



PROGRAM SEMINARIUM

Nowe rozwiązania dla gospodarki wodno-ściekowej

Projekt PREPARED

- 9:30 Rejestracja uczestników
- 10:00 Przywitanie gości
- 10:10 Program spotkania - Monika Działoszyńska-Wawrzekiewicz, IETU
- 10:15 Problem zmian klimatu i ich wpływu na pracę systemów zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków – przyczyna realizacji projektu PREPARED - Jan Suschka, IETU
- 10:25 Wpływ zmian klimatycznych na zlewniową gospodarkę wodną. - wyzwania systemowe - Artur Wójcik, RZGW Gliwice
- 10:50 Gospodarka wodno-ściekowa w świetle zmian klimatu – Gliwice - Ryszard Trzebuniak, PWiK Gliwice
- 11:10 Umożliwienie zmian – badania naukowe prowadzone w ścisłej współpracy z odbiorcami technologii - Rafał Ulańczyk, IETU
- 11:30 Przerwa kawowa
- 11:45 Nowe technologie służące m.in. do monitoringu i modelowania pracy systemów oraz analizy i zarządzania ryzykiem - Rafał Ulańczyk, IETU
- 12:10 Demonstracja nowych technologii – Przedstawienie problemów miast uczestniczących w projekcie PREPARED oraz rozwiązań, które będą w demonstrowane w miastach - Monika Działoszyńska-Wawrzekiewicz, IETU
- 12:30 Przerwa na lunch
- 13:15 Narzędzia do monitoringu oraz prognozowania pracy systemu kanalizacji ogólnospławnej - Rafał Ulańczyk, IETU
- 13:35 Dyskusja – Jan Suschka, IETU
- 14:00 Podsumowanie i zakończenie spotkania

Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie seminarium