

405.510.30.2019

Kraków, 8 września 2022 r.



UNIwersytet
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w
dniu 22 września br. o godz. 13.00 w sali Rady Wydziału
Chemii odbędzie się obrona rozprawy doktorskiej

Wydział Chemii

Mgr inż. EWELINY BIK

na temat: „**Badania spektroskopowe wybranych
mechanizmów cytotoxycywności w komórkach śródbłnka
naczyniowego**”

Promotorzy: Prof. dr hab. Małgorzata Barańska

Prof. dr hab. Stefan Chłopicki

Promotor pomocniczy: Dr Katarzyna Majzner

Recenzenci: Dr hab. inż. Beata Brożek-Płuska, prof. PŁ

(Politechnika Łódzka, Międzyresortowy Instytut Techniki Radiacyjnej)

Dr hab. Katarzyna Cieślik-Boczula

(Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii)

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

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