

405.510.17.2019

Kraków, 29 listopada 2021 r.



UNIWERSYTET  
JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

**Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu 8 grudnia br. o godz. 10.15 odbędzie się w trybie zdalnym na platformie MS Teams obrona rozprawy doktorskiej**

Wydział Chemii

## **Mgr KRZYSZTOFA KOZIEŁA**

na temat: „Funkcjonalizacja alkenów na drodze jednoelektronowych reakcji utleniania-redukcji”


**Promotor: Dr hab. Dariusz Cieź**

**Recenzenci: Prof. dr hab. Andrzej Bojarski**  
(Instytut Farmakologii PAN)

**Dr hab. Sławomir Makowiec, prof. PG**  
(Politechnika Gdańska)

Rozprawa doktorska została złożona do wglądu w czytelni 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 7 grudnia br. na adres [palasz@chemia.uj.edu.pl](mailto:palasz@chemia.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](mailto:sekretar@chemia.uj.edu.pl)

[www.chemia.uj.edu.pl](http://www.chemia.uj.edu.pl)