



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

WYDZIAŁ INŻYNIERII KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I GEODEZJI
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA

Wrocław, 20.11.2023 r.

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

zawiadamia o obronie rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Arkadiusza Szkudlarka

**„Ekologiczna turbina mobilna wykorzystująca wodę
swobodnie płynącą do wytwarzania energii elektrycznej”**

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w formie zamkniętej
13.12.2023 roku o godz. 9:00 w sali Rad Wydziałów 0.18 CDN
(budynek C3 przy pl. Grunwaldzkim 24 a)

Promotor:

- dr hab. inż. Robert Kasperk, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Opiekun naukowy:

- prof. dr hab. inż. Marian Mokwa, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Recenzenci:

- dr hab. inż. Andrzej Strużyński, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
- dr hab. inż. Natalia Walczak, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- dr hab. inż. Jan Winter, prof. uczelni, Politechnika Warszawska

Na podstawie art. 188 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) rozprawa doktorska ze względu na objęcie tajemnicą prawnie chronioną jest w całości wyłączona z obowiązku udostępnienia w BIP. Recenzje rozprawy dostępne są [na stronie Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu](#)

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

dr hab. inż. Justyna Hachoł, prof. uczelni

