

Universidade Federal do Rio Grande - FURG
Instituto de Oceanografia - IO-FURG
Programa de Pós-Graduação em Oceanologia - PPGO

DISCIPLINAS DE SEMINÁRIOS I e II
2º SEM/2021

ON LINE

DOCENTE RESPONSÁVEL: GRASIELA PINHO

AGOSTO 2021
RIO GRANDE RS

APRESENTAÇÃO

Devido a situação da pandemia em que nos encontramos, as disciplinas de Seminários I e II seguirão as orientações da FURG e PPGO com a retomada de forma totalmente remota.

A ideia é modificar ao mínimo o formato que já estamos acostumados a realizar de forma presencial, porém as apresentações e discussões serão todas *on line*.

OBJETIVOS E NORMAS

De forma geral, os objetivos e normas das disciplinas seguirão os mesmos. As avaliações seguirão sendo feitas pelos professores e PNPDS, enviando as fichas preenchidas para o email do professor responsável (grasielapinho@hotmail.com). As discussões fundamentais para o crescimento das propostas e aprendizado dos alunos seguirão, porém acontecendo por via remota.

INFORMAÇÕES E ORIENTAÇÕES GERAIS

- * As apresentações seguirão uma vez por semana, havendo duas apresentações a cada encontro (ver programação das Disciplinas abaixo), com 20 a 30 min para cada apresentação, seguida por até 30 min de arguição;
- * A plataforma a ser utilizada será Conferenciaweb RNP em link a ser disponibilizado por email.
- * As apresentações começam às 9h da manhã e serão com audiência pública (aberta aos interessados). Pedimos que ouvintes e professores entrem na plataforma 5 minutos antes (**8:55**) e que os alunos apresentadores, 30 min antes (**8:30**), para melhor organização.
- * MANTENHAM MICROFONES E CÂMERAS DESLIGADOS DURANTE AS APRESENTAÇÕES, SÓ ABRINDO AQUELE QUE FOR PEDIR A PALAVRA NO MOMENTO DA ARGUIÇÃO.
- * Perguntas e comentários são muito bem vindos!!! Seguiremos a ordem de prioridade já conhecido das disciplinas: 1º Banca de Acompanhamento; 2º Professores do

Universidade Federal do Rio Grande - FURG
 Instituto de Oceanografia - IO-FURG
 Programa de Pós-Graduação em Oceanologia - PPGO
 PPGO, 3º demais participantes, 4º Orientadores encerrando nos últimos minutos finais.

* Professores do PPGO seguirão recebendo os Projetos para leitura prévia e a divulgação das apresentações seguirão por email e redes sociais do PPGO (Facebook e /ou Instagram).

PROGRAMAÇÃO

DATA	ALUNO	DISCIPLINA	ORIENTADOR	TÍTULO	CO-ORIENTADOR (CO) / Banca Acompanhamento (BA)
13/8	APRESENTAÇÃO DAS DISCIPLINAS SEMINÁRIOS AOS DISCENTES: PROFA. GRASIELA				
13/08	Caroline Cozer	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Gilberto Fillmann	Amostradores passivos como ferramenta de avaliação de biocidas anti-incrustantes na coluna de água da Baía de Vitória-ES.	----
	Cyro Neto	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Carlos Schetinni	Variabilidade espacial e temporal da distribuição de sedimentos em suspensão na plataforma continental entre Rio da Prata e Lagoa dos Patos	----
20/08	David Lima Silva	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Rodrigo Kerr	Distribuição e variabilidade das massas de água profundas no oceano global.	----
	Flavia Macedo	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Carlos Augusto França Schettini	Uso de Drones para Obtenção de Campos de Correntes Superficiais em Áreas Costeiras Restritas	----
27/08	Gabriel Costa	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	José Muelbert	Efeitos de Mudanças Climáticas no Ictioplâncton Mesopelágico do Oceano Atlântico Sul	----

Universidade Federal do Rio Grande - FURG
 Instituto de Oceanografia - IO-FURG
 Programa de Pós-Graduação em Oceanologia - PPGO

