

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

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr Julii Latowskiej-Łysiak

"Charakterystyka wybranych kolistych RNA w glejaku wielopostaciowym - biogeneza kolistych RNA i ich potencjalne funkcje"

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

recenzenci: dr hab. Małgorzata Dawidowska, prof. IGC PAN (Instytut Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu)

prof. dr hab. Artur Jarmołoski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

dr hab. Roman Szczęsny (Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie)

Obrona odbędzie się w piątek 28 czerwca 2024 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 lub na stronie internetowej <https://portal.ichb.pl/postepowania-awansowe-prowadzone-przez-rade/> (sekcja "Doktoraty").