

**Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi
i środowisku
Uniwersytetu Gdańskiego
al. Marszałka Piłsudskiego 46
81-378 Gdynia**

**Uchwała nr 33/2021
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i środowisku Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 5 listopada 2021 roku
w sprawie wyznaczenia recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania mgr Agnieszce
Kamińskiej stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie
Nauki
o Ziemi i środowisku**

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i środowisku Uniwersytetu Gdańskiego, 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 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r.;
- 2) art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478) oraz § 25 ust. 1 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 w zw. z art. 192 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478);
- 3) § 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 :

**wyznacza dr hab. Iwonę Kurzycę prof. UAM z Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza
w Poznaniu na recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania mgr Agnieszce Kamińskiej stopnia
doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.**

Wynik głosowania:

uprawnionych: 31 osób; obecnych: 26 osób;

oddano głosów:

ZA-26

PRZECIW-00

WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ-00

**Przewodniczący
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi
i środowisku
Uniwersytetu Gdańskiego**


Prof. dr hab. Wojciech Tylmann