

Uchwała nr 26/2020
Rady Dyscypliny nauki o Ziemi i środowisku
z dnia 23 października 2020 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 przyjmuje rozprawę doktorską mgr Karoliny Gębki pt.: *"Meteorological and hydrological conditions of inflow of the labile forms of mercury into the Gulf of Gdańsk"* w jęz. pol. *"Uwarunkowania meteorologiczno-hydrologiczne dopływu labilnych form rtęci do Zatoki Gdańskiej"* i dopuszcza do jej publicznej obrony.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
nauki o Ziemi i środowisku


Prof. dr hab. Wojciech Tylmann