
PORTARIA INTERNA DO CAV
Nº 380/2018, de 13/11/2018

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

O Diretor Geral do Centro de Ciências Agroveterinárias, considerando a Resolução 001/2017-DEAS,

RESOLVE:

1. Publicar a composição das Bancas de Avaliação do Trabalho de Conclusão de Curso – TCC, do Departamento de Engenharia Ambiental e Sanitária, referente ao 2º Semestre de 2018, que acompanha a presente Portaria.

Prof. Clóvis Eliseu Gewehr
Diretor Geral

Aluno(a)	Orientador(a)	Coorientador(a)	Título do TCC	Avaliador 1	Avaliador 2	Suplente	Local da Banca	Data	Hora
Aline Schroeder	Eduardo Bello Rodrigues	Everton Skoronski	Aplicação de glicerol como fonte de carbono para desnitrificação contínua de água potável utilizando microrganismos de biomassa natural	Viviane Trevisan	Diego Bittencourt Machado	Tamires Liza Deboni	Videoconferência da EAS	21/nov	14:00
Alvaro Joao Zonta Neto	Silvio Luís Rafaeli Neto	Everton Skoronski	Análise do perfil de sólidos dissolvidos sob diferentes condições hidrodinâmicas no rio Caveiras	Henrique Rogerio Antunes de Souza	Diego Hoefling de Souza		Videoconferência da EAS	19/nov	10:00
Amanda Carolina Bittencourt Mula	Gilmar Conte		Utilização de Líquens na quantificação de metais provenientes da poluição atmosférica na cidade de Lages, Santa Catarina	Josiane Teresinha Cardoso	Vanessa Moresco	Caroline Matias	Videoconferência da EAS	19/nov	14:00
Ana Carolina de Mattos e Avila	Germano Guttler		Avaliação da eficiência da compostagem de resíduos industriais.	Eduardo Bello Rodrigues	Paula Andressa Wunderlich de Andrade	Viviane Trevisan	Sala 40- Prédio Engenharia Ambiental	21/nov	09:00
Ana Carolina Niehues	Gilmar Conte	Claudia Guimarães Camargo Campos	Monitoramento de Material Particulado (PM10) na Cidade de Lages - SC	Valdeci José Costa	Vanessa Moresco	Diego Souza	Lab. Poluentes Atmosféricos	21/nov	14:00
Ana Carolina Weirich	Indianara Fernanda Barcarolli		Análise de biomarcadores ambientais em Mugil liza (Valenciennes, 1836) e Callinectes sapidus (Rathbun, 1986) no estuário de Laguna, Santa Catarina	Josiane Teresinha Cardoso	Jaqueline Cremioni	Aiane Andreola	Sala 01- Prédio Multidisciplinar	23/nov	10:00
Ana Carolina Willemann De Souza	Indianara Fernanda Barcarolli		Teste de toxicidade com cobre em organismos aquáticos	Josiane Teresinha Cardoso	Gilmar Conte	Viviane Trevisan	Sala 01- Prédio Multidisciplinar	27/nov	09:00
Ana Caroline Cantarelli	Ariane Andreola	Vanessa Moresco	Crescimento e nutrição mineral de Brachiaria brizantha cv. Xaraés em cambissolo háplico contendo doses crescentes de cromo	Mari Lucia Campos	Indianara Fernanda Barcarolli	Paula Iaschitzki	Videoconferência da EAS	28/nov	10:00
Ana Paula da Silva Oliveira	Viviane Aparecida Spinelli Schein		Determinação do Índice de Qualidade em riacho e de poço artesiano no Campus da UDESC/CAV	Josiane Teresinha Cardoso	Jeane de Almeida do Rosário	Gilmar Conte	Videoconferência da EAS	22/nov	09:00
Ana Paula Muniz do Amaral	Eder Alexandre Schatz Sá		Proposta de Produção Mais Limpa para uma Cervejaria Artesanal	Tamires Liza Deboni	Ariane Andreola	Flávio José Simioni	Sala 30- Prédio Engenharia Ambiental	23/nov	11:00

