

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 12 maja 2025 r. o godz. 10:00** w paw. A-4,
sali 120, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

MSc. Mohammad Zamani Ahmad Mahmoudi

Temat rozprawy:

**„Influence of Dynamic Poro-elastic Properties of Tumlin Sandstone on
Wellbore Stability”**

**(„Wpływ dynamicznych właściwości porospężystych piaskowca
tumlińskiego na stateczność otworu wiertniczego”)**

Promotor:

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

Recenzenci:

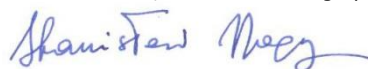
**Dr hab. inż. Piotr Kasza, prof. INiG-PIB
Instytut Nafty i Gazu - PIB**

**Prof. dr hab. inż. Zenon Pilecki
Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN**

**Prof. dr hab. inż. Witold Pytel
KGHM CUPRUM CBR**

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