

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

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr inż. Klementyny Julii Marciniak

**"Identyfikacja regulatorowych RNA w metycylinoopornym szczepie *Staphylococcus aureus* (MRSA)
z wykorzystaniem wysokoprzepustowego sekwencjonowania (Term-seq)"**

promotor: dr hab. Kamilla Grzywacz, prof. IChB PAN (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu)

recenzenci: prof. dr hab. Agnieszka Piotrowska-Cyplik (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

dr hab. Katarzyna Dorota Raczyńska (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

dr hab. Tomasz Karpiński (Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu)

**Obrona odbędzie się w czwartek 21 grudnia 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.ichb.pl/postepowania-awansowe-prowadzone-przez-rade/> (sekcja "Doktoraty").