

Kraków, 14 lutego 2022 r.

405.510.28.2016



UNIWERSYTET  
JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki chemiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu 24 lutego br. o godz. 13.00 odbędzie się w trybie zdalnym na platformie MS Teams obrona rozprawy doktorskiej

Wydział Chemii

## **Mgr MONIKI CIECHOMSKIEJ**

na temat: „**Nowoczesne analityczne techniki badania związków psychoaktywnych i trujących w popularnych roślinach ozdobnych**”

**Promotor: Prof. dr hab. Paweł Kościelniak**

**Promotor pomocniczy: Dr hab. Michał Woźniakiewicz, prof. UJ**

**Recenzenci: Dr hab. Anna Poliwoda, prof. UO**  
*(Uniwersytet Opolski)*

**Dr hab. Marek Wiergowski**  
*(Uniwersytet Medyczny w Gdańsku)*

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 23 lutego br. na adres [wietecha@chemia.uj.edu.pl](mailto:wietecha@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)