



IV KONFERENCJA
PERSPEKTYWY ROZWOJU LABORATORIÓW BADAWCZYCH
TECHNOLOGIE - JAKOŚĆ - ZARZĄDZANIE
Katowice, 11-12 kwietnia 2019 r.

PROGRAM KONFERENCJI

11 KWIETNIA

- 9:00-10:00** Rejestracja uczestników, kawa na powitanie, zwiedzanie stoisk firmowych
- 10:00-10:15** Otwarcie konferencji
- 10:15-11:00** **Czy trzecie wydanie normy PN-EN ISO/IEC 17025 wprowadza nowe wymagania?** | dr Anna Kęsik (Dział Akredytacji Badań Chemicznych, PCA)
- 11:00-11:15** **Prezentacja laboratorium wzorcującego** | dr inż. Zofia Dwulit (Biochemik)
- 11:15-12:00** **Jak laboratorium może zapewnić ważność uzyskiwanych wyników zgodnie z wymaganiami nowelizacji normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02?** | dr Agnieszka Wiśniewska (AQUANET Laboratorium, Poznań)
- 12:00-12:15** **Gazowe materiały referencyjne i ich certyfikacja** | Paweł Berdyczko (Air Liquide)
- 12:15-12:45** PRZERWA KAWOWA
- 12:45-13:30** **Badania biegłości, porównania międzylaboratoryjne i porównania wewnątrzlaboratoryjne jako jedno z narzędzi potwierdzenia ważności wyników w świetle wymagań normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02** | Katarzyna Szymańska (Zakład Metrologii Interdyscyplinarnej Głównego Urzędu Miar)
- 13:30-13:45** **System4Lab Miele Professional - kompleksowy system do bezpiecznego i wydajnego przygotowywania szkła laboratoryjnego, oprzyrządowania i akcesoriów** | Adam Sulewski (Miele)
- 13:45-14:15** **Nowa jakość laboratoriów kontrolno-pomiarowych w modelu kształcenia praktycznego** | dr Tomasz Wróblewski (Instytut Fizyki Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego Akademii Pomorskiej w Słupsku)
- 14:15-14:30** **LabVantage - wesprzyj swoje laboratorium najnowocześniejszym LIMS na rynku** | Bartłomiej Skrzycki (Software Point)
- 14:30-14:45** Dyskusja

- 14:45-15:45 **OBIAD**
- 15:45-16:05 **Wieloaspektowe podejście do zagadnień związanych z jakością wody w zbiornikach Górnośląskiego Pojezierza Antropogenicznego. Laboratorium badawcze Śląskiego Centrum Wody UŚ** | dr hab. Andrzej Woźnica (Śląskie Centrum Wody UŚ)
- 16:05-16:20 **Chromatografia jonowa w laboratoriach akredytowanych** | dr inż. Aleksandra Łyko (Metrohm)
- 16:20-16:35 **Napowietrzne Mobilne Laboratorium – nowa jakość interdyscyplinarnych badań atmosfery** | dr hab. Mariola Jabłońska (Uniwersyteckie Laboratoria Kontroli Atmosfery UŚ)
- 16:35-17:00 Dyskusja
- 19:00-0:00 **Wieczór integracyjny**

12 KWIETNIA

- 9:30-10:00 **KAWA NA POWITANIE**
- Doświadczenia związane z wprowadzeniem akredytacji wg wymagań nowej normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018**
- 10:00-10:30 Elżbieta Sadowska
Laboratorium Badania Ścieków Wodociągów Białostockich
- 10:30-11:00 Anna Trybuła
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu
- 11:00-11:15 **Mineralizacja i ekstrakcja mikrofalowa - rozwiązania firmy Anton Paar** | Kamil Kruk (Anton Paar)
- 11:15-11:45 **PRZERWA KAWOWA**
- 11:45-12:15 **Doświadczenia związane z wprowadzeniem akredytacji wg wymagań normy 17025** | Paweł Strzelec, Świętokrzyskie Centrum BHP ze Skarżyska Kamienne
- 12:15-12:30 **Alchem Grupa - rozwiązania dla laboratoriów przemysłowych, naukowych i badawczych** (Alchem)
- 12:30-13:00 **Sztuczne słońce, komory starzeniowe, inteligentne sieci energetyczne, testy OZE. Laboratoria badawcze Parku Naukowo-Technologicznego Euro-Centrum** | dr Stanisław Grygierczyk (PNT Euro-Centrum)
- 13:00-13:15 Dyskusja
- 13:15-14:00 **OBIAD**
- 14:00-16:00 **Zwiedzanie laboratoriów Parku Naukowo-Technologicznego Euro-Centrum**