



# Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

**Rada Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka  
Politechniki Wroclawskiej  
zawiadamia,**

**że 23.06.2021 r. (środa) o godz. 11.00 za pomocą środków komunikacji elektronicznej, w formie telekonferencji, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

**Pani mgr. inż. Agnieszki Gurgul**

**na temat: „Wpływ sposobu wysokotemperaturowego przetworzenia odpadów elektronicznych na efektywność odzysku metali”**

**PROMOTOR PRACY: prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak  
- Politechnika Wroclawska**

**Promotor pomocniczy: dr inż. Monika Zabłocka-Malicka  
- Politechnika Wroclawska**

**RECENZENCI: dr hab. Małgorzata Ulewicz  
- Politechnika Częstochowska**

**dr hab. inż. Agnieszka Fornalczyk  
- Politechnika Śląska**

**Rozprawa doktorska wraz z recenzjami znajduje się do wglądu w Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej, ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 27 oraz w Oddziale Centrum Wiedzy przy Wydziale Inżynierii Środowiska Politechniki Wroclawskiej, w bud. D-2 przy Pl. Grunwaldzkim 9 we Wrocławiu. Na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Wroclawskiej zostało zamieszczone streszczenie oraz recenzje pracy doktorskiej.**

**Link do telekonferencji zostanie umieszczony na stronie w dniu obrony  
<https://wis.pwr.edu.pl/o-wydziale/aktualnosci>**

**Zastępca Przewodniczącego Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**

**dr hab. inż. Monika Maciejewska, prof. uczelni**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
[www.lep-qaq.org](http://www.lep-qaq.org)

Politechnika Wroclawska  
Rada Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo  
i Energetyka

wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

[pwr.edu.pl](http://pwr.edu.pl)

Regon: 000001614  
NIP: 896-000-58-51

Nr konta:  
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434