

**CURSO DE DIFUSÃO CULTURAL “NOÇÕES DE OCEANOGRAFIA”  
PROGRAMA DO 1º SEMESTRE DE 2023  
VIA REMOTA**

DATA	TEMA DA AULA	DOCENTE
21 MAI	Circulação oceânica	Dr. Joseph Harari
21 MAI	Métodos de estudo da dinâmica do oceano	Dra. Sueli Susana de Godoi
28 MAI	Circulação oceânica em larga escala	Dra. Olga Tiemi Sato
28 MAI	Oceanografia por satélite	Dr. Paulo Simionatto Polito
04 JUN	Composição química da água do mar	Dra. Elisabete S. B. G. Saraiva
04 JUN	Poluição química do mar	Dra. Rosalinda C. Montone
11 JUN	Origem, evolução e topografia dos fundos marinhos	Dr. Christian Millo
11 JUN	Sedimentos marinhos	Dr. Luigi Jovane
18 JUN	Instrumentação e medições oceanográficas	Dr. Luiz Vianna Nonato
18 JUN	Distribuição dos organismos marinhos	Dr. Vicente Gomes
25 JUN	Plâncton marinho	Dra. Flavia Marisa P. S. Corrêa
25 JUN	Ecologia do Bentos	Dr. Alexander Turra
02 JUL	Ecologia de mamíferos marinhos	Dr. Marcos César de O. Santos
02 JUL	A vida nas profundezas dos oceanos	Dr. Paulo Yukio Gomes Sumida
	FERIADO 09 JUL DOMINGO	
16 JUL	Atividades do Museu Oceanográfico	Museu Oceanográfico
14-16 JUL	Excursão Ecológica a Base do IOUSP	Museu Oceanográfico

- 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
- 3) No Curso, constará visita técnica e atividades no Museu do IOUSP (visitas em grupos, com monitores, e outras atividades práticas).
- 4) A excursão à Base do IOUSP é opcional (não obrigatória) e envolve pagamento de taxa pelos alunos.