

WCh.0211.45.2023

**Uchwała nr 45/2023
Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu w Białymstoku
z dnia 26 października 2023 r.**

**w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne
na wniosek dr Emilii Grądzkiej z dnia 4 maja 2023 r.**

§1

Działając na podstawie art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.) oraz §6 ust. 1 Uchwały nr 2539 Senatu Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 13 września 2019 r. (z późn. zm.) w sprawie *szczególne trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej*, Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu w Białymstoku po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej, zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem, nadaje

**doktor Emilii Grądzkiej
stopień doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.**

§2

Zgodnie z art. 107 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2023 poz. 775) w związku z art. 178 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.), mając na uwadze, że niniejsza uchwała w pełni uwzględnia żądania dr Emilii Grądzkiej wyrażone we wniosku z dnia 4 maja 2023 r. odstępuje się od jej uzasadnienia.

§3

Uchwała staje się prawomocna z dniem jej podjęcia

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne
Uniwersytetu w Białymstoku

Prof. dr hab. Joanna Karpińska
