



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 23 lutego 2023 r. o godz. 11⁰⁰
w sali 0.18 paw. B-8**

odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA DOKTORSKA

mgr inż. Moniki Drożdż

na temat:

**„Kinetyka i mechanizm utleniania stali zaworowych chronionymi
powłokami na bazie chromu „**

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

RECENZENCI:

Prof. dr hab. inż. Maria Sozańska - Politechnika Śląska

**Prof. dr hab. inż. Bartłomiej Wierzba – Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut
Mechaniki Precyzyjnej**

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

prof. dr hab. inż. Agnieszka Kopia