

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że w dniu **21 listopada 2024 r. o godz. 10:00** w paw. C-4,
sali 106, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Katarzyny Myślińskiej

Temat rozprawy:

**„Wielokryterialny model wyboru optymalnych lokalizacji dla budowy
magazynów energii w powiązaniu ze źródłami OZE”**

Promotor:

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

Promotor pomocniczy:

Dr inż. Krzysztof Fuzowski
GK PGE Polska Grupa Energetyczna

Recenzenci:

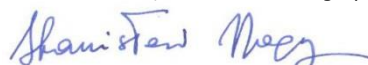
Prof. dr hab. inż. Paweł Ocioń
Politechnika Krakowska

Prof. dr hab. inż. Sebastian Werle
Politechnika Śląska

Dr hab. inż. Krzysztof Mudryk, prof. URK
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

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