Barbara Gabriela Madruga Mecabo	Viviane Trevisan	Everton Skoronski	Avaliação da eficiência do tanino vegetal como tratamento terciário de esgoto sanitário para fins de reúso	Jeane de Almeida do Rosário	Tamires Liza Deboni	Josiane Teresinha Cardoso	Videoconferência da EAS	22/nov	14:00
Bianca Liebl	Claudia Guimarães Camargo Campos		Estudo do potencial energético fotovoltaico de Lages, Santa Catarina	Jeane de Almeida do Rosário	Rafael Camargo Rodrigues de Lima	Eder Alexandre Schatz Sá	Videoconferência da EAS	20/nov	16:00
Bianca Schneider Padilha	Josiane Terezinha Cardoso		Qualidade da água nas nascentes do Rio Caveiras, Painel, SC, através de indicadores biológicos.	Indianara Fernanda Barcarolli	Tamires Liza Deboni	Viviane Aparecida Spinelli Schein	Videoconferência da EAS	21/nov	16:00
Bruna da Silva	Gilmar Conte		Análise de qualidade do ar do município de Fraiburgo com a utilização de um bioindicador	Ariane Andreola	Viviane Aparecida Spinelli Schein	Josiane Teresinha Cardoso	Videoconferência da EAS	21/nov	10:00
Bruno Alvaro Schina	Eder Alexandre Schatz Sá		Análise de diferentes métodos de interpolação de chuva para simulação de vazão com o modelo HEC-HMS	Silvio Luís Rafaeli Neto	Victor Luís Padilha	Mariane Souza Melo de Liz	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	22/nov	16:00
Bruno da Silva	Daiana Petry		SUPERPOPULAÇÃO DA ESPÉCIE EXÓTICA JAVALI NO ESTADO DE SANTA CATARINA: UM ESTUDO SOBRE O PLANO DE MANEJO UTILIZADO NA REGIÃO SERRANA DO ESTADO	Josiane Teresinha Cardoso	Ilton Agostini		Sala 06- Prédio Multidisciplinar	20/nov	14:00
Bruno Schlichting	Raquel Valerio de Sousa		Caracterização Tecnológica de Artefatos de Cimento para a Produção em Escala Industrial	Carlos Tasiar Leão	Ariane Andreola	Vanessa Moresco	Auditório Verde	22/nov	14:00
Camila Caroline Branco	Viviane Aparecida Spinelli Schein		Análise da dureza da água do poço artesiano da UDESC/CAV antes e depois do tratamento de abrandamento realizado por resina iônica.	Gilmar Conte	Viviane Trevisan	Jeane de Almeida do Rosário	Videoconferência da EAS	21/nov	09:00
Camila Cunha Leite	Claudia Guimarães Camargo Campos		Análise de eventos de granizo do planalto serrano e meio-oeste catarinense, considerando a aplicação de métodos mitigadores e impactos causados	Eder Alexandre Schatz Sá	Tamires Liza Deboni	Rafael Camargo Rodrigues de Lima	Videoconferência da EAS	20/nov	08:00
Camila Deon	Raquel Valerio de Sousa		Correlação das Infrações Ambientais Ocorridas na Região Serrana do Estado	Ariane Andreola	Veraldo Liesenberg	Eder Alexandre Schatz Sá	Auditório Verde	22/nov	16:00

