβάλλοντος</i>
11:35 – 11:50	Διάλειμμα
11:50 - 12:15	Παραγωγή ενέργειας από κτηνοτροφικά απόβλητα Ομιλητής: Αντρέας Αθανασιάδης, <i>Λειτουργός Περιβάλλοντος, Τμήμα Περιβάλλοντος</i>
12:15 - 12:40	Καινοτόμα τεχνολογία για την παραγωγή βιοντίζελ τύπου EN590 από την χημική διεργασία υγρών ή / και στερεών αποβλήτων που περιέχουν βιομάζα." Ομιλητής: Χριστόφορος Θεοφίλου, <i>Τεχνικός Διευθυντής Alphakat</i>
12:40 - 13:05	Παραγωγή βιοαερίου στην Κύπρο: Προκλήσεις και Προοπτικές Ομιλήτρια: Ανθή Χαραλάμπους, <i>Διευθύντρια Τμήματος Ενέργειας & Περιβάλλοντος, Ομοσπονδία Εργοδοτών & Βιομηχάνων ΟΕΒ</i>



ERANETMED



ΙΔΡΥΜΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

13:05 - 13:30

Συζήτηση

The Project BIOGASMENA KOINA/ERANEMTED/0316/01 is financed by the Research & Innovation Foundation through its participation on the European Programme ERANETMED.



NIREAS
International Water Research Center



S.K. eur market LTD
WATER & WASTEWATER ENGINEERING