

Programa de Pós-Graduação em Oceanologia - Quadro de Disciplinas do 1º Semestre de 2023

Data de Matrícula do 1º Sem: **06 de março de 2023 (alunos atuais e novos)**

Início das Aulas: **13 de março de 2023** | Reunião da Coordenação com Discentes: **ASD**

Para **matrícula**, o Aluno deverá enviar ficha de matrícula (disponível no site do PPGO) preenchida e outros documentos para o e-mail da Secretaria (ccpofgg@furg.br).

TIPO DE DISCIPLINA	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	HORÁRIOS	FERRAMENTAS OBSERVAÇÕES
OBRIGATÓRIAS	TE003	Dissertação de Mestrado	00	00	Orientador	--	- Alunos que não realizem inscrição em Disciplinas
	TE006	Tese de Doutorado	00	00	Orientador	--	- Alunos que não realizem inscrição em Disciplinas
	EDGOFM	Estágio de Docência da Graduação	02	30	Orientador Resp. Disciplina	Mestrado	- Ajustar junto ao Professor Responsável/Orientador
	11230P	Estágio de Docência na Graduação I	02	30	Orientador Resp. Disciplina	Doutorado	
	11223P	Estágio de Docência na Graduação II	02	30	Orientador Resp. Disciplina	Doutorado	
	11186P	Seminários I	02	30	Eunice Machado	Período: Março-Julho Dia Semana: Sexta Horário: 09:00-12:00 Início: 17.03.2023 Fim: 28.07.2023	ConferenciaWeb (MConf) AVA/FURG / Presencial - Alunos cursando o 2º. Sem dos cursos de Mestrado e Doutorado
	11187P	Seminários II	02	30	Eunice Machado	Período: Março-Julho Dia Semana: Sexta Horário: 09:00-12:00 Início: 17.03.2023 Fim: 28.07.2023	ConferenciaWeb (MConf) AVA/FURG / Presencial - Alunos cursando o 4º. Sem de Mestrado e o 6º. Sem do Doutorado
	11245P	Metodologia Científica	02	30	José H. Muelbert Elisa Fernandes	Período: Maio-Junho Dia Semana: Quinta e Sexta Horário: 14:00-16:00 Início: 05.05.2023 Fim: 29.06.2023	

OPTATIVAS OC. BÁSICA	11246P	Oceanografia Descritiva	03	45	Eunice Machado Paula Francischini Osmar Möller Jr.	Período: Março-Junho Dia Semana: Quarta Horário: 09:00-12:00 Início: 16.03.23 Fim: 22.06.2023	
OPTATIVAS OC. AVANÇADA	11258P	Geologia Marinha e Costeira	03	45	Salette Figueiredo	Período: Abril-Julho Dia Semana: Quarta Horário: 9:45-12:15 Início: 12.04.2023 Fim: 12.07.2023	
	11257P	Dinâmica dos Fluídos Geofísicos	03	45	Leopoldo Oliveira	Período: Março-Junho Dia Semana: Quarta Horário: 14:00- 17:00 Início: 15.03.2023 Fim: 30.06.2023	
OPTATIVAS OU TÓPICOS ESPECIAIS	03018P	Hidrodinâmica Costeira e Estuarina	04	60	Carlos Augusto Schettini	Período: Abril-Junho Dia Semana: Quinta Horário: 08:00- 12:00 Início: 06.04.2023 Fim: 29.06.2023	10 vagas
	11126P	Análise de Massas de Água	02	30	Rodrigo Kerr	Período: Maio-Julho Dia Semana: Quarta Horário: 14:00-17:00 Início: 24.05.2023 Fim: 19.07.2023	
	1236P	TE: Análise de Séries Temporais em Oceanografia	02	30	André Brum	Período: Junho-Julho Dia Semana: Terça e Sexta Horário: 15:00-16:30 Início: 09.06.2023 Fim: 28.07.2023	

	11090P	TE: Ciclones: tipos, processos de formação e climatologia	02	30	Jeferson Machado	Período: Maio-Junho Dia Semana: Segunda Horário: 14:00-17:00 Início: 08.05.2023 Fim: 26.06.2023
OPTATIVAS OU TÓPICOS ESPECIAIS	NOVA	Introdução à Glaciologia	02	30	Jorge Arigony	Período: Maio-Junho Dia Semana: Segunda Horário: 09:00-11:00h Início: ASD Fim: ASD
	11063P	Poluição Aquática	03	45	Gilberto Fillmann	Período: Março-Julho Dia Semana: Quarta Horário: 13:30-16:30 Início: 15.03.2023 Fim: 28.06.2023
	02055P	Dinâmica de Poluentes Metálicos	02	30	Mônica Wallner-Kersanach	Período: Março-Maio Dia Semana: Terça Horário: 08:30-11:30h Início: 21.03.2023 Fim: 23.04.2023
	11157P	Radioquímica aplicada à Oceanografia	02	30	Carlos Francisco Andrade	Período: Maio-Junho Dia Semana: Quinta Horário: 09:00-11:00h Início: ASD Fim: ASD