

Uchwała nr 2/48/2023
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 18 grudnia 2023 roku

w sprawie: wyróżnienia rozprawy doktorskiej dr inż. Joanny Kocięckiej

W związku z nadaniem stopnia naukowego doktora Pani Joannie Kocięckiej na podstawie uchwały nr 6/42/2023 Rady Naukowej Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 28 września 2023 roku w sprawie: zasad przyznawania wyróżnień rozprawom doktorskim uchwała się, co następuje:

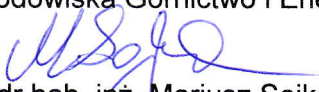
§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu na podstawie uchwały Komisji Doktorskiej w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej wraz z uzasadnieniem uznaje rozprawę doktorską dr inż. Joanny Kocięckiej pt. „*Wpływ zastosowania antytranspirantu na plonowanie i wymianę netto strumieni CO₂ na łące z systemem nawodnienia podsiąkowego*” za wyróżniającą.

§ 2

Uchwała staje się prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Środowiska Górnictwo i Energetyka


Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka