

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Σας προσκαλούμε στην ημερίδα παρουσίασης και στα εγκαίνια της πιλοτικής μονάδας επεξεργασίας των στραγγιδίων μονάδων επεξεργασίας ιλύος, SMARTech4b, η οποία γίνεται στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού ερευνητικού προγράμματος 'Scale-up of low-carbon footprint material recovery techniques in existing wastewater treatment plants - SMART-Plant'. Το πρόγραμμα SMART-Plant ερευνά, αναπτύσσει και εφαρμόζει καινοτόμες τεχνολογίες απομάκρυνσης θρεπτικών, ανάκτησης υλικών και ενέργειας κατά την επεξεργασία των λυμάτων.

Η ημερίδα θα διεξαχθεί την Τρίτη 13 Μαρτίου 2018, σύμφωνα με το επισυναπτόμενο πρόγραμμα, στο Κέντρο Επεξεργασίας Λυμάτων Ψυττάλειας, Νέος Μώλος Δραπετσώνας, Εγκαταστάσεις ΕΥΔΑΠ και διοργανώνεται από τους Ελληνικούς Φορείς που συμμετέχουν στο ερευνητικό πρόγραμμα SMART-Plant:

Υπηρεσία Έρευνας &
Ανάπτυξης
ΕΥΔΑΠ Α.Ε

Εργαστήριο Υγειονομικής
Τεχνολογίας
Εθνικό Μετσόβιο
Πολυτεχνείο

ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε.



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΙΛΟΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (SMARTech4b)

ΑΙΘΟΥΣΑ «ΑΚΡΟΚΕΡΑΜΟΣ»

09:30-10:00	Εγγραφές - Καφές
10:00-10:20	Χαιρετισμός από τη Διοίκηση της ΕΥΔΑΠ
10:20-10:40	Η έρευνα και οι διεθνείς προκλήσεις (ΕΥΔΑΠ Α.Ε.)
10:40-10:50	Παρουσίαση του τομέα Υδάτων & Λυμάτων της ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε. (ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε.)
10:50-11:00	Παρουσίαση Εργαστηρίου Υγειονομικής Τεχνολογίας του ΕΜΠ (ΕΥΤ-ΕΜΠ)
11:00-11:10	Ερευνητικό πρόγραμμα SMART-Plant (ΕΥΤ-ΕΜΠ)
11:10-11:40	Διαχείριση στραγγιδίων σε Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων - Πιλοτική μονάδα επεξεργασίας στραγγιδίων SMARTech4b (ΕΥΤ-ΕΜΠ)
11:40-13:30	Επίσκεψη στην πιλοτική μονάδα SMARTech 4b στο ΚΕΛ Ψυττάλειας
13:30	Μπουφές

Πληροφορίες: ΕΥΔΑΠ Α.Ε. lytras@eydap.gr, samios@eydap.gr