



Uchwała nr 10/2020/21

Rady Dyscypliny Nauk Chemicznych Wydziału Chemii

Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

z dnia 18 listopada 2020 r.

w sprawie nadania mgr Żanecie Lewandowskiej

stopnia naukowego doktora

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt. 1, art. 14 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1789 ze zm.), art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U z 2018 r. poz. 1669), uchwały Rady Wydziału Chemii z dnia 19 marca 2014 r. w sprawie zasad przeprowadzania przewodów doktorskich, a także uchwały Rady Wydziału Chemii z dnia 18 kwietnia 2018 r. w sprawie trybu wyróżniania rozpraw doktorskich

Rada Dyscypliny Nauk Chemicznych Wydziału Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu postanawia co następuje:

§ 1.

Nadaje się Pani Żanecie Lewandowskiej stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie: nauki chemiczne.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Uchwała o nadaniu stopnia została podjęta w głosowaniu tajnym, w obecności 36 z 49 osób uprawnionych do głosowania, przy stosunku głosów: 35 - za; 0 - przeciw; 0 - wstrzymujących się; 1 - nieważny.

Ponieważ rozstrzygnięcie uwzględnia w całości żądanie strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Dyscypliny

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Nauk Chemicznych


.....
prof. dr hab. Andrzej Wojtczak

(podpis i pieczęć)