



UNIwersytet
Przyrodniczy
we Wrocławiu

WYDZIAŁ INŻYNIERII KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I GEODEZJI

Wrocław, 30.03.2022 r.

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

publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Pawła Tomczyka

„Badania zmian jakości wód wywołanych energetycznym wykorzystaniem rzek”

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się
13.04.2022 roku o godz. 10.15 w trybie zdalnym

dostęp do udziału w części jawnej można uzyskać przesyłając prośbę na adres:
doktorat.upwr@upwr.edu.pl

Promotor:

- Prof. dr hab. inż. Mirosław Wiatkowski, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Recenzenci:

- Prof. dr hab. Katarzyna Głińska-Lewczuk, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
- Prof. dr hab. inż. Piotr Koszelnik, Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelnicy Biblioteki Głównej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu przy ul. Norwida 25.

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu:

<https://bip.upwr.edu.pl/universytet/doktoraty-habilitacje/przewody-doktorskie/pawel-tomczyk-37.html>

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Środowiska,
Górnictwo i Energetyka

prof. dr hab. inż. Krzysztof Pułkowski