

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

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr Eweliny Jesion

pt. “ Wpływ poziomego białka CYP46A1 w mózgu mysiego modelu Ki150 w kontekście roli metabolizmu cholesterolu w patogenezie ataksji rdzeniowo-mózdkowej typu 3 ”

promotor: dr hab. Maciej Figiel, prof. ICHB PAN (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu)

promotor pomocniczy: dr Magdalena Surdyka (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu)

recenzenci: prof. dr hab. Artur Jarmołowski (Wydział Biologii, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

prof. dr hab. Urszula Wojda (Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN w Warszawie)

prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn (Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański w Gdańsku)

Obrona odbędzie się w czwartek 19 maja 2023 r. o godz. 10.00 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 lub na stronie internetowej <https://portal.ibch.poznan.pl/postepowania-awansowe-prowadzone-przez-rade> (sekcja "Doktoraty").