



AGH

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

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

uprzejmie informują,

**że w dniu 14 czerwca 2021 r. o godz. 12⁰⁰
na platformie MS Teams**
(link będzie dostępny na stronie www.ceramika.agh.edu.pl)

odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA DOKTORSKA

mgr. inż. Dawida Kozenia

na temat:

***„ Synteza i określenie właściwości biologicznych nanoproszków
węglika boru jako nośnika boru w terapii BNCT ”***

Promotor: **prof. dr hab. inż. Zbigniew Pędzich**

Promotor pomocniczy: **dr inż. Bożena Szermer - Olearnik**

RECENZENCI:

**dr hab. inż. Agnieszka Jastrzębska, prof. PW
Politechnika Warszawska**

**dr hab. inż. Roman Major prof. PAN
Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej Polskiej Akademii Nauk**

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 MATERIAŁOWA

dr hab. inż. Agnieszka Kopia, prof. AGH