



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

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

Wrocław, 4.12.2023 r.

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

publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Krzysztofa Wolskiego
**„Modelowanie hydraulicznych warunków
przepływu w zarastającej rzece nizinnej”**

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się
13.12.2023 roku o godz. 12:00 w sali Rad Wydziałów 0.18 CDN
(budynek C3 przy pl. Grunwaldzkim 24 a)

Promotor:

- dr hab. inż. Tomasz Tymiąński, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Recenzenci:

- dr hab. inż. Tomasz Kaluża, prof. UPP, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- dr hab. inż. Leszek Książek, prof. URK, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie

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

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są [na stronie Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu](#).

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

dr hab. inż. Justyna Hachoł, prof. uczelni