			de Santa Catarina, com as Áreas de Preservação Permanente.						
Camila Luzia Rufino	Eder Alexandre Schatz Sá		Sistema de gestão integrado de meio ambiente e saúde e segurança ocupacional: viabilidade de integração em uma indústria madeireira	Flávio José Simioni	Mariana Bonella	Tamires Liza Deboni	Sala 05- Prédio Multidisciplinar	21/nov	09:00
Carla Maria Marian	Jeane de Almeida do Rosário		Proposta de uma residência sustentável com o uso de tecnologias alternativas	Tamires Liza Deboni	Viviane Trevisan	Ariane Andreola	Videoconferência da EAS	22/nov	17:00
Carolina Meurer	Mari Lucia Campos		Sustentabilidade e Desenvolvimento Sustentável no Currículo das Universidades Brasileiras	Mari Inês Carissimi Boff	Eder Alexandre Schatz Sá	Andrei de Souza da Silva	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	19/nov	08:00
Darlan Ricardo Valgoi	Ariane Andreola		Influência no crescimento de indivíduos jovens de Mimosa scabrella em solos contaminados por doses crescentes de chumbo	Mari Lucia Campos	Indianara Fernanda Barcarolli	Paula Iaschitzki Ferreira	Videoconferência da EAS	28/nov	08:30
Darluci Picolli	Eduardo Bello Rodrigues	Everton Skoronski	Alternativas de gestão do subproduto gerado no tratamento de água em estações de tratamento através da coagulação orgânica e inorgânica	Viviane Trevisan	Matheus Rodrigo Machado	Camila de Oliveira	Sala 05- Prédio Multidisciplinar	26/nov	14:00
Dayane Macedo Medeiros	Valdeci José Costa		Análise dos picos de vazão entre os sistemas de drenagem convencionais e não convencionais- lid, em uma parcela da bacia do rio Carahá no município de Lages- SC	Adriana Berlanda	Eder Alexandre Schatz Sá	Tamires Liza Deboni	Sala 05- Prédio Multidisciplinar	29/nov	14:00
Eduarda Stake	Raquel Valerio de Sousa		Identificação de áreas vulneráveis à poluição nas unidades Hidrogeológicas da Serra Catarinense, frente as tipologias de infrações ambientais	Veraldo Liesenberg	Eder Alexandre Schatz Sá	Gilmar Conte	Videoconferência da EAS	22/nov	11:00
Emilly Rachel de Marco	Eduardo Bello Rodrigues	Tamires Liza Demoni	Estudo de concepção de sistemas de esgotamento sanitário com aplicação da ecotecnologia dos wetlands construídos: Estudo de caso do bairro Vista Alegre no Município de Lages - SC	Daniele Damasceno Silveira	Diego Hoefling de Souza	Ariane Andreola	Sala 70- Prédio Engenharia Ambiental	23/nov	14:00

