



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

Zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

**mgra Piotra Trzaski**

pt.

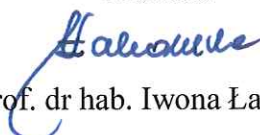
***„Zastosowanie pochodnych sulfonylodibenzenu jako emiterów termicznie  
aktywowanej opóźnionej fluorescencji”***

**Promotor** dr hab. Jacek Nowaczyk, prof. UMK  
**Opiekun** dr Mariusz Bosiak  
**pomocniczy** Noctiluca S.A.  
**Recenzenci** prof. dr hab. inż. Przemysław Ryszard Data  
Politechnika Łódzka  
dr hab. inż. Beata Jędrzejewska, prof. PBŚ  
Politechnika Bydgoska  
dr hab. Damian Nestor Plażuk, prof. UŁ  
Uniwersytet Łódzki

Publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską odbędzie się w dniu 29.05.2024 r. o godz. 13:30  
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