

PROGRAM I KONFERENCJI

„OCHRONA ŚRODOWISKA NIEJEDNO MA IMIĘ.”

w dniach 20-22.09.2017r

Dzień I 20.09.2017r

- ❖ *Od 16:00 Rejestracja uczestników*
- ❖ **19:00 Uroczysta kolacja**

Dzień II 21.09.2017r

8:00-9:00 Śniadanie

- ❖ *9:00 Rozpoczęcie Konferencji*
Prezentacja działalności ARQUES Sp. z o. o.- mgr Ewelina Siwek (ARQUES Sp. z o. o.)
- ❖ *9:20 Badania laboratoryjne i pobieranie próbek zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r dotyczące wody do spożycia – mgr inż. Aneta Koła (MWiK Sp. z o. o. w Pile)*
- ❖ *9:50 Nowoczesne technologie w analizie wody-mgr Paweł Burmistrz (Hach Lange)*
- ❖ *10:20 Kontrola emisji gazu składowiskowego jako jeden z elementów monitoringu składowiska odpadów- mgr Krzysztof Jędrzejczyk (Przedsiębiorstwo Geologiczne w Kielcach).*

10:50-11:10 Przerwa kawowa

- ❖ *11:10 Aspekty prawne gospodarki wodno-ściekowej. Pozwolenia wodnoprawne w odniesieniu do nowego prawa wodnego- mgr inż. Katarzyna Olejniczak*
- ❖ *11:40 Czynniki przeszkadzające w badaniach ścieków- dr inż. Agnieszka Wiśniewska (DOCTUS)*
- ❖ *12:10 Badania laboratoryjne w monitoringu środowiska gruntowo-wodnego -studium przypadków- mgr Krzysztof Wołowicz (Przedsiębiorstwo Geologiczne w Kielcach)*
- ❖ *12:40 Spektrum nowych możliwości- aparatura w badaniach środowiskowych- mgr Dariusz Marek (MS Spektrum)*
- ❖ *13:00 Równoważność metod badawczych- dr inż. Agnieszka Wiśniewska(DOCTUS)*
- ❖ *13:30 „Nowa oferta-Nowe perspektywy – SylChem partnerem w Twoim laboratorium.”- mgr Justyna Kaczmarek*

14:00 Obiad

- ❖ 15:00-17:00 Warsztaty praktyczne

Zajęcia grupowe:

1 grupa- Analiza FTIR-wybrane przykłady- MS Spektrum

2 grupa- Pomiary terenowe z zastosowaniem przenośnych mierników analiz równoległych- HachLange

3 grupa Przygotowanie próbek do badań przy użyciu młynka kriogenicznego firmy SPEX – MS Spektrum

4 grupa- Szkoła pipetowania-SylChem

19:00 Kolacja grillowa nad jeziorem

Dzień III 22.09.2017r

8:00-9:00 Śniadanie

- ❖ 9:00 Analiza węglowodorów w glebie i ściekach oraz oznaczanie FAME w paliwach-techniką FTIR- mgr Dariusz Marek (MS Spektrum)
- ❖ 9:30 Przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych- mgr Ewelina Siwek (ARQUES S. z o. o.)
- ❖ 10:00 Wymagania prawne dotyczące ochrony środowiska pracy- mgr Patrycja Kalinowska (ZOŚiHP BIOSAN s.c.)

11:00 Przerwa kawowa

- ❖ 11:20-12:20 Metody sterowania jakością badań i pomiarów w laboratorium ochrony środowiska pracy- mgr Patrycja Kalinowska (ZOŚiHP BIOSAN s.c.)

13:00 Obiad

- ❖ Zakończenie konferencji

Informacje organizacyjne:

Koszt uczestnictwa: **450,00 zł/osobę** (w cenie: certyfikat uczestnictwa, materiały szkoleniowe, obiad, kolacja, serwis kawowy).

Koszt zakwaterowania: **110,00 zł/doba ze śniadaniem** (w cenie noclegu do dyspozycji pozostają: korty tenisowe, kajaki, boisko do piłki siatkowej, do koszykówki, do piłki nożnej, fitness park zewnętrzny, rowery).

Miejsce Konferencji: Centrum Jeździecko-Tenisowe HOTEL Sypniewo

Zgłoszenia przyjmowane są do dnia **11.09.2017r** na adres mailow:
szkolenia@arques.pl

Organizator:

ARQUES Sp. z o. o

Osoby do kontaktu:

Ewelina Siwek tel. 667-640-256

Fabian Mróz tel. 724-100-034