

**Dyrekcja i Rada Naukowa
Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN**

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr inż. Anny Kotowskiej-Zimmer

pt. „Opracowanie allelo-selektywnej strategii terapeutycznej dla chorób poliglutaminowych z wykorzystaniem wektorowych narzędzi technologii interferencji RNA”

promotorzy: Dr hab. Marta Olejniczak, prof. IChB PAN (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu)

recenzenci: Prof. dr hab. n. med. Rafał Płoski (Warszawski Uniwersytet Medyczny w Warszawie)

Prof. dr hab. Zofia Szweykowska-Kulińska (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Obrona odbędzie się w poniedziałek 28 listopada 2022 r. o godz. 11.00 w auli Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN – Ośrodek Nauki, ul. H. Wieniawskiego 17/19 w Poznaniu.

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece IChB PAN.

Streszczenie oraz recenzje rozprawy doktorskiej zamieszczone są na stronie internetowej

<https://portal.ibch.poznan.pl/postepowania-awansowe-prowadzone-przez-rade> (sekcja "Doktoraty").