



AGH

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

**DZIEKAN WYDZIAŁU
INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I CERAMIKI
ORAZ PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA CHEMICZNA
AKADEMII GÓRNICZO-HUTNICZEJ**

uprzejmie informują,

**że w dniu 10 marca 2023 r. o godz. 11³⁰
w sali 0.18 paw. B-8**

odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA DOKTORSKA

mgr inż. Paulina Szołdra

na temat:

„Funkcjonalizacja mikrosfer glinokrzemianowych powłokami TiO₂”

Promotor: **dr hab. inż. Waldemar Pichór prof. AGH**

RECENZENCI:

**Prof. dr hab. inż. Paweł Łukowski
Politechnika Warszawska**

**Prof. dr hab. inż. Beata Tryba
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie**

**Dr hab. inż. Paulina Wiecińska, prof. PW
Politechnika Warszawska**

Z treścią rozprawy doktorskiej i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH oraz na stronie BIP AGH.

DZIEKAN WYDZIAŁU INŻYNIERII
MATERIAŁOWEJ I CERAMIKI

dr hab. inż. Jerzy Jedliński, prof. AGH

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
INŻYNIERIA CHEMICZNA

prof. dr hab. inż. Zbigniew Pędzich