



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Kraków, 14 maja 2020 r.

405.510.8.2017

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu 27 maja br. o godz. 14.00 odbędzie się w trybie zdalnym na platformie MS Teams obrona rozprawy doktorskiej

Wydział Chemii

Mgr TOMASZA KONDRATOWICZA

na temat: „Sferyczny tlenek cyrkonu jako baza do otrzymywania materiałów aktywnych katalitycznie w dopalaniu lotnych związków organicznych”

Promotorzy: Prof. dr hab. Piotr Kuśtrowski
(Wydział Chemii, Uniwersytet Jagielloński)

Recenzenci: Dr hab. inż. Piotr Michorczyk, prof. PK
(Politechnika Krakowska)

Dr hab. Maciej Trejda, prof. UAM
(Uniwersytet im. Adama Mickiewicza)

Rozprawa doktorska została złożona do wglądu w czytelnik Archiwum UJ. Streszczenie pracy oraz recenzje zamieszczone są na stronie Wydziału Chemii.

Osoby wyrażające chęć wzięcia udziału w obronie powinny przesłać taką informację najpóźniej do dnia 26 maja br. na adres gierczak@chemia.uj.edu.pl

**Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki Chemiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego**


Prof. dr hab. Wojciech Macyk

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