

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

**PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICCTWO I ENERGETYKA**

uprzejmie informują, że w dniu **18 listopada 2024 r. o godz. 10:00** w paw. A-4,
sali 15, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Pauliny Gackowiec

Temat rozprawy:

„ Metodyka analizy predykcyjnej stanów awaryjnych kombajnu ścianowego”

Promotor:

Dr hab. inż. Edyty Brzychczy, prof. AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie

Promotor pomocniczy:

Dr inż. Aneta Napieraj
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie

Recenzenci:

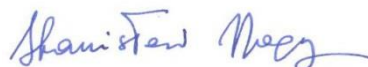
Prof. dr hab. inż. Jacek Kamiński
Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN

Dr hab. inż. Anna Bluszcz, prof. Pol.Śl.
Politechnika Śląska

Dr hab. inż. Paweł Stefaniak
KGHM CUPRUM sp.z o.o., Centrum Badawczo-Rozwojowe

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

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka



Prof. dr hab. inż. Stanisław Nagy