



AGH

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

DZIEKAN WYDZIAŁU METALI NIEŻELAZNYCH

oraz

**PRZEWODNICZĄCA RADY DISCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA
AKADEMII GÓRNICZO-HUTNICZEJ IM. ST. STASZICA W KRAKOWIE**

ZAPRASZAJĄ NA PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr. inż. Pawła Gromka

która odbędzie się

w dniu 28 KWIETNIA 2022 r. o godz. 12.00

w sali 102HA, I p. pawilon A2

TEMAT ROZPRAWY DOKTORSKIEJ:

„Opracowanie technologii wyciskania cienkościennych kształtowników zamkniętych ze stopów AlMgSi o podwyższonej zawartości składników stopowych”,

**Rozprawa powstała w ramach projektu MEiN
Doktorat Wdrożeniowy I Edycja**

Promotor:

dr hab. inż. Dariusz Leśniak, Prof. AGH

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Henryk Dyja

Politechnika Częstochowska

prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski

Politechnika Wrocławska

PRACA JEST UTAJNIONA

**DZIEKAN
WYDZIAŁU METALI NIEŻELAZNYCH**

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Knych

**PRZEWODNICZĄCA
RADY DISCYPLINY
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA**

dr hab. inż. Agnieszka Kopia, prof. AGH