

Gliwice, 5.12.2023 r.

ZAWIADOMIENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Śląskiej uprzejmie informuje, że w dniu **11 stycznia 2024 r. o godz. 11⁰⁰** w sali 267 budynku przy ulicy Akademickiej 2, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Dagmary Perzyło

Temat rozprawy doktorskiej:

„Model niustalonych deformacji terenu górniczego wykorzystujący nową funkcję wpływów uwzględniającą jej zmienność w czasie”

Promotor:

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

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jan Butra
Politechnika Wrocławska

Dr hab. inż. Andrzej Kowalski, prof. GIG
Główny Instytut Górnictwa w Katowicach

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Tajduś
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

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 (link do strony <https://www.polsl.pl/rdisge/doktoraty/>)