



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA

Upzejmie informują, że w dniu **04.12.2024 r. o godz. 10⁰⁰**

w budynku Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Wroclawskiej,

nr budynku D1, w Sali 14.1

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Karoliny Sobczyk

Temat rozprawy:

„Biopolimerowe struktury ażurowe o potencjalnym zastosowaniu w inżynierii środowiska”

Promotor:

dr hab. inż. Katarzyna Piekarska, prof. PWr

Politechnika Wroclawska

Promotor pomocniczy:

dr hab. Karol Leluk, prof. PWr

Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Michał Bodzek

Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN w Zabrze

prof. dr hab. inż. Wojciech Janczukowicz

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

prof. dr hab. inż. Dorota Papciak

Politechnika Rzeszowska

Z rozprawą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wroclawskiej pod adresem:

<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r/karolina-sobczyk>

*Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
prof. dr hab. inż. Robert Król*



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo
i Energetyka

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 6006 1000 0434