

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 30 września 2024 r. o godz. 9:00** w paw. A-4,
sali 120, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Klaudii Joanny Ligęzy

Temat rozprawy:

„Badania możliwości produkcji i magazynowania zielonego wodoru w Polsce z wykorzystaniem morskiej energii wiatrowej oraz technologii Power-to-X w odniesieniu do wymagań procesu dekarbonizacji i magazynowania energii”

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Mariusz Łaciak
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie

Recenzenci:

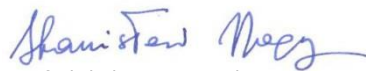
Dr hab. inż. Piotr Olczak, prof. IGSMiE
Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN

Dr hab. inż. Łukasz Bartela, prof. PŚ
Politechnika Śląska

Dr hab. inż. Bartosz Ceran, prof. PP
Politechnika Poznańska

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