21/00	Isadora Emmendorfer	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Luis Pedro Almeida	Avaliação dos modelos digitais de elevação globais para o mapeamento de inundação em áreas costeiras arenosas	CO: Leonardo Ramos Emmendorfer (C3-FURG), Jorge Arygoni, Deivid Alves (UEMS)
03/9	Juliana dos Santos	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Jeferson Machado	Análise dos Sistemas Transientes no Hemisfério Sul: Climatologia e projeções futuras	----
	Paco Effio	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Eunice Machado	Estado de acidificação do estuário da lagoa dos Patos	Co-orientador: Rodrigo Kerr
10/9	Paulo Raphael Santa Rosa	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Carlos Augusto Schetinni	Análise hidrodinâmica na desembocadura do estuário da Lagoa dos Patos	----
	Sheron Botelho	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Paula Dias	Diversidade de Tubarões Fósseis da Planície Costeira do Rio Grande do Sul (Quaternário)	Co: Maria Cristina Oddone (ICB)
17/9	Thiago Moreno	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Paula Dias	Análise Paleontológica, Sedimentológica e Geoquímica das Coquinas do Litoral Sul Gaúcho	CO: Amanda Goulart Rodrigues (UFRGS)
	Veridiana Oliveira dos Santos	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Salette Figueiredo	Caracterização da barreira holocênica da barreira prográdante em São José do Norte (RS)	Paulo Paim (UNISINOS)
24/09	Verônica Costa	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	José Muelbert	A influência de processos físicos de mesoescala sob o ictioplâncton mesopelágico no Atlântico Sul	----
	Yago Marinho	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Jeferson Machado	Padrões atmosféricos associados a eventos de ressaca no Sul do Brasil.	CO: Jaci Saraiva
01/10	Carlos Augusto Mende	2º SEM DOUTORADO SEM I (MAT 11/11/20)	Carlos Garcia	<i>Dinâmica e transporte de sedimentos em suspensão no sítio de despejo de sedimentos dragados do Porto de Rio Grande, RS-Brasil</i>	<i>BA: Carlos Augusto França Schettini e Osmar Olinto Möller Junior</i>
	Felipe Azevedo	2º SEM DOUTORADO SEM I (MAT 11/11/20)	Carlos Garcia	<i>Aplicação do uso de sensores de dragas para acompanhamento e monitoramento técnico e ambiental de dragagens</i>	<i>BA: Osmar Moller, Carlos Augusto Schetinni</i>
08/10	Juan Lasso	2º SEM DOUTORADO SEM I (MAT 11/11/20)	Rodrigo Kerr	<i>Influência do derretimento de gelo marinho e glacial nos fluxos líquidos de CO₂ no entorno da península Antártica, oceano Austral</i>	<i>BA: Mauricio Mata, Iole Orselli</i>
	Rafael Lobato	2º SEM DOUTORADO SEM I (MAT 11/11/20)	Elisa Fernandes	<i>Dinâmica do microplásticos na Plataforma Interna do Atlântico Sul</i>	<i>CO: Grasiela BA: Felipe G Rodrigues, Osmar O. Moller</i>

Universidade Federal do Rio Grande - FURG
 Instituto de Oceanografia - IO-FURG
 Programa de Pós-Graduação em Oceanologia - PPGO

15/10	<i>Willian Dias Araujo</i>	<i>2º SEM DOUTORADO SEM I (MAT 27/11/20)</i>	<i>Rodrigo Kerr</i>	<i>Relação entre as comunidades do fitoplâncton e a modulação da pressão parcial do CO₂ no estuário da Lagoa dos Patos</i>	<i>CO: Carlos Rafael Borges Mendes / BA: Dra. Andrea Carvalho, Eunice Machado</i>
	<i>Brendon Yuri Damini</i>	<i>2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 14/12/20)</i>	<i>Rodrigo Kerr</i>	<i>Fluxos de CO₂ em um vórtice estacionário anticiclônico no norte da Península Antártica</i>	<i>CO: Dr. Tiago Dotto (East of Anglia -UK</i>
22/10	<i>Luis Eduardo Costa</i>	<i>2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 05/01/21)</i>	<i>Jorge Arigony</i>	<i>Hotspots erosivos na linha de costa do Brasil: definição, identificação e relação com parâmetros oceanográficos e geomorfológicos.</i>	<i>CO: Luis Pedro Melo de Almeida</i>
	<i>Anderson Braga</i>	<i>4º SEM MESTRADO - SEM II</i>	<i>Rodrigo Kerr</i>	<i>Variabilidade interanual dos Fluxos Líquidos de CO₂ na interface oceano-atmosfera ao longo do norte da Península Antártica</i>	<i>-----</i>
29/10	<i>Mauricio Andrade</i>	<i>4º SEM MESTRADO - SEM II</i>	<i>Rodrigo Kerr</i>	<i>Variabilidade espaço-temporal dos parâmetros do sistema carbonato no estreito de Bransfield</i>	<i>-----</i>
	<i>Ana Paula Piazza Forgiarini</i>	<i>6º SEM DOUTORADO- SEM II</i>	<i>Jorge Arigony</i>	<i>Estimativa da quantidade de sedimentos em suspensão a partir de uma abordagem multiescala</i>	<i>CO: Maria Fernanda Giannini BA: Elisa Fernandes, Luis Pedro de Almeida, Carlos Garcia</i>
5/11	<i>Luis Henrique Bordin</i>	<i>6º SEM DOUTORADO- SEM II</i>	<i>Eunice Machado</i>	<i>Metabolismo aquático no estuário da Lagoa dos Patos: uma abordagem multiescalar</i>	<i>CO: Elisa Fernandes e Carlos Rafael Mendes. BA: Carlos Augusto Schetinni, Monica Wallner Kersanach e Rodrigo Kerr</i>
	<i>Camila Fiaux Sukekava</i>	<i>6º SEM DOUTORADO- SEM II</i>	<i>Carlos Francisco F. de Andrade</i>	<i>O papel das substancias humicas em zonas costeiras e oceânicas</i>	<i>CO: Felipe Niencheski BA: Eunice da Costa Machado e Daiane Dias (EQA)</i>
12/11	<i>Carina K. P. Reinke</i>	<i>4º SEM DOUTORADO- apresentação SEM Créditos</i>	<i>Maurício Mata</i>	<i>Interação Oceano- Atmosfera em Ciclones Extratropicais na Região Sudoeste do Oceano Atlântico</i>	<i>CO/BA: Regina R. Rodrigues (UFSC) BA: José Luiz Azevedo, Jéferson Machado</i>
	<i>Fernanda Matos</i>	<i>DESLIGOU PPGO</i>			

