

Uchwała nr 4/54/2024
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 4 czerwca 2024 roku

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* dr inż. Iwonie Jolancie Pińskwar

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, działając na podstawie art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 ze zm.), po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej, zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje **dr inż. Iwonie Jolancie Pińskwar** stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*.


Uzasadnienie

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, po zapoznaniu się z opinią komisji habilitacyjnej stwierdza, że **dr inż. Iwona Jolanta Pińskwar** spełnia kryteria zawarte w art. 219 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 ze zm.), a Jej osiągnięcie naukowe zatytułowane „Zmiany w ekstremach hydro-klimatycznych w Polsce” stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*.

§ 2

Uchwała staje się prawomocna z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka