

Gliwice, 13.09.2024 r.

ZAWIADOMIENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Śląskiej uprzejmie informuje, że w dniu **27 września 2024 r. o godz. 12⁰⁰** w sali 267 budynku przy ulicy Akademickiej 2, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Krzysztofa Kulińskiego

Temat rozprawy doktorskiej:

„Wpływ charakteru doziemienia oraz konfiguracji kopalnianej sieci rozdzielczej na selektywność działania zabezpieczeń ziemnozwarciowych”

Promotor:

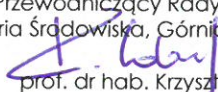
Dr hab. inż. Adam Heyduk, prof. PŚ
Wydział Górnictwa, Inżynierii Bezpieczeństwa i Automatyki Przemysłowej
Politechnika Śląska

Recenzenci:

Dr hab. inż. Kazimierz Jaracz, em. prof.
Uniwersytet KEN w Krakowie

Dr hab. inż. Marcin Jaraczewski, prof. PK
Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23. Streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami dostępne są na stronie internetowej Wydziału IŚiE (link do strony <https://www.polsl.pl/rdisge/doktoraty/>).

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

prof. dr hab. Krzysztof Labus

Politechnika Śląska
Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka



ul. Akademicka 2, pok. 518, 44-100 Gliwice
+48 32 237 29 42 / +48 32 237 10 88
krzysztof.labus@polsl.pl