
PORTRARIA INTERNA DO CAV
Nº 134/2025, de 25/06/2025

**DESIGNA BANCAS DE AVALIAÇÃO DOS
TRABALHOS DE CONCLUSÃO DO CURSO –
TCC – DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
AMBIENTAL E SANITÁRIA.**

O Diretor Geral do Centro de Ciências Agroveterinárias, no uso de suas atribuições, de acordo com a CI nº 008/2025/DEAS (Processo UDESC 00022733/2025)

RESOLVE:

1. Publicar a composição das Bancas de Avaliação dos Trabalhos de Conclusão do Curso – TCC, do Departamento de Engenharia Ambiental e Sanitária, referente ao 1º Semestre de 2025, que acompanha a presente Portaria.

Prof. André Thaler Neto
Diretor Geral
CAV/UDESC

Acadêmico/Orientador/Coorientador	Título do TCC	DATA, Hora e Local	Membros da Banca/Suplente
Ariane Arruda Martins Flávio José Simioni Gilmar Conte	Avaliação Ambiental do Processo de Desidratação de Animais Mortos no CAV/UDESC: Emissões Gasosas e Alternativas de Destinação.	27/06/2025 14:00 Anexo do Anfiteatro Verde	Juliana Ferreira Soares Jeane de Almeida do Rosário Sabrina Antunes Vieira
Arthur Roloff Eder Alexandre Schatz Sá	A Influência da Barragem Oeste nas Cheias da Região de Taió: Modelagem Hidrológica com o HEC-HMS	02/07/2025 14:00 Anexo do Anfiteatro Verde	Sabrina Antunes Vieira Leonardo Josoé Biffi
Arthur Wuttke Lueckmann Leonardo Josoé Biffi Sabrina Antunes Vieira	Aplicação dos modelos HAND e ITU no município de Otacílio Costa	03/07/2025 10:00 Lab. Geocomputação	Sabrina Antunes Vieira Felizardo Moraes Neto Veraldo Liesenberg
Beatriz Goulart Senna Daiana Petry Rufato Eduardo Bello Rodrigues	Oportunidade de fixação de carbono em Wetlands: Comparação com um sistema convencional de tratamento de efluentes	04/07/2025 14:00 Lab. Informática	Gilmar Conte Liandra Sartor da Silva
Fabiéle Arruda Delfino Mari Lucia Campos Luiz Paulo Rauber	Teores naturais de bromo em diferentes solos do estado de Santa Catarina	04/jul 14:00 PG 1 prédio da Agronomia	Caroline Aparecida Matias Paula Andressa Wunderlich de Andrade
Gabriel Gonçalves Sabrina Antunes Vieira	Modelagem hidrológica e mapeamento de inundação na Bacia Hidrográfica do Rio Carahá (SC) utilizando o modelo HEC-HMS e o método HAND	04/07/2025 10:00 Anexo Anfiteatro Verde	Leonardo Francisco Zatti Eder Alexandre Schatz Sá Leonardo Josoé Biffi
Letícia Vieira Varela		01/07/2025	Gilmar Conte

Josiane Teresinha Cardoso

Qualidade da água do rio caveiras avaliada a partir de macroinvertebrados bentônicos

16:00

Anexo Anfiteatro Verde

Natália Carolina Moraes Ehrhardt
Viviane Aparecida Spinelli Schein

Rafaela Dexheimer Alves

Avaliação da qualidade da água de nascentes com diferentes níveis de proteção ciliar na fazenda experimental da EPAGRI (Lages/SC): Um estudo comparativo com ampliação de parâmetros e análise estatística

04/07/2025

16:00

Anexo Anfiteatro Verde

Paula Andressa Wunderlich de Andrade
Viviane Aparecida Spinelli Schein
Juliana Ferreira Soares

Sabrina Antunes Vieira

Everton Skoronski

Ramon Pitz Lima

Everton Skoronski

Aplicação da ultrafiltração na potabilização de água de ambientes lênticos para uso na dessedentação de gado leiteiro e irrigação de pomares frutíferos: Qualidade e demanda hídrica

30/06/2025

14:00

Anexo Anfiteatro Verde

Viviane Trevisan
André Thaler Neto
Gilmar Conte