

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 26 października 2023 r. o godz. 12:00**
w paw. A-4, sali 120, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Pawła Bednarza

Temat rozprawy:

**„Optimization of low salinity water and CO2 injection on
example of the Skarv reservoir”**

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Jerzy Stopa
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie

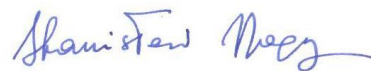
Recenzenci:

Dr hab. inż. Jan Lubaś, prof. INIG-PIB
Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy

Prof. dr hab. inż. Marcin Lutyński
Politechnika Śląska

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