



Poznań, dnia 17 listopada 2023 roku

ZAWIADOMIENIE

o obronie rozprawy doktorskiej

Dnia 18 grudnia 2023 roku (poniedziałek) o godzinie 10:00 w sali A 100, Katedry Inżynierii Biosystemów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu zlokalizowanej przy ul. Wojska Polskiego 50, odbędzie się w trybie stacjonarnym publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Joanny Kocięckiej

Tytuł rozprawy:

„Wpływ zastosowania antytranspirantu na plonowanie i wymianę netto strumieni CO₂ na łące z systemem nawodnienia podsiątkowego”

Promotor: prof. UPP dr hab. inż. Daniel Liberacki, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu;

Promotor pomocniczy: dr inż. Marcin Stróżecki, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu.

Recenzenci:

- prof. dr hab. Jacek Żarski, Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich;
- prof. SGGW dr hab. Ryszard Oleszczuk, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie;
- prof. UWr dr hab. Jacek Leśny, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu.

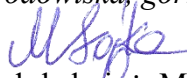
Dyscyplina naukowa: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Język obrony: język polski

Rozprawa oraz recenzje dostępne są pod adresem:

<https://wisim.up.poznan.pl/wydzial/rady-naukowe-dyscyplin/rada-naukowa-dyscypliny-inzynieria-srodowiska-gornictwo-i-energetyka/postepowania-doktorskie>

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka