

Defesas TCC Oceanografia 2017-1

Aluno	Titulo do Trabalho	Banca			Banca Supl.	Defesa	
		Orientador(es)	Avaliador 1	Avaliador 2		Data - Horario	Local
Amanda Ceruti Reiter	PROCESSOS OCEANOGRÁFICOS E A OCORRÊNCIA DE ENCALHES DE MAMÍFEROS MARINHOS	Fábio Gonçalves Daura Jorge e Paulo Simões-Lopes	Andrea Santarosa Freire	José Salatiel Pires	Maurício Graipel	09/11/2017 14:00h	Sala 101 B ECZ
Bárbara Pereira	LAGUNAS E LAGOAS COSTEIRAS: CARACTERÍSTICAS BIOGEOQUÍMICAS ASSOCIADAS À CONECTIVIDADE COM O MAR	Alessandra Larissa D'Oliveira Fonseca	Maria Luiza Schmitz Fontes	Nei Kavaguichi Leite		24/11/2017 08:30h	Sala LED - videoconferência
Bruna de Ramos	Implicações ecofisiológicas da radiação UV na relação interespecífica entre <i>Pyropia acanthophora</i> e <i>Grateloupia turuturu</i> (Rhodophyta)	José Bonomi Barufi	Manuela Bernarndes Batista	João Miguel Sousa da Silva	Eduardo Bastos	23/11/2017 09:00h	Sala 206 – Depto de Física
Bruno Henrique Moreira Miguez Perez	Serviços Ecosistêmicos: Um estudo de caso na Lagoa da Conceição, Florianópolis – SC	Prof. Bárbara Segal Ramos (co-orient. substituirá a Prof. Marinez Scherer)	Tiago Borges Ribeiro Gandra	Apoena Calixto Figueiroa	Francisco Arenhart da Veiga Lima	20/11/2017 9:30h	Sala 114 – Depto de Física
Camila Treteski Ribeiro	Análise de incertezas relacionadas aos métodos de determinação do nível do mar	Antônio Henrique da Fontoura Klein	Jarbas Bonetti Filho	Felipe Mendonça Pimenta	Alex Vieira Falkenberg	23/11/2017 15:00h	Sala 114 – Depto de Física
Gabriela Decker Sardinha	A importância da complexidade ambiental na estruturação das relações tróficas peixe-bentos e do agonismo no centro de diversidade indo-pacífico	Prof. Sergio R. Floeter	Prof. Fabio Daura Jorge	MSc Aniade Aued	Dr. Mauricio Neves Magnani	29/11/2017 14:00h	Sala SIPG 08 - MIP
Gabrielle Koerich	Avaliação do potencial bioinvasor de <i>Sargassum muticum</i> e <i>Grateloupia turuturu</i> com base na modelagem de nicho e ecofisiologia	Prof. Dr. Leonardo Rubi Rorig	Dra. Fernanda Ramlov	Dr. Anderson Antônio Batista	MSc. Marina Narsi Sissini	28/11/2017 14:00h	Sala BOT I – Departamento de Botânica
Izabelle Ferreira Aller	ANÁLISE DE SENSIBILIDADE DE TÉCNICAS DE PROCESSAMENTO UTILIZADAS NA OCEANOGRAFIA SÍSMICA	Antonio Henrique da Fontoura Klein	Antônio Fetter	Stephan Paul	João Paulo Ristow	22/11/2017 11:00h	Sala 114 – Depto de Física
José Lucas Caetano de Oliveira	A PRODUÇÃO DE DOCUMENTÁRIO COMO CAMPO DE EXPERIÊNCIA NO ENSINO PARA A EDUCAÇÃO AMBIENTAL MARINHO COSTEIRA	Alessandra Larissa Fonseca e Patrícia de Oliveira Iuva (Co-orientadora, presidirá banca)	Gizely Cesconetto de Campos	Bianca Alves Dias Martins Parizotto	Maria Isabel Serrao	24/11/2017 11:00	
Julia Biscaia Zamoner	VARIABILIDADE ESPAÇO-TEMPORAL DA COMUNIDADE BENTÔNICA RECIFAL DO ARQUIPÉLAGO DE FERNANDO DE NORONHA, PE	BÁRBARA SEGAL	SÉRGIO RICARDO FLOETER	ALBERTO LINDNER	TATIANA LEITE	23/11/2017 9:30h	Sala 114 – Depto de Física
