

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

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr Magdaleny Paluch

pt. “ Projektowanie, synteza i badanie właściwości responsywnych polimerów
z funkcją termo-uwalniania”

promotor: dr hab. Marcin K. Chmielewski (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu)

promotor pomocniczy: dr Marcin Jarek (Centrum NanoBioMedyczne UAM w Poznaniu)

recenzenci: prof. dr hab. Tomasz Gośliński (Uniwersytet Medyczny w Poznaniu)

prof. dr hab. Konrad Kowalski (Uniwersytet Łódzki w Łodzi)

prof. dr hab. Piotr Pawluć (Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Obrona odbędzie się w piątek 26 maja 2023 r. o godz. 12.00 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").