

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 3 lipca 2023 r. o godz. 12:00** w paw. B-5,
sali 1, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Małgorzaty Sieradzkiej

Temat rozprawy:

**„Analiza procesu zgazowania biomasy i paliw odpadowych – wpływ
atmosfery i obecności katalizatora”**

Promotor:

**Dr hab. Aneta Magdziarz, prof. AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie**

Promotor pomocniczy:

**Dr inż. Agata Mlonka-Mędrał
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie**

Recenzenci:


**Dr hab. inż. Dorota Nowak-Woźny, prof. PWr.
Politechnika Wrocławska**

**Prof. dr hab. inż. Sebastian Werle
Politechnika Śląska**

**Prof. dr hab. inż. Jarosław Zuwała
Instytut Technologii Paliw i Energii**

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 Nagý