

Kraków, 6 listopada 2023 r.



UNIwersYTET  
JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki chemiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu 17 listopada br. o godz. 13.00 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w trybie hybrydowym (sala A1-02 Wydziału Chemii + platforma MS Teams)

Wydział Chemii

## Mgr ANNY JASIŃSKIEJ

na temat: „**Synteza i badanie trwałości kompleksów wanadu z ligandami organicznymi posiadającymi donorowy atom azotu**”


**Promotor:** Prof. dr hab. Janusz Szklarzewicz

**Recenzenci:** Prof. dr hab. inż. Anna Dołęga  
(*Politechnika Gdańska*)

**Prof. dr hab. Anna Trzeciak**  
(*Uniwersytet Wrocławski*)

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 15 listopada br. na adres: [brindell@chemia.uj.edu.pl](mailto:brindell@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)