



**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 20 grudnia 2022r. o godz. 10<sup>00</sup>**

**w sali 0.18 paw. B-8**

**Akademii Górniczo - Hutniczej**

**w Krakowie, al. Mickiewicza 30**

**odbędzie się**

**PUBLICZNA OBRONA DOKTORSKA**

**mgr. inż. Rafała Bujaka**

na temat:

**„Wpływ warunków mielenia na aktywność granulowanego  
żuźła wielkopieczowego i właściwości spoiw żuźlowych”**

Promotor: **dr hab. inż. Artur Łagosz, prof. AGH**

Promotor pomocniczy: **dr inż. Grzegorz Malata**

**RECENZENCI:**

**Prof. dr hab. inż. Zbigniew Giergiczny  
Politechnika Śląska**

**Dr hab. inż. Marek Gawlicki  
Cementownia Warta S.A.**

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*