

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 25 października 2024 r. o godz. 12:00**  
w paw. A-4, sali 3, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr inż. Klaudii Zwolińskiej-Gładys**

Temat rozprawy:

**„Analiza przepływu powietrza w tunelu w świetle badań symulacyjnych  
i eksperymentalnych”**

Promotor:

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

Promotor pomocniczy:

**Dr inż. Rafał Łuczak**  
**Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie**

Recenzenci:

**Dr hab. inż. Małgorzata Król, prof. Pol. Śl.**  
**Politechnika Śląska**

**Dr hab. inż. Jerzy Krawczyk, prof. IMG PAN**  
**Instytut Mechaniki Górniczej PAN**

**Dr hab. inż. Tomasz Ochrymiuk, prof. IMP PAN**  
**Instytut Maszyn Przepływowych PAN**

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH a na stronie BIP AGH ze streszczeniem i recenzjami: <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