

Gdynia, 25 czerwca 2020 r.

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Ziemi i środowisku Uniwersytetu Gdańskiego zawiadamia,  
że w dniu **10 lipca 2020 roku o godzinie 11.30**  
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**Pani mgr Agnieszki Kąkol**

pod tytułem:

***"Wpływ struktury populacji i czynników środowiskowych  
na zawartość hydroksyproliny i kolagenu w skorupiakach bałtyckich"***  
w jęz. ang. ***"The influence of population structure and environmental factors on the  
hydroxyproline and collagen level in Baltic crustaceans"***

Promotor: **prof. dr hab. Anna Szaniawska**  
Wydział Oceanografii i Geografii, Uniwersytet Gdański

Recenzenci: **prof. dr hab. Alicja Kosakowska,**  
Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk

**dr hab. inż. Teresa Radziejewska, prof. US,**  
Instytut Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego

Obrona odbędzie się w sposób zdalny przy użyciu MS Teams. Osoby, które chcą wziąć udział w obronie proszone są o kontakt z Panią mgr Anną Kietrys-Tusk: [anna.kietrys-tusk@ug.edu.pl](mailto:anna.kietrys-tusk@ug.edu.pl) do 8 lipca br. Egzemplarz rozprawy doktorskiej znajduje się do wglądu w Bazie Wiedzy Uniwersytetu Gdańskiego: <https://repozytorium.bg.ug.edu.pl>. Recenzje i streszczenia znajdują się na stronie Wydziału Oceanografii i Geografii w zakładce „Postępowania naukowe”.

*Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Nauki o Ziemi i środowisku  
/-/  
Prof. dr hab. Wojciech Tylmann*