

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 7 listopada 2024 r. o godz. 12:00** w paw. A-0,
sali 213, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Andrzeja Dubiniewicza

Temat rozprawy:

**„ Wpływ zmienności litologicznej wybranych skał węglanowych na
potencjalną reaktywność alkaliczną uzyskanych z nich kruszyw”**

Promotor:

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

Recenzenci:

Dr hab. inż. Katarzyna Stanienda-Pilecki, prof. Pol. Śl.
Politechnika Śląska

Dr hab. inż. Daria Józwiak-Niedźwiedzka, prof. IPPT
Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN

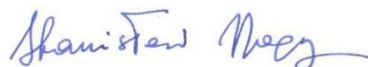
Dr hab. inż. Justyna Katarzyna Zapała-Sławeta, prof. PŚk
Politechnika Świętokrzyska

W obronie można wziąć udział również zdalnie poprzez aplikację Microsoft Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OWFiMzAwMGEtNjYwNy00MGI4LTgxM2EtNmEyZjBlNmRiMGQ2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2280b1033f-21e0-4a82-bbc0-f05fdccd3bc8%22%2c%22Oid%22%3a%22fcb60162-68c2-430a-ae35-015c700bea02%22%7d

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