

PLAN KONFERENCJI



APChA

Seminarium Naukowe
Aktualne Problemy
Chemii Analitycznej

XVI

SEMINARIUM NAUKOWE AKTUALNE PROBLEMY CHEMII ANALITYCZNEJ

Piątek, 22 maja 2026 r.

10:00 – 15:00

Wydział Nauk Humanistycznych,
Aula im. A. Pawlikowskiego
ul. Uniwersytecka 4
40-007 Katowice



ZAREJESTRUJ SIĘ



10:00–11:00

**Rejestracja uczestników
Wydawanie certyfikatów
Rozwieszanie plakatów**

11:00–11:45

**Dr hab.
Anna Poliwoda, prof. UO**

**Wydział Chemii i Farmacji
Uniwersytet Opolski**

Więcej niż analiza – chemia analityczna jako
przestrzeń współpracy nauki i biznesu



KOMITET NAUKOWY

Prof. dr hab. Michał Daszykowski
Prof. dr hab. Marzena Dzida
Prof. dr hab. Rafał Sitko
Prof. dr hab. Beata Walczak
Prof. dr hab. Grzegorz Zadora
Dr hab. Barbara Feist, prof. UŚ
Dr hab. Katarzyna Pytlakowska, prof. UŚ

11:45–12:30

**Dr hab.
Szymon Bocian, prof. UMK**

**Wydział Chemii,
Uniwersytet Mikołaja Kopernika
w Toruniu**

Zielona chromatografia cieczowa

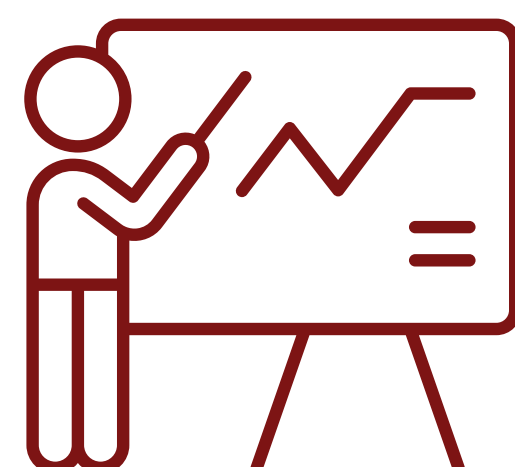


KOMITET ORGANIZACYJNY

Dr Karina Kocot
Dr Alicja Menżyk
Dr inż. Agnieszka Martyna
Dr Marcin Musielak
Dr Joanna Orzeł
Dr inż. Paweł Świt

12:30–13:30

**Sesja
plakatowa**



13:30–14:15

**Dr hab.
Justyna Piechocka, prof. UŁ**

**Wydział Chemii,
Uniwersytet Łódzki**

Problematyka oznaczania małocząsteczkowych
związków siarki w płynach ustrojowych człowieka



knch.us.edu.pl



14:15–14:45

**Mgr Gabriela Fic-Stankowska
TUSNOVICS INSTRUMENTS SP. Z O.O.**

Wzorce analityczne w obliczu współczesnej
chemii analitycznej



**Oficjalna strona
konferencji**



14:45–15:00

**Wręczenie wyróżnień i nagród
za prezentacje plakatowe**

**Dołącz do nas
na Fb**



Grupa Chemii Analitycznej
Instytut Chemii
ul. Szkolna 9
Katowice 40-006
tel. 32 359 21 15
e-mail:
seminarium.chemiaanalityczna@us.edu.pl

PAN
POLSKA AKADEMIA NAUK

Projekt dofinansowany ze środków
Polskiej Akademii Nauk



UNIWERSYTET ŚLĄSKI
INSTYTUT CHEMII