

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

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

**mgr inż. Marty Wojnickiej**

**"Potencjalna aktywność DNazowa oraz możliwe funkcje biologiczne wybranych wariantów delecyjnych  
ludzkiej rybonukleazy Dicer"**

promotor: dr hab. Anna Kurzyńska-Kokorniak, prof. ICHB PAN (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu)

recenzenci: dr hab. Elżbieta Nowak (Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie)

dr hab. Katarzyna Dorota Raczyńska (Instytut Biologii Molekularnej i Biotechnologii UAM w Poznaniu)

dr hab. Marzena Skrzypczak-Zielińska (Instytut Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu)

**Obrona odbędzie się w poniedziałek 04 grudnia 2023 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.ibch.poznan.pl/postepowania-awansowe-prowadzone-przez-rade> (sekcja "Doktoraty").