

**SALA 304 – ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
MANHÃ**

<b>Hora</b>	<b>Bolsista / Orientador</b>	<b>Título do PTB</b>	<b>Campus</b>	<b>Financiam.</b>	<b>Banca</b>
10:45	Milena Dallagnol Demarco / Rozane Maria Restello	Fatores que estruturam metacomunidades de macroinvertebrados bentônico	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Renan Rezende Dr. Rodrigo Fomel
11:00	Cailane da Cruz Beatrici / Sônia Beatris Balvedi Zakrzewski	Percepções de Estudantes da Educação Básica do Estado do RS sobre a Mudança Climática e estratégias de enfrentamento	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Renan Rezende Dr. Rodrigo Fomel
11:15	Nicole Stanisçuaski / Albanin Aparecida Mielniczki Pereira	Análise da correlação entre estoque de carbono e presença de macronutrientes em diferentes usos da terra, dentro de propriedades rurais	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Renan Rezende Dr. Rodrigo Fomel
11:30	Milena C. Antunes da Silva / Vanderlei Secretti Decian	Avaliação do estoque de carbono nos diferentes usos e cobertura da terra em propriedades rurais.	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Renan Rezende Dr. Rodrigo Fomel
11:45	Jonatan Bandiera / Tanise Luisa Sausen	Efeitos de ciclos isolados e repetidos de déficit hídrico nas respostas fisiológicas em espécie arbórea nativa	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Renan Rezende Dr. Rodrigo Fomel

**Suplente:**

## SALA 304 – ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, EXATAS E ENGENHARIAS

### TARDE

Hora	Bolsista / Orientador	Título do PTB	Campus	Financiam.	Banca
13:30	Lívia Maísa Brum / Rodrigo Fornel	Varição geográfica na forma e tamanho do crânio de três clados (tucumanus, mendocinus e torquatus) do roedor subterrâneo do gênero Ctenomys (Rodentia: Ctenomyidae)	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Renan Rezende Ma. Ana Cristina S. Biermann
14:00	Carolina Binsfeld / Jorge Reppold Marinho	Análise dos efeitos de agrotóxicos sobre parâmetros fisiológicos de Oligoryzomys flavescens (Waterhouse, 1837)	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Renan Rezende Ma. Ana Cristina S. Biermann
14:15	Laura Fragoso Alves de Carvalho / Sônia Beatris B. Zakrzewski	Percepções de Professores da Educação Básica do Estado do RS sobre a Mudança Climática e estratégias de enfrentamento	Erechim	PROBIC/ FAPERGS	Ma. Ana Cristina S. Biermann Dr. Bóris C. Sokolovics
14:30	Giovani Balen Grass / Rogério Marcos Dallago	Síntese dos compósitos HDL/Grafeno e HDL/TiO <sub>2</sub> /Grafeno: caracterização e avaliação das suas propriedades adsorptivas e fotocatalíticas	Erechim	PIBIC/CNPq	Dra Camila A. Busatta. Dr. Bóris C. Sokolovics
14:45	Eduarda Alves da Fonseca / Marcelo Luis Mignoni	Fixação química do CO <sub>2</sub> utilizando um catalisador a base de aluminossilicato dopado com diferentes percentuais de grafeno	Erechim	PROBITI FAPERGS	Dra Camila A. Busatta Dr. Bóris C. Sokolovics
15:00	Nicole Lazzari / Cristina Vitorino da Silva	Reação Álcali-Agregado: caracterização dos agregados empregados	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Willian W. Cadore Dr. Bóris C. Sokolovics
15:15	João G. M. Casagrande / Marco A.S. Ferraz de Souza	Análise computacional do escoamento em torno de asas em tandem para aplicação em aeronaves EVTOL - Fase 1	Erechim	PIBIC/CNPq	Dr. Willian W. Cadore Dr. Bóris C. Sokolovics
15:30	Laura Sartori Beledelli / Marco Antônio S. Ferraz de Souza	Dimensionamento de um sistema expensor para um Ciclo Rankine Orgânico - ORC	Erechim	PROBIC FAPERGS	Dr. Willian W. Cadore Dr. Bóris C. Sokolovics
15:45	Matheus Grando Andreolla / Cassio	Plataforma Experimental ao Acionamento e Controle de Motores BLDC Aplicados em	Erechim	PROBITI	Dr. Willian W. Cadore Dr. Bóris C. Sokolovics

	Luciano Baratieri	Mobilidade Elétrica		FAPERGS	
--	-------------------	---------------------	--	---------	--