



Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

ul. Wojska Polskiego 28

60-637 Poznań

tel. +48 61 848 71 24

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA**

Poznań, dnia 25.04.2024 roku

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA  
UNIwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu**

zaprasza na

**PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Barbary Kęsickiej**

**na temat: „Wpływ sterowania odpływem drenarskim na wybrane elementy gospodarki wodnej gleb i straty azotu na obszarze zdrenowanym”**

**Promotor:** prof. UPP dr hab. inż. Rafał Stasik, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

**Promotor pomocniczy:** dr inż. Michał Kozłowski, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

**Recenzenci:**

- dr hab. inż. Agnieszka Karczmarczyk, prof. SGGW, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie.
- dr hab. inż. Tomasz Kowalczyk, prof. UPWr, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu;
- dr hab. inż. Andrzej Mazur, prof. UPL, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie stacjonarnym **4 czerwca 2024 roku** (wtorek) o godzinie 11:00 w sali 111 budynku Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej, przy ul. Piątkowskiej 94 w Poznaniu.

Z pracą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, ul. Witosza 45. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje zamieszczone zostały na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
*inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*

Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka