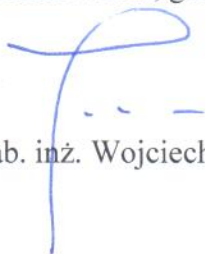


**Uchwała Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
nr 5/2019
z dnia 22 listopada 2019 r.**

w sprawie: nadania dr Dorocie Prymie Michalskiej-Hejduk stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej *Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*

Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie działając na podstawie art. 179 ust. 1. Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z dnia 30 sierpnia 2018 r., poz. 1669) w związku z art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. *w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora*, nadaje dr Dorocie Prymie Michalskiej-Hejduk stopień naukowy doktora habilitowanego nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka



prof. dr hab. inż. Wojciech Janczukowicz, prof. zw.