Ester Angelica Araujo Santos	Eduardo Bello Rodrigues	Tamires Liza Deboni	AVALIAÇÃO DAS POTENCIALIDADES DE SISTEMAS WETLANDS CONSTRUÍDOS DE FLUXO HORIZONTAL NA CIDADE DE CAMPOS NOVOS - SC	Daniele Damasceno Silveira	Ariane Andreola	Diego Hoefling	Sala 70- Prédio Engenharia Ambiental	23/nov	15:00
Gregory Mattos Detoffol	Eder Alexandre Schatz Sá	Mariane Melo de Liz	Diagnóstico de áreas afetadas por eventos de inundação no rio carahá: pontos de controle de vazão e análise de cenários	Silvio Luís Rafaeli Neto	Victor Luís Padilha	Valdeci José Costa	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	22/nov	17:00
Guilherme da Cunha	Valdeci José Costa		Medição de vazão de escoamento superficial aplicada a uma micro bacia localizada no centro de Ciências Agroveterinárias	Claudia Guimarães Camargo Campos	Eduardo Bello Rodrigues	Gilmar Conte	Sala 60- Prédio Engenharia Ambiental	27/nov	14:00
Guilherme da Silva Ricardo	Silvio Luís Rafaeli Neto		Impacto de cenários de mudanças climáticas na hidrologia subterrânea da bacia hidrográfica Passo Marombas, Santa Catarina, Brasil	Victor Luís Padilha	Eder Alexandre Schatz Sá		Sala 06- Prédio Multidisciplinar	22/nov	15:00
Gustavo Lessa de Araujo Souza	Tamires Liza Deboni		Diagnóstico de resíduos sólidos no sistema de drenagem urbana em um córrego urbano de Lages, SC	Flávio José Simioni	Eduardo Bello Rodrigues	Debora Cristina Bianchini	Videoconferência da EAS	26/nov	11:00
Henrique Richetti Caron	Claudia Guimarães Camargo Campos		ZONEAMENTO BIOCLIMÁTICO PARA A REGIÃO SUL DO BRASIL: CENÁRIO ATUAL E FUTURO	Eder Alexandre Schatz Sá	Tamires Liza Deboni	Rafael Camargo Rodrigues de Lima	Videoconferência da EAS	20/nov	10:00
James Romario de Jesus Duarte	Ariane Andreola		Monitoramento e análise preliminar de perigo ambiental em postos revendedores de combustíveis no município de Lages, Santa Catarina	Jeane de Almeida do Rosário	Eder Alexandre Schatz Sá	Tamires Liza Deboni	Videoconferência da EAS	29/nov	15:00
Janaina Debacker Nunes	Viviane Trevisan		Análise de alternativas da disposição de lofo proveniente do tratamento de efluentes	Jeane de Almeida do Rosário	Tamires Liza Deboni	Josiane Teresinha Cardoso	Videoconferência da EAS	22/nov	16:00
Joao Pedro Stippe Schmitt	Jeane de Almeida do Rosário	Viviane Aparecida Spinelli Schein	Beneficiamento de bentonita brasileira e seu uso na formação de compósitos a base de quitosana para adsorção de chumbo e prata em corpos hídricos contaminados	Gilmar Conte	Ariane Andreola	Viviane Trevisan	Videoconferência da EAS	19/nov	09:00

Jordana dos Anjos Xavier	Valter Antônio Becegato		Avaliação da poluição do ar originada por veículos automotores na área urbana do município de Lages-SC	Daniely Neckel Rosini	Camila Angelica Baum		Sala 40- Prédio Engenharia Ambiental	23/nov	17:30
Julia Nercolini Gode	Viviane Trevisan	Everton Skoronski	Aplicabilidade dos Processos Fenton e Pseudo-fenton no Tratamento terciário de Lixiviado de Aterro Sanitário	Jeane de Almeida do Rosário	Tamires Liza Deboni	Josiane Teresinha Cardoso	Videoconferência da EAS	22/nov	15:00
Kamila Goulart Santos	Claudia Guimarães Camargo Campos		ANÁLISE DA FREQUÊNCIA DE EPISÓDIOS DE NEVE NO ESTADO DE SANTA CATARINA	Eder Alexandre Schatz Sá	Tamires Liza Deboni	Rafael Camargo Rodrigues de Lima	Videoconferência da EAS	20/nov	11:00
Lais Sartori	Silvio Luís Rafaeli Neto		Aplicação do índice topográfico na determinação de áreas suscetíveis a inundações e alagamentos	Leonardo Josué Biffi	Eder Alexandre Schatz Sá	Raquel Valério de Souza	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	19/nov	15:00
Leonardo Augusto Floriani Medeiros	Daiana Petry		Desenvolvimento de ferramenta de visualização de modelos tridimensionais a partir de dados de fotogrametria aérea	Leonardo Josué Biffi	Valdeci José Costa	-	Sala 30- Prédio Engenharia Ambiental	21/nov	17:00
Leticia Zanetti Haack	Raquel Valerio de Sousa		Seleção de áreas críticas a movimentos de massa da bacia hidrográfica do Alto Canoas, para indicação de mapas de perigo	Indianara Fernanda Barcarolli	Eder Alexandre Schatz Sá	Karoliny de Souza Libardo	Videoconferência da EAS	23/nov	08:00
Luana Mendes Stiegler	Ariane Andreola	Gilmar Souza Pereira	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA POR MEIO DE COMPOSTAGEM	Viviane Trevisan	Paula Andressa Wunderlich de Andrade	Vanessa Moresco	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	23/nov	09:00
Luana Santos	Valter Antônio Becegato		ÍNDICE DE QUALIDADE DE ATERRO DE RESÍDUOS NA AVALIAÇÃO DO SISTEMA DE DISPOSIÇÃO FINAL NO MUNICÍPIO DE LAGES/SC	Pamela Becalli Vilella	Laís Lavnitcki		Sala 50- Prédio Engenharia Ambiental	21/nov	17:30
Lucas de Bona Sartor	Silvio Luís Rafaeli Neto		Qualidade do modelo digital de terreno (MDT) de SC com vistas à modelagem hidrodinâmica no nível de bacia hidrográfica.	Leonardo Josué Biffi	Veraldo Liesenberg		Sala 30- Prédio Engenharia Ambiental	21/nov	16:00
Lucas Silveira Beninca	Tamires Liza Deboni	Eduardo Bello Rodrigues	Cálculo da condutividade hidráulica e influências de eventos ambientais em Wetland construído de fluxo horizontal no município de Campos Novos- SC	Flávio José Simioni	Ariane Andreola	Debora Cristina Bianchini	Videoconferência da EAS	26/nov	16:00

