

Gliwice, 10.05.2024 r.

## ZAWIADOMIENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Śląskiej  
uprzejmie informuje, że w dniu **24 maja 2024 r. o godz. 12<sup>00</sup>** w sali 200 budynku przy ulicy  
Konarskiego 20, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr inż. Agaty Wirth-Ljungquist**

**Temat rozprawy doktorskiej:**

„Analiza wpływu jednorodności fizyko-chemicznej mieszanek paliwowych  
spalanych w instalacji CFB 1300 na jej awaryjność”

**Promotor:**

Prof. dr hab. inż. Janusz Kotowicz  
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Politechnika Śląska

**Recenzenci:**

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda  
Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. inż. Tomasz Czakiert  
Politechnika Częstochowska

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  
(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](mailto:andrzej.rusin@polsl.pl)

NIP 631 020 07 36  
ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

prof. dr hab. inż. Andrzej Rusin