



AKADEMIA GÓRNICZO – HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

**RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I
ENERGETYKA**

I

**DZIEKAN WYDZIAŁU
INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I GOSPODARKI ZASOBAMI**

uprzejmie informują, że **w dniu 20 listopada 2023 r. o godz. 13:00** w bud. A-1,
sali 220 Aula JSW , odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Katarzyny Styk

Temat rozprawy:

**Metoda mapowania interesariuszy lokalnych podstawą realizacji projektu
rozwojowego przedsiębiorstwa górniczego**

Promotor:

**dr hab. inż. Paweł Bogacz, prof. AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie**

Recenzenci:

**dr hab. inż. Izabela Jonek-Kowalska, prof. PŚ
Politechnika Śląska
dr hab. inż. Agnieszka Generowicz, prof. PK
Politechnika Krakowska
dr hab. Anna Adamus-Matuszyńska, prof. UE
Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach**

*Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH i na stronach:
-Wydziału Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami
-BIP AGH: <https://bip.malopolska.pl/agh,m,403254,inzynieria-srodowiska-gornictwo-i-energetyka-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych.html>*

Dziekan Wydziału
Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami

Prof. dr hab. inż. Marek Cała

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynierii Środowiska, Górnictwa i Energetyki

Prof. dr hab. inż. Stanisław Nagy