



Instytut Chemii Organicznej
Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Jacek Młynarski
Przewodniczący komisji ds. postępowania
w sprawie nadania stopnia doktora
mgr. Mateuszowi Garbaczowi

+48 22 343 23 22
jacek.mlynarski@icho.edu.pl

Nasz znak: SSD.444.5.5.2023

Warszawa, 22 maja 2023 r.

OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Uprzejmie informuję, że 14 czerwca 2023 r. o godzinie 12:00 w Auli Instytutu Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk w Warszawie, ul. Kasprzaka 44/52, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgra Mateusza Garbacza

Rozprawa doktorska nt.: „Wykorzystanie dualnej fotokatalizy w syntezie strukturalnie złożonych amin, alkoholi i karbaminianów allilowych”.

Promotor: dr hab. Sebastian Stecko

Recenzenci:

prof. dr hab. Łukasz Albrecht (Politechnika Łódzka)

dr hab. Marcin Jasiński, prof. UŁ (Uniwersytet Łódzki)

dr hab. Zbigniew Rafiński, prof. UMK (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu)

Szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej www.icho.edu.pl oraz Biuletynu Informacji Publicznej Instytutu Chemii Organicznej PAN pod adresem: <https://bip.icho.edu.pl/doktorat-habilitacja/138/mgr-mateusz-garbacz>

Praca doktorska wraz z recenzjami znajduje się na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej IChO PAN pod adresem <https://bip.icho.edu.pl/artykuly/110/obrony-prac-doktorskich>.