

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNYM KOLOKWIUM HABILITACYJNYM

dr Grażyny CZERNIAK

Tytuł osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego:

cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, pt.

„Metoda głównych składowych w rozwiązywaniu problemów analizy jakościowej i ilościowej próbek o złożonej strukturze i składzie chemicznym – podejście niestandardowe.”

Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych

Dyscyplina naukowa: nauki chemiczne

Język kolokwium: polski

Kolokwium odbędzie się podczas posiedzenia Komisji habilitacyjnej w składzie:

Przewodnicząca Komisji habilitacyjnej: prof. dr hab. Małgorzata Barańska

Recenzenci:

- prof. dr hab. Bogusław Buszewski
- dr hab. Michał Woźniakiewicz, prof. UJ
- prof. dr hab. Wojciech Piekoszewski
- prof. dr hab. Danuta Barańkiewicz

Sekretarz Komisji habilitacyjnej: dr hab. inż. Janina Kabatc-Borc, prof. PBŚ

Członek Komisji habilitacyjnej: prof. dr hab. Sylwia Zielińska-Raczyńska

Kolokwium habilitacyjne odbędzie się w formie stacjonarnej podczas posiedzenia Komisji habilitacyjnej w dniu **2 lipca 2026 r.** (czwartek) o **godz. 10:00** w **Auli im. prof. E. Pischingera** w gmachu Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich przy ul. Seminaryjnej 3 w Bydgoszczy oraz w formie zdalnej z wykorzystaniem platformy **Microsoft Teams** – [\[link\]](#)



Wniosek wraz z recenzjami w przedmiotowym postępowaniu jest dostępny na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich – [\[link\]](#)

