

UCHWAŁA nr 45
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 05 grudnia 2024 roku

w sprawie nadania mgr inż. arch. kraj. Ewelinie Pochodyły-Duckiej 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 (t.j. Dz.U.2024.1571), 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, w zw. z § 31 ust. 3 pkt. 3 Uchwały nr 362 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 27 czerwca 2023 roku *wprowadzającej procedurę postępowania w sprawie nadania stopnia doktora* oraz w zw. z art. 104 § 1 i art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.2023.775 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku mgr inż. arch. kraj. Eweliny Pochodyły-Duckiej z dnia 25.03.2024 r., stanowi się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie nadaje mgr inż. arch. kraj. Ewelinie Pochodyły-Duckiej stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*.

§ 2

Z uwagi na fakt, iż przedmiotowa Uchwała w pełni uwzględnia żądanie mgr inż. arch. kraj. Eweliny Pochodyły-Duckiej wyrażone we wniosku z dnia 25 marca 2024 roku, 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