Universidade Federal do Rio Grande - FURG
 Instituto de Oceanografia - IO-FURG
 Programa de Pós-Graduação em Oceanologia - PPGO

19/11	Lara Mesquita	8 SEM DOUTORADO-apresentação SEM Créditos	Grasiela Pinho	Contaminação por plásticos em ambiente de marisma e sua interação com o processo de bioincrustação.	CO: Vanessa O. Agostini BA: Gilberto Fillmann, André Colling e Felipe Kessler
	Rodrigo Silva Simões	8 SEM DOUTORADO-apresentação SEM Créditos	Lauro Calliari	Hotspots erosivos da costa do RS	CO: Luis PM Almeida. BA: Sallate Figueiredo, Jorge Arigoni
26/11	Felipe Barcellos Caniçali	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 04/06/21)	Paula Dias	Registro litológico do Antropoceno nos litorais do Espírito Santo e Rio Grande do Sul: uma análise das antroquinas	CO: Grasiela Pinho, Gerson Andrade (UFRGS)
	Josiane de Freitas Lima	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 04/06/21)	Grasiela Pinho	Influência dos Microplásticos na incidência de luz em meio marinho e suas consequências para organismos planctônicos	CO: Felipe Kessler e Sanye Goes
03/12	Matheus S. Batista	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 04/06/21)	Eunice Machado	Influência da Pluma do rio Amazonas nos parâmetros do sistema carbonato no oeste do Oceano Atlântico Tropical	CO: Rodrigo Kerr
	Namy U. Anzai	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 04/06/21)	Paula Dias	Ostras fósseis da Planície Costeira do Rio Grande do Sul: Bioerosões e implicações paleoambientais	Paula Spotorno de Oliveria
10/12	Thais Teixeira Gava	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 04/06/21)	Elisa Fernandes	Dinâmica dos microplásticos na Lagoa dos Patos sob eventos de El Niña e La Niña	CO: Grasiela
	Debora Queiros de Barros	2º SEM DOUTORADO - SEM I (MAT 04/06/21)	Carlos Schettini	Hidrodinâmica da Barra Lagoa dos Patos: Interações entre Fluxos Lagoa-Plataforma e Correntes Costeiras	BA: Elisa Fernandes e Osmar Moller
17/12	Cyro Neto	2º SEM MESTRADO - SEM I (MAT 11/11/20)	Carlos Schettini	Variabilidade espacial e temporal da distribuição de sedimentos em suspensão na plataforma continental entre Rio da Prata e Lagoa dos Patos	-----
	Felipe Azevedo	2º SEM DOUTORADO SEM I (MAT 11/11/20)	Carlos Garcia	Aplicação do uso de sensores de dragas para acompanhamento e monitoramento técnico e ambiental de dragagens	BA: Osmar Moller, Carlos Augusto Schettini

ORDEM:

* Preto: Reapresentação do andamento do projeto por solicitação da Coordenação

* Azul: Seminários I - Defesa de Projeto - apresentar primeiro (M - D)

Universidade Federal do Rio Grande - FURG
Instituto de Oceanografia - IO-FURG
Programa de Pós-Graduação em Oceanologia - PPGO

- * **Vermelho:** Seminários II - Acompanhamento do Projeto - apresentar segundo (M - D)
- * **Laranja:** Apresentação obrigatória sem créditos - Acompanhamento do Projeto - apresentar terceiro (D)

Professora Responsável: Grasiela Pinho