



Uchwała nr 64/2021/22
Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne Wydziału Chemii
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 20 września 2022 r.
w sprawie nadania dr Annie Kaczmarek-Kędziera
stopnia naukowego doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie: nauki chemiczne

Na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 221 ust 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2021 r., poz. 478)

Rada Dyscypliny *Nauki Chemiczne* Wydziału Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu uchwała, co następuje:

§1

Nadaje doktor Annie Kaczmarek-Kędziera stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie: nauki chemiczne.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Uzasadnienie

Rada Dyscypliny *Nauki Chemiczne* Wydziału Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu po zapoznaniu się z recenzjami sformułowanymi w toku postępowania habilitacyjnego przez prof. dr hab. Karola Grełę, prof. dr hab. Piotra Paneth, prof. dr hab. Roberta Kołosa i prof. dr hab. inż. Szczepana Roszaka oraz uchwałą Komisji Habilitacyjnej powołanej przez Radę Dyscypliny *Nauki Chemiczne* Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu uchwałą nr 41/2021/22 z dnia 13 kwietnia 2022 r. w celu przeprowadzenia czynności w postępowaniu habilitacyjnym dr Anny Kaczmarek-Kędziera, poddała sprawę dyskusji. W wyniku przeprowadzonej dyskusji Rada podzieliła opinię Komisji Habilitacyjnej co do spełnienia przez dr Annę Kaczmarek-Kędziera kryteriów i przesłanek umożliwiających nadanie jej stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

Uchwała została podjęta w głosowaniu jawnym, w obecności 38 z 54 osób uprawnionych do głosowania, przy stosunku głosów: 38 - za; 0 - przeciw; 0 - wstrzymujących się; 0 - nieważnych.

Mając na uwadze powyższe, Rada Dyscypliny *Nauki Chemiczne* Wydziału Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu podjęła uchwałę w brzmieniu przywołanym wyżej.

Przewodniczący Rady Dyscypliny


Prof. dr hab. Andrzej Wojtczak