

Harmonogram postępowania habilitacyjnego dra inż. Macieja Serdy

14 września 2023 r. Rada Doskonałości Naukowej wszczęła postępowanie habilitacyjne dra inż. Macieja Serdy w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauki chemiczne.

28 września 2023 r. Rada Naukowa Instytutu Chemii UŚ podjęła uchwałę o wyrażeniu zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego.

21 listopada 2023 r. Rada Doskonałości Naukowej powołała część Komisji Habilitacyjnej w składzie:

1. Przewodniczący komisji (wyznaczona przez Radę Doskonałości Naukowej)
prof. dr hab. Robert Pietrzak – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.
2. Recenzent (wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej)
prof. dr hab. Artur Terzyk – Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu.
3. Recenzent (wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej)
prof. dr hab. Izabela Nowak - Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.
4. Recenzent (wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej)
prof. dr hab. inż. Małgorzata Szykowska-Jóźwik – Politechnika Łódzka.

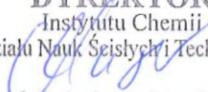
19 grudnia 2023 r. Rada Naukowa Instytutu Chemii zatwierdziła propozycję części Komisji Habilitacyjnej wyznaczonej przez Radę Doskonałości Naukowej oraz wyznaczyła resztę Komisji Habilitacyjnej w osobach:

1. Recenzent (wyznaczony przez Radę Naukową Instytutu Chemii)
prof. dr hab. Tomasz Puzyn – Uniwersytet Gdański.
2. Członek komisji (wyznaczony przez Radę Naukową Instytutu Chemii)
dr hab. Aneta Słodek, prof. UŚ.
3. Sekretarz Komisji (wyznaczony przez Radę Naukową Instytutu Chemii)
dr hab. Violetta Kozik, prof. UŚ.

10 marca 2024 r. zakończenie pracy recenzentów.

17 kwietnia 2024 r. odbyło się posiedzenie Komisji Habilitacyjnej i podjęto uchwałę o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku dra inż. Macieja Serdy o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego Radzie Naukowej Instytutu Chemii UŚ.

23 kwietnia 2024 r. Rada Naukowa Instytutu Chemii UŚ podejmuje uchwałę o nadaniu drowi inż. Maciejowi Serdzie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

DYREKTOR
Instytutu Chemii
Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych

prof. dr hab. Robert Musiol