



DZIEKAN I RADA DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE
WYDZIAŁU CHEMII UNIwersytetu MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU

Zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr Agnieszki Rodzik-Krzyżanowskiej

pt.


**„Badanie mechanizmów tworzenia nanokompozytów metal-białko
jako potencjalnych środków przeciwdrobnoustrojowych”**

Promotor prof. dr hab. Bogusław Buszewski
Promotor dr hab. Paweł Pomastowski, prof. UMK
Pomocniczy Interdyscyplinarne Centrum Nowych Technologii UMK w Toruniu
Recenzenci prof. dr hab. Ewa Bulska
Uniwersytet Warszawski
prof. dr hab. Izabela Nowak
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
dr hab. inż. Jakub Zdarta, prof. PP
Politechnika Poznańska

Publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską odbędzie się w dniu 05.03.2024 r. o godz. 11:00
w Audytorium II Wydziału Chemii UMK w Toruniu, ul. Gagarina 7.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelni Biblioteki Wydziału Chemii UMK w Toruniu,
ul. Gagarina 7. Recenzje oraz streszczenie rozprawy doktorskiej umieszczone są na stronie
internetowej Wydziału Chemii UMK w Toruniu: <https://www.chem.umk.pl/nauka/doktoraty/>

Dziekan


Prof. dr hab. Iwona Łakomska