



Przewodniczący i Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

z a w i a d a m i a, że

w dniu **20.12.2023 r. o godz. 11:15**

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

przy ul. Na Grobli 13 we Wrocławiu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej autorstwa

mgr. inż. Konrada Blutsteina

na temat:

*Pozyskiwanie wybranych surowców metalicznych
z ciał macierzystych chondrytów zwyczajnych*

Promotor: **prof. dr hab. Tadeusz Przylibski**
Politechnika Wroclawska

Recenzenci: **prof. dr hab. Andrzej Muszyński**
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

dr hab. inż. Tomasz Niedoba, prof. AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza
im. Stanisława Staszica w Krakowie

dr hab. Krzysztof Szopa, prof. UŚ
Uniwersytet Śląski w Katowicach

*Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
dr hab. inż. Robert Król, prof. uczelni*

Z pracą doktorską, jej streszczeniem i opiniami Recenzentów można zapoznać się
w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wroclawskiej pod adresem:

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

Wrocław, grudzień 2023 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