

1203.0022.5.2023

Załącznik nr 6 do protokołu nr 1203.0022.5.2023  
z posiedzenia Rady Dyszypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego  
przeprowadzonego w trybie wideokonferencji w dniu 25.04.2023 r.

**Uchwała nr 5/W/IV/2023  
Rady Dyszypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego  
z dnia 25 kwietnia 2023 r.**

**w sprawie: nadania mgr Judycie Górcie stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyszyplinie nauki biologiczne.**

W związku z art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), zapisami §62 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego (Załącznik do uchwały nr 37/V/2019 Senatu UJ z dnia 29 maja 2019 roku), działając na podstawie art. 14 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261) Rada Dyszypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uchwala co następuje:

§ 1

**Rada Dyszypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego nadaje mgr Judycie Górcie stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyszyplinie nauki biologiczne.**

Rada Dyszypliny Nauki biologiczne UJ podjęła uchwałę na posiedzeniu w dniu 25 kwietnia 2023 r., przeprowadzonym w trybie wideokonferencyjnym na podstawie art. 178 ust. 1a ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.), po wysłuchaniu wniosku komisji doktorskiej i dyskusji, w głosowaniu tajnym, z udziałem 19 osób spośród 25 uprawnionych do głosowania, następującymi głosami: 19 „tak”, 0 „nie”, 0 „wstrz.”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA  
Rady Dyszypliny Nauki biologiczne  
Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie  
  
prof. dr hab. Maria Rapała-Kozik