



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

Zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr. Łukasza Nuckowskiego

pt.

„Opracowanie metod przygotowania próbek oligonukleotydów antysensownych z wykorzystaniem klasycznych i nowego typu adsorbentów”

Promotor dr hab. Sylwia Studzińska, prof. UMK
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Recenzenci prof. dr hab. inż. Piotr Wieczorek
Uniwersytet Opolski
dr hab. Anna Dembska, prof. UAM
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską odbędzie się w dniu 23.03.2022 r. o godz. 09:00 w Audytorium II Wydziału Chemii UMK w Toruniu, ul. Gagarina 7.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelnicy 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