

Uchwała Nr 118
Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 19 grudnia 2022 roku

w sprawie nadania mgr inż. Wiolecie Mikuckiej stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U.2022.574 ze zm.), oraz § 14 ust. 2 pkt 2 Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, stanowiącego Załącznik do Uchwały Nr 494 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, w zw. z § 16 ust. 3 Załącznika nr 3 do Uchwały nr 552 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 20 września 2019 r. *wprowadzającej procedurę postępowania w sprawie nadania stopnia doktora* (ze zm.), oraz w zw. z art. 104 i art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2022.2000 ze zm.) stanowi się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* nadaje mgr inż. Wiolecie Mikuckiej stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, specjalność biogospodarka.

§ 2

Z uwagi na fakt, iż przedmiotowa Uchwała w pełni uwzględnia żądanie mgr inż. Wiolety Mikuckiej wyrażone we wniosku z dnia 08.02.2021 r., odstępuje się od jej uzasadnienia.

§ 3

Niniejsza Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie w instancyjnym toku postępowania.

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka



prof. dr hab. inż. Marcin Dębowski