

<b>Dzień I, 2 kwietnia 2025 r. LabSummit – wyzwania współczesnego laboratorium</b>		
13:00 – 14:00	Rejestracja uczestników	
14:00 – 14:15	Przywitanie uczestników	
14:15 – 14:55	Aktualne wyzwania chemii analitycznej	prof. dr hab. Bogusław Buszewski, Kujawsko-Pomorskie Centrum Naukowo-Technologiczne im. prof. Jana Czochralskiego sp. z o.o.
14:55 – 15:35	Współpraca interdyscyplinarna w laboratorium: wyzwania i korzyści	dr Joanna Królasik, Mabion S.A.
15:35 – 16:05	Kultura porażki w laboratorium, czyli o trudnej sztuce uczenia się na błędach	prof. dr hab. Piotr Jedziniak, Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy
16:05 – 17:00	Przerwa kawowa, panel dyskusyjny	
20:00	<b>Uroczysta kolacja</b>	
<b>Dzień II, 3 kwietnia 2025 r. System zarządzania w laboratorium</b>		
9:00 – 9:40	Efektywny przegląd zarządzania krok po kroku	Dr inż. Monika Partyka, i2 Analytical
9:40 – 10:20	Wykład Polskiego Centrum Akredytacji	Przedstawiciel Polskiego Centrum Akredytacji
10:20 – 10:35	Prezentacja firmy Syl-chem	Sylwia Kunca, Syl-chem
10:35 – 11:15	Poufność i bezstronność – praca z informacją jako zasobem	Dr Tadeusz Gorewoda, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych
11:15 – 11:45	<b>Przerwa kawowa</b>	
11:45 – 13:15	Dlaczego ludzie nie chcą dać się przekonać? Tuzin powodów i trochę więcej wskazówek, jak sobie z nimi radzić	dr hab. Olgierd Annusewicz, Akademia Face
13.15 – 13.30	Prezentacja firmy MIELE Professional	
13:30 – 14:30	<b>Przerwa obiadowa</b>	
14:30 – 15:10	Spójność pomiarowa w laboratorium - wybór dostawcy i wykorzystanie świadectw wzorcowania	Andrzej Hantz, Główny Urząd Miar
15:10 – 15:50	Audyty wewnętrzne jako narzędzie w zarządzaniu laboratorium	dr inż. Agnieszka Wiśniewska, Laboratoryjne.pl
15:50 – 16:05	Prezentacja firmy	
16:05 – 16:45	Koszty i wydajność pracy w laboratorium	Krzysztof Wołowicz, Laboratoryjne.pl
19:00	<b>Kolacja integracyjna</b>	

<b>Dzień III, 4 kwietnia 2024 r. Laboratorium w nowych technologiach</b>		
9:00 – 9:45	Zarządzanie danymi w laboratorium - korzyści i zagrożenia	Justyna Król, Eurofins OBiKŚ Polska
9:45 – 10:00	Laboratorium 4.0: Transformacja cyfrowa, która zmienia zasady gry	Bartosz Przekowiak, Hakon Software
10:00 – 10:40	LIMS - budowa, wdrożenie - walka 2 światów, laboranta i IT - problemy, rozwiązania i budżety	Konrad Sójka, Laboratoryjne.pl
10:40 – 11:10	<b>Przerwa kawowa</b>	
11:10– 11:50	Systemy LIMS okiem użytkownika	Justyna Król, Eurofins OBiKŚ Polska
11:50 – 12:30	Wykład	
12:30 – 13:00	Podsumowanie i zakończenie	
13:00	<b>Obiad</b>	

Zastrzegamy sobie prawo do zmian w harmonogramie.