

# 2020-1

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>DISCIPLINAS SEMESTRAIS</b>	<b>MANHÃ</b> PEDRO - Tópicos Especiais em Oceanografia IV - Estudos Morfodinâmicos através de vídeo imageamento (4 CRÉDITOS) - 08h-12h LOCAL: D11 Nemar	<b>MANHÃ</b> KLEIN - Projetos em Oceanografia (2 CRÉDITOS) – 10.20-12h20 LOCAL: D11 Nemar <b>TARDE</b> ALESSANDRA, JULIANA, HORTA E PAGLIOSA - Tópicos Especiais em Oceanografia IV: Sínteses em Oceanografia (4 CRÉDITOS) 14-18h LOCAL: D11 Nemar	<b>MANHÃ</b> KLEIN - Evolução Morfodinâmica e Proteção de Praias Arenosas (4 CRÉDITOS) – 08h-12h LOCAL: D11 Nemar <b>TARDE</b> RENATO - Modelagem Numérica dos Oceanos e da Atmosfera (4 CRÉDITOS) – 13.30 – 15H10 LOCAL: Lab Informática Depto Física		

<b>DISCIPLINAS CONCENTRADAS</b>	JULIANA – Tópicos Especiais IV - Tópicos avançados em Poluição Marinha* (4 CRÉDITOS) 02/03-13/03. 8-12 e 13-17h Local: B11 – Blocos Modulados (em frente a secretaria do PPGOceano)	REGINA - Circulação Oceânica e Atmosférica do Atlântico Sul*(4 CRÉDITOS) 16/03-27/03 08:20-11:50 e 13.30-17h Local: B11 – Blocos Modulados (em frente a secretaria do PPGOceano)	RENATA - pós-doc Alberto: Tópicos Especiais II – Ecossistemas de Mar Profundo (2 CRÉDITOS) 05/05 a 07/05 das 08.30-12 e 13.30-17.30 Local: B11 – Blocos Modulados (em frente a secretaria do PPGOceano)	MARINEZ – Tópicos Especiais I - Práticas de Planejamento Espacial Marinho (1 CRÉDITO) 15 e 16 de junho 8:30 - 12:00 e 13:30 - 17:30 Local: B11 – Blocos Modulados (em frente a secretaria do PPGOceano)	HORTA E PAGLIOSA - Tópicos Especiais em Oceanografia IV: Estudos Experimentais em Oceanografia Biológica (4 CRÉDITOS) 22/06 a 03/07 7.30-12.30 e 13.30-18.30 Local: B11 – Blocos Modulados (em frente a secretaria do PPGOceano)

\*Os asteriscos indicam que as disciplinas não serão ministradas nos dias/horários das semestrais.