

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

| Hora | Bolsista / Orientador | Título do PTB | Campus | Financiam. | Banca |
|-------------|---|---|---------------|-------------------|--|
| 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 ₂ /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 ₂ 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 | |
|--|-------------------|---------------------|--|---------|--|