

**Uchwała nr 85**  
**Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka**  
**Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie**  
**z dnia 21 stycznia 2022 r. w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie**  
**postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie**  
**nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo**  
**i energetyka dr inż. Tomaszowi Czesławowi Józwiakowi**

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, działając na podstawie art. 221 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478) oraz § 2 ust. 5 Załącznika do Uchwały Nr 24 Senatu UWM w Olsztynie z dnia 27 października 2020 r. zmieniającej uchwałę Nr 553 z dnia 20 września 2019 roku wprowadzającą procedurę postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego (ze zm.), po zapoznaniu się z dokumentacją sprawy, przekazaną przez Radę Doskonałości Naukowej w dniu 21 grudnia 2021 r., wyraża zgodę na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, wszczętego na wniosek dr inż. Tomasza Czesława Józwiaka.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny  
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka



prof. dr hab. inż. Marcin Dębowski