

Gdynia, 21 grudnia 2020 r.

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i środowisku Uniwersytetu Gdańskiego zawiadamia,
że w piątek **15 stycznia 2021 roku o godzinie 14.00**
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Pani mgr Justyny Świeżak

na temat:

"Impact of potential CO₂ leakage from sub-seabed storage site in the southern Baltic Sea on the Baltic clam *Limecola balthica* under relevant hydrostatic pressure"

w jęz. pol. ***"Wpływ potencjalnego wycieku CO₂ z podmorskiego składowiska w południowym Bałtyku na rogowca bałtyckiego *Limecola Balthica* w warunkach zwiększonego ciśnienia hydrostatycznego"***

Promotor: dr hab. Adam Sokołowski, prof. UG

Recenzenci: dr hab. Barbara Urban-Malinga, prof. MIR-PIB
Morski Instytut Rybacki – Państwowy Instytut Badawczy

Dr. Rosa Freitas
Department of Biology, University of Aveiro

Z rozprawą można zapoznać się na stronie Internetowej Biblioteki Głównej UG pod adresem:
<https://www.bg.ug.edu.pl/rozprawy-doktorskie-ug>.

Recenzje i streszczenia znajdują się na stronie Wydziału Oceanografii i Geografii w zakładce postępowania naukowe.

Obrona będzie odbywała się w języku angielskim, w formie zdalnej, z wykorzystaniem narzędzia Microsoft Teams. Osoby zainteresowane udziałem w obronie proszone są o kontakt z Panią mgr Anną Serafin oraz o złożenie oświadczenia o zamiarze uczestnictwa w publicznej obronie rozprawy doktorskiej do dnia 12 stycznia br. na adres email anna.serafin@ug.edu.pl.

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