



ZAWIADOMIENIE
O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Katarzyny BULANDY

na temat:

**KOMPOZYTY POLIMEROWE
STOSOWANE W TECHNOLOGII SZYBKIEGO PROTOTYPOWANIA**

Promotor: **prof. dr hab. inż. Mariusz OLEKSY**

Wydział Chemiczny
Politechnika Rzeszowska

Promotor pomocniczy: **dr inż. Rafał OLIWA**

Wydział Chemiczny
Politechnika Rzeszowska

Recenzenci: **dr hab. inż. Arkadiusz KLOZIŃSKI**

Wydział Technologii Chemicznej
Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Kinga PIELICHOWSKA, prof. AGH

Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

prof. dr hab. inż. Joanna RYSZKOWSKA

Wydział Inżynierii Materiałowej
Politechnika Warszawska

**Obrona w trybie stacjonarnym odbędzie się w dniu
6 lipca 2022 r. (środa) o godz. 12¹⁵
w sali P-24 (budynek P, VI piętro, ul. Poznańska 2, Rzeszów)**

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej PRz przy al. Powstańców Warszawy 12.

Rozprawę doktorską wraz z recenzjami zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej PRz:
<https://bip.prz.edu.pl/postepowania-awansowe/obrony-prac-doktorskich/wydzial-chemiczny>

Rzeszów, 30.05.2022 r.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

prof. dr hab. inż. Dorota Antos