Kely Paula Salvi	INFLUÊNCIAS DA EUTROFIZAÇÃO E ACIDIFICAÇÃO NA ECOFISIOLOGIA E ESTRUTURA DA COMUNIDADE FITOPLANCTÔNICA DA LAGOA PEQUENA, FLORIANÓPOLIS, SANTA CATARINA	José Bonomi Barufi	Maurício Mello Petrucio	Paulo Roberto Pagliosa Alves	Graziela da Rosa Persich	22/11 13:30h	Sala 114 – Depto de Física
Lisiane Eble Heinzen de Liz	IDENTIFICAÇÃO DE BIOMARCADORES GEOQUÍMICOS EM AMOSTRAS DE SEDIMENTOS SUPERFICIAIS DO PORTO DE IMBITUBA. SC	Luiz Augusto dos Santos Madureira	Juliana Leonel	Anelise Maria Regiani		23/11/2017 10:30h	Sala (a confirmar) - Depto de Química
Luiza Luz Sartorato	CARACTERIZAÇÃO DAS PROPRIEDADES ÓPTICAS DA PLUMA DA LAGOA DOS PATOS - RS, COM APLICAÇÃO AO SENSORAMENTO REMOTO	Carlos A. Eiras Garcia	Thiago Ribeiro Gandra	Bruna Alves de Oliveira	Fernando Calmon Sobral	14/11/2017 15:00h	Sala D 101 - CFM
Maíra Fernandes Neves	Análise das iniciativas empreendedoras nos cursos de oceanografia do Brasil	Érico Porto Filho	Cleiton Luiz Foster Jardeweski	Alessandra Larissa Fonseca		22/11 10:30h	Sala 206 – Depto de Física
Maria Clara Ferreira do Amaral Rios	PERCEPÇÃO DA QUALIDADE AMBIENTAL DA LAGOA DA CONCEIÇÃO PELOS PESCADORES ARTESANAIS E SUA RELAÇÃO COM A PESCA. ILHA DE SANTA CATARINA, BRASIL	Alessandra Larissa Fonseca	Marinez Eymael Garcia Scherer	Rodrigo Pereira Medeiros	Gisela Costa Ribeiro	31/10/2017 15:30h	Antigo CCB sala CCB 511
Mariana Monteiro dos Santos Gandra	Aplicação de modelo biogeoquímico para compreender os efeitos da instalação de uma estação de tratamento de esgoto no estuário do rio Tavares (Ilha de Santa Catarina, Brasil).	Alessandra Larissa Fonseca	Luis Hamilton Pospissil Garbossa	Claudinei José Rodrigues		22/11/2017 15:00h	Sala 114 – Depto de Física
Mariana Vandresen	INFLUÊNCIA DOS ESTUÁRIOS NA ABUNDÂNCIA DE MICROPLÁSTICO MARINHO NA ÁGUA SUPERFICIAL DA REGIÃO CENTRO-NORTE DE SANTA CATARINA, BRASIL	Alessandra Larissa Fonseca	Walter Martin Widmer	Juliana Assunção Ivar do Sul	Daphiny Pottmaier	21/11/2017 10:00h	Sala LED - videoconferência
Mateus dos Santos Martins	Investigação sísmica, sonográfica e sedimentológica para identificação, caracterização e quantificação de bancos de areia. Estudo de caso: Ponta dos Ingleses, SC	Antonio Henrique da Fontoura Klein	Jarbas Bonetti Filho	Jorge Antonio Guimarães de Souza		23/11/2017 13:30h	Sala 114 – Depto de Física
Renan Ozekoski	Branqueamento e recrutamento de <i>Siderastrea stellata</i> no único atol do Atlântico Sul após ENSO 2015-2016	Bárbara Segal Ramos	Sérgio Ricardo Floeter	Bernardo Monteiro Flores	Luis Macedo Soares	23/11/2017 11:00h	Sala 114 – Depto de Física
Vitor André Passos Picolotto	Macroinvertebrados Bentônioco Fósseis de Substrato Consolidado em um <i>Hotspot</i> de mudanças climáticas, Santa Catarina, Brasil	Bárbara Segal Ramos	Alberto Lindner	Anaide Aued	Marcelo Crivellaro	22/11/2017 09:30h	Sala 114 – Depto de Física