

Uchwała nr 1/46/2023  
Rady Naukowej Dyscypliny  
*inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*  
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu  
z dnia 17 listopada 2023 roku

**w sprawie:** dopuszczenia mgr inż. Joanny Kocięckiej do publicznej obrony i wyznaczenie terminu obrony

Na podstawie art. 191 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 ze zm.) oraz uwzględniając § 9 uchwały nr 111/2022 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 22 czerwca 2022 r. w sprawie zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu, Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* uchwała co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* dopuszcza rozprawę doktorską pt. „*Wpływ zastosowania antytranspirantu na plonowanie i wymianę netto strumieni CO<sub>2</sub> na łące z systemem nawodnienia podsiąkowego*” do publicznej obrony w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Joanny Kocięckiej.

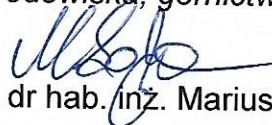
§ 2

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu 18 grudnia 2023 r. o godzinie 10.00, w sali A 100 budynku Katedry Inżynierii Biosystemów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu przy ul. Wojska Polskiego 50.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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

  
Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka