



Seminário de Iniciação Científica  
Universidade do Estado de Santa Catarina  
**33° SIC UDESC 2023**

**AGENDA – 21/09/2023**

**13:30 – 14:00**  
**SALA C001**  
**(2ª fase BSI)**

- Abertura do evento

- Apresentação da pesquisa de Doutorado do prof. **Leandro Correa Pykosz**  
Título: **Configurações de redes neurais na modelagem da predição da produção de biogás em reator anaeróbio de tratamento de esgoto sanitário**

Após as apresentações iniciais, os alunos de Iniciação Científica apresentarão os resultados de seus trabalhos vinculados a projetos de pesquisa. Cada aluno terá até 15 min para sua apresentação oral e então a banca e demais presentes terão até 10 min para considerações/dúvidas, conforme sequência abaixo:

**A partir das 14:00 na sala C003 (3ª fase BSI)**

Avaliador: prof. Dr. Milton Borsato

• Aluna: **Jhenifer de Carvalho**

Orientadora: prof. Débora Barni de Campos

Título: FATORES DE INFLUÊNCIA NA EVASÃO EM NÍVEIS SUPERIORES DE EDUCAÇÃO

• Aluno: **Marcos Antonio Leandro Valerio**

Orientadora: prof. Débora Barni de Campos

Título: ANÁLISE DOS FATORES MOTIVADORES NA EVASÃO E RETENÇÃO DE ALUNOS NO ENSINO SUPERIOR: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

**A partir das 14:00 na sala C007 (5ª fase BSI)**

Avaliador: prof. Dr. Airton Zancanaro

• Aluno: **Gabriel Siqueira**

Orientador: prof. Nilson Ribeiro Modro

Título: IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS: UM ESTUDO A PARTIR DA ANÁLISE DE DADOS

• Aluna: **Vanessa Luiza Galiani**

Orientador: prof. Nilson Ribeiro Modro

Título: CIÊNCIA DE DADOS NA PRÁTICA: UM ESTUDO EM UMA EMPRESA DE FRETES DA REGIÃO DO PLANALTO NORTE CATARINENSE

- Aluna: **Bruna Ribeiro Frogel**

Orientadora: prof. Fernanda Hänsch Beuren

Título: SISTEMA PRODUTO-SERVIÇO PARA A COMPOSTAGEM DE PRODUTOS ORGÂNICOS

- Aluna: **Grazieli Serino Ronchi**

Orientador: prof. Oscar Khoiti Ueno

Título: INFLUÊNCIA DA VARIAÇÃO DE SOLUÇÃO ALCALINA E ADIÇÃO DO RESÍDUO DE ESCÓRIA DA FUSÃO DE CHUMBO, NA RESISTÊNCIA MECÂNICA À COMPRESSÃO, EM MATRIZ GEOPOLÍMERICA

- Aluno: **Jeferson Morask Radol**

Orientador: prof. Oscar Khoiti Ueno

Título: MONTAGEM E AVALIAÇÃO DOS COMANDOS DE CONROLE DE UMA MESA 3D CARTESIANA, PARA ENSAIOS DE PROCESSO DE MANUFATURA TRIDIMENSIONAL

- Aluno: **Thiago Vinicius dos Anjos**

Orientador: prof. Oscar Khoiti Ueno

Título: GEOPOLIMEROS COM ADIÇÃO DE ESCÓRIA DE CHUMBO: UM ESTUDO PRELIMINAR DAS PROPRIEDADES FÍSICAS E DE LIXIVIAÇÃO

- Aluno: **Wellinton Cabral Scheffer**

Orientador: prof. Evandro Dematté

Título: CERMETS DE CARBETO DE NÍÓBIO LIGADOS AO (Ni) DESENVOLVIDOS POR METALURGIA DO PÓ

- Aluno: **Gabriel José de Lima Silva**

Orientador: prof. Nilson Ribeiro Modro

Título: VIOLÊNCIA CONTRA MULHERES: UM ESTUDO A PARTIR DA ANÁLISE DE DADOS

- Aluno: **João Vitor Peschel**

Orientadora: prof. Vivian Cremer Kalempa

Título: SISTEMAS MULTIRROBÔS NA COLETA COOPERATIVA: INTEGRAÇÃO DE PLATAFORMAS MÓVEIS COM BRAÇO ROBÓTICO E TELEOPERAÇÃO

- Aluno: **Douglas Leocadio Favaretto Correia Ferreira**

Orientadora: prof. Vivian Cremer Kalempa

Título: CONSTRUÇÃO DE UM ROBÔ DE BAIXO CUSTO PARA SISTEMAS MULTIRROBÔS

- Aluna: **Estéfani Caroline de Souza**

Orientadora: prof. Débora Barni de Campos

Título: EVASÃO NO ENSINO SUPERIOR: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA SISTEMÁTICA NAS BASES DE DADOS *SCOPUS* E *WEB OF SCIENCE*

- Aluna: **Ashley dos Santos Souza**

Orientadora: prof. Débora Barni de Campos

Título: EVASÃO E RETENÇÃO DE ALUNOS NO ENSINO SUPERIOR: INVESTIGAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS PRINCIPAIS DESENCADEADORES

Apoio:

