

Uchwała nr 91/2023
Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne
Wydziału Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 13 grudnia 2023 r.
w sprawie nadania stopnia doktora mgr Katarzynie Olejniczak

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt. 1, art. 14 ust. 2 pkt. 5 oraz art. 20 ust. 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), a także uchwały Rady Wydziału Chemii z dnia 19 marca 2014 r. w sprawie zasad przeprowadzania przewodów doktorskich oraz Uchwały Nr 89 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 25 czerwca 2019 r. w sprawie postępowania o nadanie stopnia doktora na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z 2019 r. poz. 210), Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne Wydziału Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu postanawia co następuje:

§ 1.

Nadaje się Pani mgr Katarzynie Olejniczak stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki chemiczne.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Uchwała została podjęta w głosowaniu jawnym, w obecności 26 z 49 osób uprawnionych do głosowania, przy stosunku głosów: 24 - za; 0 - przeciw; 0 - wstrzymujących się;
0 - nieważnych.

Przewodniczący Rady Dyscypliny



Prof. dr hab. Andrzej Wojtczak