



Kraków, 12 października 2020 r.

UNIWERSYTET  
JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

405.510.23.2018

**Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne  
Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w  
dniu 23 października br. o godz. 10.00 odbędzie się w trybie  
zdalnym na platformie MS Teams obrona rozprawy**Wydział Chemii  
**doktorskiej**

## **Mgr MARCELINY RADKO**

na temat: „Katalityczne utlenienie organicznych  
siarczków z użyciem H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> jako utleniacza”

**Promotor: Prof. dr hab. Lucjan Chmielarz**  
(Uniwersytet Jagielloński)

**Recenzenci: Prof. dr hab. Teresa Grzybek**  
(Akademia Górniczo-Hutnicza)

**Dr hab. Anna Śrębowata, prof. IChF PAN**  
(Instytut Chemii Fizycznej PAN)

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 22 października br. na  
adres [gierczak@chemia.uj.edu.pl](mailto:gierczak@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)