

Program kursu 28-29.03.2022 r.	
Stacja Morska im. Prof. Krzysztofa Skóry Uniwersytetu Gdańskiego, Hel	
1 dzień (28 marca - poniedziałek) – hala konferencyjna UG	
10:00 – 10:15	Przywitanie uczestników oraz przybliżenie historii i działalności Stacji Morskiej im. Prof. Krzysztofa Skóry Uniwersytetu Gdańskiego
10:15 – 10:30	Prezentowanie założeń projektu "Bałtyk bez barier", w tym: celów, harmonogramu działań oraz zakładanych efektów
10:30 – 10:45	Prezentacja Ośrodka Doskonalenia Nauczycieli w Słupsku – Partnera w projekcie
10:45 – 11:00	Prezentowanie Partnerów z Norwegii - stowarzyszenia Grønlands flytende bybondelag z Oslo i Uniwersytetu Metropolitalnego w Oslo
11.00 - 11.45	"The Characteristics of Water" – moduł opracowany przez Partnerów z Norwegii
11:45 – 12:00	przerwa kawowa
12:00 – 14:15	Prezentacja programu edukacyjnego: Moduł I Podstawowe pojęcia z zakresu ekologii morza Moduł II Cechy geograficzne Morza Bałtyckiego stanowiące o jego wyjątkowości Moduł III Cechy hydrologiczne Bałtyku mające wpływ na jego wrażliwość na oddziaływanie czynników antropogenicznych
14:15 – 15:00	Dyskusja, uwagi do programu i wymiana doświadczeń
15:00 – 16:15	obiad w Restauracji
16:15 – 17:00	Zwiedzanie: fokarium, ekspozycji edukacyjnej i sali podwodnej
19:00	kolacja w Restauracji
2 dzień (29 marca – wtorek) – hala konferencyjna UG	
09:00 – 11:15	Prezentacja programu edukacyjnego (teoria i praktyka): Moduł IV Grupy organizmów zamieszkujące Bałtyk Moduł V Ranking zagrożeń dla bioróżnorodności Morza Bałtyckiego Moduł VI Sposoby przeciwdziałania zagrożeniom dla bioróżnorodności Bałtyku
11:15 – 11:30	przerwa kawowa
11:30 – 12:45	Plastikowe odpady w środowisku naturalnym - zajęcia w terenie/plaża
12:45 – 13:15	Dyskusja, uwagi do programu i wymiana doświadczeń - sala edukacyjna w fokarium
13:15 – 13:30	Ankieta dla nauczycieli - sala edukacyjna w fokarium
13:30 – 14:00	Zwiedzanie Domu Morświna
14:00 – 14:30	Podsumowanie, pożegnanie uczestników szkolenia - hala konferencyjna UG
14:30 – 16:00	obiad w Restauracji