



Dyrektor i Rada Naukowa Instytutu Chemii, Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych
Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach,
uprzejmie informują, że w dniu 29 listopada 2022 roku o godz. 13.00
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej
przy użyciu środków komunikacji elektronicznej

mgra Marcina Musielaka

pt. *„Modyfikowane nanomateriały węglowe w adsorpcji i oznaczaniu śladowych ilości metali
techniką rentgenowskiej spektrometrii fluorescencyjnej z całkowitym odbiciem promieniowania”.*

Obrona doktorska odbędzie się na platformie

<https://youtu.be/UYOskRC0jR4>

Link do uczestnictwa w publicznej obronie zostanie udostępniony po wcześniejszej
rejestracji. Zgłoszenia należy przesłać na adres: ich.wnst@us.edu.pl
do dnia 25 listopada 2022 r.

Promotor: prof. dr hab. Rafał Sitko

(Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Chemii)

Recenzenci: prof. dr hab. Ryszard Dobrowolski

(Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Wydział Chemii)

prof. dr hab. inż. Paweł Pohl

(Politechnika Wrocławska, Wydział Chemiczny)

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

prof. dr hab. Robert Musioł

Dyrektor Instytutu Chemii Uniwersytetu Śląskiego