



Katowice, dnia 6 kwietnia 2022 r.

Dyrektor i Rada Naukowa Instytutu Chemii, Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych
Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach,
uprzejmie informują, że w dniu 26 kwietnia 2022 roku o godz. 13.00
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej
przy użyciu środków komunikacji elektronicznej

mgra Adriana Gudwańskiego

pt. *„Wpływ wielkości kryształitów na właściwości fizykochemiczne związków o strukturze
spinelowej”.*

Obrona doktorska odbędzie się na platformie

https://youtu.be/p_y2u6xEVqg

Link do uczestnictwa w publicznej obronie zostanie udostępniony po wcześniejszej
rejestracji. Zgłoszenia należy przesłać na adres: ich.wnst@us.edu.pl
do dnia 22 kwietnia 2022 r.

Promotor: dr hab. Ewa Malicka, prof. UŚ

(Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Chemii)

Recenzenci: dr hab. Alina Bieńko, prof. UWr

(Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii)

dr hab. inż. Elżbieta Tomaszewicz, prof. ZUT

(Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej, Wydział Chemii).

Praca doktorska, recenzje oraz streszczenie znajdują się do wglądu w Bibliotecę
Uniwersytetu Śląskiego.

dr hab. Mirosław Chorążewski, prof. UŚ

Dyrektor Instytutu Chemii Uniwersytetu Śląskiego