



UNIwersytet  
JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

Kraków, 5 grudnia 2023 r.

405.5100.18.2018

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Nauki chemiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu 18 grudnia br. o godz. 13.00 w sali Rady Wydziału Chemii odbędzie się publiczna obrona rozprawy [Wydział Chemii](#) doktorskiej

## **Mgr WERONIKI STRZEMPEK**

na temat: „**Właściwości wybranych materiałów MOF jako nośników leków**”

**Promotor: Prof. dr hab. Barbara Gil**

**Promotor pomocniczy: dr Elżbieta Menaszek**

**Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Elżbieta Pamuła**  
(Akademia Górniczo-Hutnicza)

**Dr hab. inż. Przemysław Jodłowski, prof. PK**  
(Politechnika Krakowska)

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](mailto:sekretar@chemia.uj.edu.pl)

[www.chemia.uj.edu.pl](http://www.chemia.uj.edu.pl)