

Opiekun merytoryczny: dr inż. Florian G. Piechurski, Politechnika Śląska w Gliwicach

11 lutego 2016 r. (czwartek)

9:30	Rejestracja Uczestników
10:00	Otwarcie szkolenia
Sesja I	ASPEKTY PRAWNE I ANALIZY FUNKCJONOWANIA
10:10 – 10:40	Aspekty prawne w przepompowniach ścieków dr Jędrzej Bujny, UAM Poznań, Dr Krystian Ziemiński & Partners Kancelaria Prawna Sp. k
10:40 – 11:20	Wystąpienia firm specjalistycznych**
11:20 – 11:50	Analiza funkcjonowania wybranej gminnej kanalizacji mgr inż. Paweł Suchorab, Politechnika Lubelska
11:50 – 12:20	Pytania i dyskusja
12:20 – 12:40	PRZERWA NA KAWĘ
Sesja II	NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA
12:40 – 13:10	Nowoczesne rozwiązania kanalizacji ciśnieniowej i podciśnieniowej dla obszarów wiejskich dr hab. inż. Tadeusz Siwiec prof. SGGW
13:10 – 13:30	Wystąpienia firm specjalistycznych**
13:30 – 14:00	Zasady wymiarowania pompowni ścieków z pompami zatapialnymi dr inż. Mieczysław Łuźniak, Politechnika Wrocławska
14:00 – 14:20	Ocena pracy przepompowni ścieków z pompami zatapialnymi różnej mocy mgr inż. Kamila Biel, Politechnika Śląska
14:20 – 14:30	Pytania i dyskusja
14:30 – 15:30	OBIAD
Sesja III	DOŚWIADCZENIA PRAKTYCZNE
15:30 – 15:50	Eksploatacja tłoczni ścieków o małych wydajnościach Dariusz Rohde, Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
15:50 – 16:30	Wystąpienia firm specjalistycznych**
16:30 – 17:00	Ocena pracy przepompowni ścieków z wstępną separacją części stałych mgr inż. Katarzyna Śleziak, Politechnika Śląska
17:00 – 17:30	Eksploatacja przepompowni podciśnieniowych Michał Skomurski, Arkadiusz Januchowski, Aquabellis Sp. z o.o.
17:30	Pytania i dyskusja
18:00	Podsumowanie pierwszego dnia szkolenia
	WYPOCZYNEK W HOTELU (BASEN, JACUZZI, SAUNY)
18:10	

20:00

KOLACJA INTEGRACYJNA Z ATRAKCJAMI

12 lutego 2016 r. (piątek)

Sesja IV PROBLEMATYKA ODORÓW I KOROZJI

09:30 – 09:50 Problemy z odorami w kanalizacji - praktyczne rozwiązania
dr inż. Bożena Gil, Politechnika Śląska
Krystian Kijas, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Gliwice

09:50 – 10:10 **Wystąpienie firmy specjalistycznej****

10:10 – 10:30 Problemy korozji w kanalizacji sanitarnej po studniach rozprężnych
mgr inż. Karol Jasiński, dr inż. Bożena Gil, Politechnika Śląska

10:30 – 10:50 Pytania i dyskusja

10:50 – 11:20 PRZERWA NA KAWĘ/ OPUSZCZENIE POKOI

Sesja V EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

11:20 – 12:00 Możliwości poprawy efektywności energetycznej pomp
dr inż. Tadeusz Żaba, Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. Kraków

12:00 – 12:40 Ocena energetyczna różnych typów przepompowni ścieków
mgr inż. Michalina Spyrka, inż. Florian Piechurski, Politechnika Śląska

12:40 – 13:10 Pytania i dyskusja
Podsumowanie i zakończenie szkolenia

13:30 OBIAD

**Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie*

****Chcesz dotrzeć z ofertą Twojej firmy do Uczestników konferencji?
Oferujemy następujące formy promocji:**

- **wystąpienie promocyjne (20 min.) – ilość ograniczona**
- **stoisko promocyjne – ilość ograniczona**
- **rozdanie folderów**
- **umieszczenie reklamy w materiałach konferencyjnych**

Kontakt: tel. 61 307 40 53 lub promocja@dendros.pl