

Rada Naukowa Dyscypliny
Nauki Chemiczne
Politechniki Warszawskiej

Warszawa, dnia 04.04.2023 r.

Uprzejmie informuję, że w dniu 24 kwietnia 2023 roku, o godz. 15:15 w Audytorium Mościckiego w Gmachu Technologii Chemicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

mgr inż. Karoliny Rolińskiej

„Polimery z pamięcią kształtu do zastosowań biomedycznych – badania zależności pomiędzy strukturą a właściwościami”

Promotor rozprawy: **prof. dr hab. inż. Paweł Parzuchowski**
(Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny)

Promotor rozprawy: **dr hab. Andrzej Sikorski, prof. uczelni**
(Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski)

Recenzenci: **dr hab. inż. Marcin Kozanecki, prof. uczelni**
(Politechnika Łódzka, Wydział Chemiczny)
dr hab. inż. Jaromir Lechowicz, prof. uczelni
(Politechnika Rzeszowska, Wydział Chemiczny)
dr hab. inż. Kinga Pielichowska, prof. uczelni
(Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Inżynierii
Materiałowej i Ceramiki)

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Czytelni Naukowej Filii Biblioteki Głównej w Bibliotece Wydziału Chemicznego przy ul. Noakowskiego 3.

[Rejestracja](#) na transmisję online.

*Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne
Prof. dr hab. inż. Janusz Zachara*