



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Kraków, 10 października 2023 r.

405.5100.3.2017

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki chemiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu 24 października br. o godz. 12.00 odbędzie się w trybie hybrydowym (sala Rady Wydziału Chemii + platforma MS Teams) obrona rozprawy doktorskiej

Mgr KAROLINY GAWLAK

na temat: „Nanostrukturalny anodowy tlenek cyny jako materiał do zastosowań fotoelektrochemicznych”

Promotor: Prof. dr hab. Grzegorz Sulka

Promotor pomocniczy: Dr hab. Leszek Zaraska, prof. UJ

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Wojciech Simka
(*Politechnika Śląska*)

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz
(*Politechnika Koszalińska*)

Rozprawa doktorska została złożona do wglądu w czytelnik Archiwum UJ. Streszczenie pracy oraz recenzje zamieszczone są na stronie Wydziału Chemii UJ. Osoby wyrażające chęć wzięcia udziału w obronie powinny przesłać taką informację najpóźniej do dnia 21 września br. na adres: anna.karewicz@uj.edu.pl

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki chemiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego

Prof. dr hab. Artur Michalak

ul. Gronostajowa 2

30-387 Kraków

tel. +48 12 686 26 00

fax +48 12 686 27 50

sekretar@chemia.uj.edu.pl

www.chemia.uj.edu.pl