

Załącznik nr 7 do protokołu nr 1203.0022.6.2021
z posiedzenia Rady Dyscypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego
przeprowadzonego w trybie wideokonferencji w dniu 28.09.2021 r.

Uchwała nr 6/W/IX/2021
Rady Dyscypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego
z dnia 28.09.2021 r.

w sprawie: nadania mgr. Damianowi Klósce stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie 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 3 października 2014 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 2014 r. poz. 1383) Rada Dyscypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego uchwala co następuje:

§ 1

Rada Dyscypliny Nauki biologiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego nadaje mgr. Damianowi Klósce stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.

Rada Dyscypliny Nauki biologiczne UJ podjęła uchwałę na posiedzeniu w dniu 28 września 2021 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 17 osób spośród 25 uprawnionych do głosowania, następującymi głosami: 17 „tak”, 0 „nie”, 0 „wstrz.”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Nauki biologiczne
Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie


prof. dr hab. Andrzej Kozik