



Poznań, dnia 06.03.2023 roku

Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza
w Poznaniu uprzejmie informuje,
że w dniu 5 kwietnia 2023 roku o godz. 11:00
w Sali Posiedzeń Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza
w Poznaniu,
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Emilii Alwin-Goździk

"Wpływ warunków syntezy i modyfikacji metalami na strukturę i właściwości
fotokatalityczne grafitopodobnego azotku węgla"

Promotor: Prof. UAM dr hab. Mariusz Pietrowski

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Maciej Sitarz
Prof. PP dr hab. Maciej Galiński
Prof. PW dr hab. inż. Tomasz Wejrzanowski

Z pracą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej UAM,
ul. Ratajczaka 38, natomiast z recenzjami i streszczeniem rozprawy pod adresem:
[https://chemia.amu.edu.pl/nauka-i-badania/recenzje-dysertacji-naukowych/
recenzje-doktoratow](https://chemia.amu.edu.pl/nauka-i-badania/recenzje-dysertacji-naukowych/recenzje-doktoratow)

Z poważaniem

Prof. dr hab. Maciej Kubicki
Dziekan