



# Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

**Przewodniczący Komisji Doktorskiej  
powołanej przez Radę Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**

z a w i a d a m i a, że

**w dniu 5 listopada 2024 r. o godz. 11:00**

w budynku Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii nr L-2 w sali 2.10

przy ul. Na Grobli 13 we Wrocławiu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej autorstwa

**mgr. inż. Hamida Shiri**

na temat:

*„Modelling and analysis of long-term historical data of time-varying complex systems in the presence of impulsive noise for condition monitoring”*

**Promotorzy: prof. dr hab. inż. Radosław Zimroz**  
Politechnika Wroclawska

**dr hab. inż. Agnieszka Wylomańska, prof. uczelni**  
Politechnika Wroclawska

**Recenzenci: dr hab. inż. Rafał Burdzik, prof. PŚ**  
Politechnika Śląska w Gliwicach

**dr hab. inż. Szymon Gontarz, prof. PW**  
Politechnika Warszawska

**dr hab. inż. Adam Jabłoński, prof. AGH**  
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

*Przewodniczący Komisji doktorskiej  
dr hab. inż. Wojciech Milczarek, prof. uczelni*

Z opiniami Recenzentów, pracą doktorską wraz z jej streszczeniem można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wrocławskiej pod adresem:

<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r/hamid-shiri>

Wrocław, 21 października 2024 r.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska  
Rada Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo  
i Energetyka

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434