

**Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna
Politechniki Częstochowskiej**

zawiadamia

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr inż. Aleksandry Cieplińskiej

**pt: „Badania zmian właściwości fizyko-chemicznych odpadowych,
wapniowych zawiesin wodnych, poddanych aktywacji mechanicznej,
przeznaczonych do mokrego odsiarczania spalin”**

Promotor: **dr hab. inż. Arkadiusz Szymanek, prof. PCz** – Politechnika
Częstochowska

Recenzenci: **dr hab. inż. Izabela Sówka prof. Uczelni** – Politechnika Wrocławska
dr hab. inż. Radosław Pomykała, prof. AGH – Akademia Górniczo-
Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się **14 grudnia 2023 roku o godzinie 12³⁰**

w sali Posiedzeń Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii
Krajowej 21 (sala 322). Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Czytelni
Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej, al. Armii Krajowej 36.

Streszczenie w/w rozprawy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej
Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki [https://wimii.pcz.pl/pracownik/awanse-
naukowe/przewody-doktorskie---lista/mgr-inz-aleksandra-cieplinska-25.html](https://wimii.pcz.pl/pracownik/awanse-naukowe/przewody-doktorskie---lista/mgr-inz-aleksandra-cieplinska-25.html)

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna
dr hab. inż. Janusz Szmidla, prof. PCz