



KAWIARNIE NAUKOWE W UNIWERSYTECIE GDAŃSKIM

Zapraszamy na spotkania otwarte w formie kawiarni naukowych przybliżające działalność naukową pracowników Uczelni szerszemu odbiorcy.

Środa, **12 stycznia 2022** roku, godzina **18.00**

Wykład „**Czy nasza przyszłość związana jest z dnem oceanów?**” przedstawi dr **Ewa Szymczak** z Zakładu Geologii Morza Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego.

Abstrakt:

Nie od dziś wiadomo, że lądowe złoża surowców mineralnych wyczerpują się. Rośnie liczba ludności, która chce żyć na wysokim poziomie cywilizacyjnym, mieć dostęp do najnowszych osiągnięć i technologii. Wszystko to sprawia, że zwracamy się w stronę oceanów jako obszarów występowania cennych kopalin.

Eksploatujemy już surowce energetyczne, skalne, chemiczne. W niedalekiej przyszłości rozpocznie się prawdopodobnie eksploatacja koncentracji żelazowo-manganowych, polimetalicznych rud siarczkowych, naskorupień kobaltośnych czy hydratów metanu.

Polska, jako jeden z wielu krajów, od ponad trzech dekad jest aktywnym uczestnikiem wyścigu po zasoby oceaniczne.

Co możemy zyskać, a co stracić?

Na to oraz inne pytania postaram się odpowiedzieć podczas wykładu.

Osoby, które mają ochotę zadać pytanie, mogą je przesłać do wtorku 11 stycznia 2022 r. na adres: oblicza.nauki@ug.edu.pl

Link do wykładu: [Czy nasza przyszłość związana jest z dnem oceanów?](#)

Serdecznie zapraszamy!

Projekt prowadzony jest przez Wydział Chemii UG i Wydział Ekonomiczny UG.

Więcej informacji o wydarzeniach w ramach projektu:

https://chemia.ug.edu.pl/wspolpraca/popularyzacja_nauki/science_clubs_w_ug

https://ekonom.ug.edu.pl/web/biznes/index.html?lang=pl&ao=science_clubs_%96_znane_i_nie_znane_oblicza_nauki



Projekt „Science Clubs w Uniwersytecie Gdańskim – znane i nieznanne oblicza nauki” jest dofinansowany z programu „Społeczna odpowiedzialność nauki” Ministra Edukacji i Nauki