

Harmonogram postępowania habilitacyjnego dra Yaroslava Grosu

1 lutego 2023 r. Rada Doskonałości Naukowej wszczęła postępowanie habilitacyjne drowi Yaroslavowi Grosu w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauki chemiczne.

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

30 marca 2023 r. Rada Doskonałości Naukowej powołała część Komisji Habilitacyjnej w składzie:

1. Przewodnicząca komisji (wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej)
prof. dr hab. inż. Elżbieta Malinowska - Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny.
2. Recenzent (wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej)
prof. dr hab. Jacek Goworek - Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Wydział Chemii.
3. Recenzent (wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej)
dr hab. inż. Myroslav Sprynskyy, prof. UMK – Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu.
4. Recenzent (wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej)
prof. dr hab. Artur Terzyk - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Chemii.

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

5. Recenzent (wyznaczony przez Radę Instytutu Chemii)
dr hab. inż. Wojciech Bury, prof. UW. - Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii.
6. Członek komisji (wyznaczony przez Radę Instytutu Chemii)
prof. dr hab. Robert Musioł.
7. Sekretarz Komisji (wyznaczony przez Radę Instytutu Chemii)
dr hab. Rafał Podeszwa, prof. UŚ.

31 lipca 2023 r. zakończenie pracy recenzentów

7 września 2023 r. odbyło się posiedzenie Komisji Habilitacyjnej i podjęto uchwałę o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku dra Yaroslava Grosu o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego Radzie Naukowej Instytutu Chemii UŚ.

29 września 2023 r. Rada Naukowa Instytutu Chemii UŚ podejmuje uchwałę o nadaniu drowi Yaroslavowi Grosu 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 Musioł