

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku
w postępowaniu w sprawie nadania
mgr Annie Fidor
stopnia doktora

Uchwała nr 105/2022
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 25 listopada 2022 roku
w sprawie nadania mgr Annie Fidor stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych
i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku w postępowaniu w sprawie nadania
mgr Annie Fidor stopnia doktora, działając na podstawie:

1. art. 178 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 17 ust. 2 w zw. z art. 28 ust. 1 pkt 8 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478) w zw. z § 29 ust. 1 oraz § 32 ust. 1 pkt 3 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r.;
2. § 31 ust. 1 pkt 3 i § 32 załącznika do uchwały nr 121/19 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 26 września 2019 roku określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w Uniwersytecie Gdańskim;
3. art. 178 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478) i § 21 ust. 1 regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim stanowiącego załącznik do uchwały nr 152/19 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 31 października 2019 r. w sprawie zatwierdzenia regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim;

w głosowaniu tajnym, bezwzględną większością głosów

u c h w a ł a , c o n a s t ę p u j e

nadaje Pani mgr Annie Fidor stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku, na podstawie przedłożonej rozprawy doktorskiej pod tytułem: *“Peptides produced by the Baltic cyanobacterium Nostoc edaphicum CCNP1411 – structure and biological activity”* (Peptydy produkowane przez bałtycką cyjanobakterię *Nostoc edaphicum CCNP1411 – struktura i aktywność biologiczna*).

Wynik głosowania:

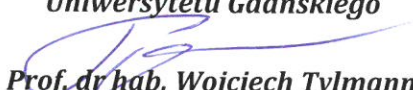
uprawnionych: 29 osób; obecnych: 17 osób;

oddano głosów:

ZA-16

PRZECIW-00

WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ-01

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi
i środowisku
Uniwersytetu Gdańskiego

Prof. dr hab. Wojciech Tylmann