Marcelo Ricardo Formolo Junior	Flávio José Simioni		Cadeia Produtiva de Eucalipto para Uso Energético em Rio Verde- Goiás	Debora Cristina Bianchini	Tamires Liza Deboni	Jeane de Almeida do Rosário	Videoconferência da EAS	26/nov	15:00
Mariah De Souza	Veraldo Liesenberg		Análise Exploratória de Dados de Sensores Planet, RapidEye, Sentinel e Landsat para Mapeamento de Áreas Úmidas na Coxilha Rica (SC)	Leonardo Josué Biffi	Marcos Benedito Schimalski	Eder Alexandre Schatz Sá	Videoconferência da EAS	27/nov	14:00
Mariana Gomes Oliveira	Silvio Luís Rafaeli Neto	Everton Skoronski	Poluição difusa por metais pesados decorrente do desgaste de pastilhas de freios e pneus automotivos.	Ariane Andreola	Mari Lucia Campos		Sala 06- Prédio Multidisciplinar	19/nov	14:00
Mateus Henrique Fuck	Viviane Trevisan		Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos do Município de Angelina-SC	Gilmar Conte	Josiane Teresinha Cardoso	Indianara Fernanda Barcarolli	Videoconferência	19/nov	16:00
Matheus dal Molin Borges	Luciano Colpo Gabiboni		Métodos químicos para a remoção de fósforo em efluente de suinocultura	Gilmar Conte	Daniel Alexandre lochims	Gilmar Mumbach	PG-2, Depto de Solos e Rec. Naturais	22/nov	14:00
Mayara Della Justina	Indianara Fernanda Barcarolli		Análise ecotoxicologica de espécies nativas do rio Caveiras em Lages/SC com a utilização de enzimas biomarcadoras	Vanessa Moresco	Patrícia Muller	Josiane Teresinha Cardoso	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	23/nov	17:00
Natalia Della Costa Pereira	Claudia Guimarães Camargo Campos		Probabilidade de ocorrência de eventos de precipitação extrema nas regiões litorâneas do estado de Santa Catarina	Eder Alexandre Schatz Sá	Tamires Liza Deboni	Rafael Camargo Rodrigues de Lima	Videoconferência da EAS	20/nov	09:00
Natasha Gabrielle Coelho Nunes	Jeane de Almeida do Rosário		AVALIAÇÃO DA APLICAÇÃO DE RESÍDUOS ANTIGOS DA INDÚSTRIA MADEIREIRA PARA FINS ENERGÉTICOS SUSTENTÁVEIS	Flávio José Simioni	Tamires Liza Deboni	Valdeci José Costa	Videoconferência da EAS	27/nov	09:00
Nathalia Della Vechia	Jeane de Almeida do Rosário		Análise de Risco em Estação de Tratamento de Água (ETA)	Ariane Andreola	Tamires Liza Deboni	Viviane Trevisan	Sala 70- Prédio Engenharia Ambiental	23/nov	17:00
Noellen Halasther Menegon	Mari Lucia Campos		TEORES DE Al e Elementos-traço EM INFUSÃO DA ACHYROCLINE SATUREIOIDES	Valdeci José Costa	Indianara Fernanda Barcarolli	Natiele da Silva Galvan	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	19/nov	16:00

