



Politechnika
Śląska



UCZELNIA
BADAWCZA
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Rada Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

Gliwice, 04.08.2023 r.

ZAWIADOMIENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Śląskiej uprzejmie informuje, że w dniu **28 sierpnia 2023 r. o godz. 12⁰⁰** w sali 200 budynku przy ulicy Konarskiego 20, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Mirosława Syty

Temat rozprawy doktorskiej:

„Optymalizacja struktury układów technologicznych do wykorzystania ciepła produkowanego przez wysokotemperaturowe reaktory jądrowe HTR na potrzeby produkcji energii elektrycznej i ciepła z wysokosprawnej kogeneracji w istniejących polskich elektrowniach i elektrociepłowniach”

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Andrzej Szlęk
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechnika Śląska

Promotor pomocniczy:

Dr inż. Tomasz Bury
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechnika Śląska

Recenzenci:

Dr hab. inż. Wojciech Bujalski, prof. PW
Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. inż. Jacek Eliaz
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Prof. dr hab. inż. Wojciech Nowak
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 IŚiE (link do strony <https://www.polsl.pl/rdisge/doktoraty/>).

Politechnika Śląska

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
Biuro Dziekana

ul. Konarskiego 18, pok. 442, 44-100 Gliwice
+48 32 237 23 26 / +48 32 237 10 88
andrzej.rusin@polsl.pl

NIP 631 020 07 36

ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056



HR EXCELLENCE IN RES

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

prof. dr hab. inż. Andrzej Rusin