



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

WYDZIAŁ INŻYNIERII KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I GEODEZJI

Wrocław, 25.01.2023 r.

**Rada Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu**
zaprasza na

publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Jakuba Misiewicza

„Wpływ obciążenia głębi na zdolności retencyjne superabsorbentów”

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się
8.02.2023 roku o godz. 10:15 w sali Rad Wydziałów 0.18 CDN
(budynek C3 przy pl. Grunwaldzkim 24 a)

Promotor:

- dr hab. Krzysztof Lejcuś, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Maciej Mrowiec, Politechnika Częstochowska
- dr hab. inż. Piotr Stachowski, prof. UPP, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Rozprawa doktorska oraz recenzje dostępne są na stronie Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu:

<https://bip.upwr.edu.pl/universytet/doktoraty-habilitacje/przewody-doktorskie/jakub-misiewicz-54.html>

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Środowiska,
Górnictwo i Energetyka
prof. dr hab. inż. Krzysztof Pułkowski

