

Uchwała nr 24/2021
Rady Dyscypliny nauki o Ziemi i środowisku
z dnia 9 lipca 2021 roku

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt. 3 ustawy o z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (tj. Dz.U. 2017 r. poz. 1789) oraz § 32 ust. 6 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego załącznik do Uchwały Senatu 81/19 z dnia 13 czerwca 2019 roku w związku z § 17 Regulaminu rady dyscypliny naukowej UG załącznik do Uchwały Senatu 152/19 z dnia 31 października 2019 r. uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i środowisku Uniwersytetu Gdańskiego wyraża zgodę na zmianę tematu rozprawy doktorskiej mgr Tatiany Guellard. Dotychczasowy temat „*Zmiany poziomu melatoniny, tyroksyny i hormonów płciowych u babki byczej (Neogobius melanostomus) w wyniku ekspozycji na 17β-estradiol w różnych fazach cyklu rozrodczego*”, temat zaakceptowany przez Radę Dyscypliny „*Endocrine aspects of round goby (Neogobius melanostomus) reproductive physiology with particular emphasis on disruptions caused by exogenous 17β-estradiol*”, który jest tożsamy z tytułem polskim: „*Endokrynne aspekty fizjologii rozrodu babki byczej (Neogobius melanostomus) ze szczególnym uwzględnieniem zaburzeń wywołanych przez egzogeny 17β-estradiol*”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
nauki o Ziemi i środowisku


Prof. dr hab. Wojciech Tylmann