

ANEXO

PROGRAMA DO CURSO NO 1º SEMESTRE DE 2022, por via remota:

DATA	PARTE I – OCEANOGRAFIA FÍSICA	DOCENTE
15 MAI	Circulação oceânica	Dr. Joseph Harari
15 MAI	Métodos de estudo da dinâmica do oceano	Dra. Sueli Susana de Godoi
22 MAI	Circulação oceânica em larga escala	Dra. Olga Tiemi Sato
22 MAI	Oceanografia por satélite	Dr. Paulo Simionatto Polito
	PARTE II – OCEANOGRAFIA QUÍMICA E GEOLÓGICA	
29 MAI	Composição química da água do mar	Dra. Elisabete S. B. G. Saraiva
29 MAI	Poluição química do mar	Dra. Rosalinda C. Montone
05 JUN	Origem, evolução e topografia dos fundos marinhos	Dr. Christian Millo
05 JUN	Sedimentos marinhos	Dr. Luigi Jovane
	PARTE III – TÉCNICAS DE AMOSTRAGEM E OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA	
12 JUN	Instrumentação e medições oceanográficas	Dr. Luiz Vianna Nonato
12 JUN	Distribuição dos organismos marinhos	Dr. Vicente Gomes
19 JUN	FERIADO 16 JUN 5ª FEIRA	
26 JUN	Plâncton marinho	Dra. Flavia Marisa P. S. Correa
26 JUN	Ecologia do Bentos	Dr. Alexander Turra
03 JUL	Ecologia de mamíferos marinhos	Dr. Marcos César de O. Santos
03 JUL	A vida nas profundezas dos oceanos	MSc. Arthur Ziggatti Guth
10 JUL	Atividades do Museu Oceanográfico	MUSEU OCEANOGRÁFICO

- NOTAS: 1) Cada item do programa corresponde a uma aula de 90 minutos, a ser ministrada pelos professores do Curso, na respectiva ordem acima fornecida.
- 2) O horário do curso em cada domingo será:
 09:00 às 10:30 - 1ª aula
 Intervalo
 11:00 às 12:30 - 2ª aula

