
Częstochowa, 22.10.2024

RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ

Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

zawiadamia o

PUBLICZNEJ DYSKUSJI NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

mgr inż. Pauliny Popielak

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Zastosowanie analizy LCA do oceny łańcucha wychwytu
i utylizacji CO₂”**

**„Application of LCA analysis for evaluation of carbon capture
and utilization supply chain”**

Promotor:	Prof. dr hab. inż. Izabela Majchrzak-Kucęba Politechnika Częstochowska
Promotor pomocniczy:	Dr hab. inż. Dariusz Wawrzyńczak, prof. PCz Politechnika Częstochowska
Recenzenci:	Prof. dr hab. inż. Anna Skorek-Osikowska Politechnika Śląska Dr hab. inż. Małgorzata Wilk, prof. AGH Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

Prof. dr hab. inż. Jakub Kupecki

Instytut Energetyki - Państwowy Instytut

Badawczy

Obrona odbędzie się **02.12.2024 roku o godzinie 11⁰⁰** w sali D-1 na Wydziale Infrastruktury i Środowiska (ulica J. H. Dąbrowskiego 73 w Częstochowie).

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej. Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzje w przedmiotowym postępowaniu dostępne są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Częstochowskiej.

Przewodniczący

Rady Dyscypliny Naukowej

Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Kierownik dyscypliny naukowej
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

dr hab. inż. Paweł Mirek, prof. PCz

dr hab. inż. Paweł Mirek, prof. PCz