



UNIwersytet
Warszawski

Wydział Chemii



Warszawa, dnia 25 listopada 2024 r.

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne, uprzejmie informuje, że w dniu 04 grudnia 2024 roku o godzinie 13.30 w sali Starej Biblioteki Wydziału Chemii UW odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

Mgr Urszuli Budniak

na temat: „Charakterystyka międzycząsteczkowych oddziaływań zasad azotowych i innych komponentów kwasów nukleinowych w kryształach małych cząsteczek i w kompleksach białko-RNA z wykorzystaniem banku UBDB”.

Promotor: prof. dr hab. Paulina Dominiak

Recenzenci: prof. dr hab. Maciej Kubicki (UAM)
dr hab. inż. Krzysztof Durka,(PW)

Praca do wglądu w Bibliotece Wydziału Chemii UW.
Streszczenie pracy oraz recenzje zostaną zamieszczone na stronie Wydziału: <http://www.chem.uw.edu.pl/badania-i-nauka/stopnie-i-tytuly/rozprawy-doktorskie/>.

Zastępca Przewodniczącego
Rady Naukowej Dyscypliny
Nauki Chemiczne
Prof. dr hab. Michał K. Cyrański