Renata Bulling Magro	Valdeci José Costa		Estudo da qualidade da água e capacidade de autodepuração do rio Carahá/Lages-SC utilizando o modelo QUAL-UFMG	Karoliny Libardo	Paula A. W. Andrade	Diego Hoefling	Sala 06- Prédio Multidisciplinar	22/nov	14:00
Rodrigo Morche de Jesus	Éder Alexandre Schatz Sá		Utilização do Índice Topográfico de Umidade como Ferramenta para Identificação de Áreas Hidromórficas	Leonardo Josoé Biffi	julia Cocco Dalri	Daiane Teixeira Schier	Sala 05- Prédio Multidisciplinar	21/nov	11:00
Rubia Truppel dos Santos	Ariane Andreola	Eduardo Bello Rodrigues	Concepção de um sistema Wetland Construído de escoamento vertical sistema francês para tratamento de esgoto proveniente de um setor universitário	Viviane Trevisan	Willian Galdino Lunardi	Vanessa Moresco	Videoconferência da EAS	20/nov	14:00
Sheila Jordao de Souza	Tamires Liza Deboni		Diagnóstico de decretos de situação de emergência e calamidade pública no estado de Santa Catarina ao longo de uma série histórica de registros	Flávio José Simioni	Eder Alexandre Schatz Sá	Debora Cristina Bianchini	Videoconferência da EAS	26/nov	14:00
Taciana Furtado Ribeiro	Viviane Aparecida Spinelli Schein		Produção de quitosana a partir da carapaça de siri para tratamento de água potável do município de Lages/SC	Gilmar Conte	Viviane Trevisan	Jeane de Almeida do Rosário	Videoconferência da EAS	21/nov	08:00
Tamires Nedel	Flávio José Simioni		Diagnóstico da cadeia produtiva do Eucalipto para uso energético em Cristalina/GO	Tamires Liza Deboni	Debora Cristina Bianchini	Flávia Arcari da Silva	Videoconferência da EAS	26/nov	10:00
Thayna Suane Pollheim	Josiane Teresinha Cardoso	Viviane Aparecida Spinelli Schein	Levantamento e caracterização de águas superficiais do Parque Natural Municipal João José Theodoro Da Costa Neto, através da análise do IQA e das comunidades de macroinvertebrados bentônicos	Vanessa moresco	Viviane Trevisan	Gilmar Conte	Videoconferência da EAS	19/nov	15:00
Vanessa Caroline Torteli	Viviane Trevisan		Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde da Unidade de Pronto Atendimento Municipal Tito Bianchini em Lages - SC	Josiane Teresinha Cardoso	Gilmar Conte	Indianara Fernanda Barcarolli	Videoconferência da EAS	19/nov	17:00
Victor Hugo da Cruz Primo	Eduardo Bello Rodrigues		Recuperação de Alumínio no lodo de ETA para produção de coagulante: viabilidade técnica e econômica.	Viviane Trevisan	Matheus Rodrigo Machado	Viviane Aparecida Spinelli Schein	Sala 05- Prédio Multidisciplinar	26/nov	15:00

