

405.510.28.2017

Kraków, 12 lutego 2020 r.



UNIwersytet
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu 24 lutego br. o godz. 12.30 w sali A0-25 Wydziału Chemii odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Wydział Chemii

Mgr KINGI GOŁĄBEK


na temat: „**Transformacje cząsteczek organicznych uczestniczących w procesie konwersji etanolu do węglowodorów (FTH) na zeolitach śledzone metodami czasowo-rozdzielczej spektroskopii w podczerwieni**”

Promotorzy: Dr hab. Kinga Góra-Marek, prof. UJ
(Wydział Chemii, Uniwersytet Jagielloński)

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Mozgawa
(Akademia Górniczo-Hutnicza)

Prof. dr hab. Janusz Ryczkowski
(Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej)

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


**Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki Chemiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego**

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