

UCHWAŁA Nr 65
Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 22 czerwca 2021 roku

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego
dr inż. Izabeli Wysockiej
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 w zw. art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U.2021.478 ze zm.), oraz art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735 t.j.), w zw. z § 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 roku w sprawie Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie (ze zm.), w zw. z § 8 ust. 1 Załącznika do Uchwały nr 553 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 20 września 2019 roku wprowadzającej procedurę postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego (ze zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie – po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej – nadaje dr inż. Izabeli Wysockiej stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.

§ 2

Z uwagi na fakt, iż przedmiotowa Uchwała w pełni uwzględnia żądanie dr inż. Izabeli Wysockiej wyrażone we wniosku z dnia 04.09.2020 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

Wyniki głosowania:

Uprawnionych do głosowania: 21

Głosowało w głosowaniu tajnym: 19

za: 16, przeciw 0, wstrzymało się 3