



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
CAMPUS ERECHIM
COORDENAÇÃO ACADÊMICA
COORDENAÇÃO ADJUNTA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
SECRETARIA DE PÓS GRADUAÇÃO
ERS 135 – Km 72, nº 200, Caixa Postal 764, Erechim-RS, CEP 99700-970, 54 3321 7099
sec.posgrad.er@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

RESULTADOS DA PRIMEIRA ETAPA

A Comissão do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia Ambiental - PPGCTA divulga o resultado da primeira etapa d Edital Nº 1/PPGCTA/UFFS/2023, conforme segue:

LINHA DE PESQUISA - Sustentabilidade dos Agroecossistemas

TEMA DE PESQUISA	
Resíduos da produção animal: tratamento/aproveitamento, biodigestão anaeróbia, redução de nutrientes e reuso de água.	
Candidato(a)	Nota
Luan Tomas Nicolau	7,0

TEMA DE PESQUISA	
Agroecologia: Bioprodutos aplicados na agricultura	
Candidato(a)	Nota
Micheli Basso	10,0

TEMA DE PESQUISA	
Sistemas de produção frutícola.	
Candidato(a)	Nota
SEM CANDIDATOS	---

TEMA DE PESQUISA	
Sistemas de Manejos Sustentáveis em Culturas Agrícolas	
Candidato(a)	Nota
Ariel Bonadiman	8,0

TEMA DE PESQUISA	
Desenvolvimento Rural Sustentável	
Candidato(a)	Nota
Andriele Dall' Agnol	9,8



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
CAMPUS ERECHIM
COORDENAÇÃO ACADÊMICA
COORDENAÇÃO ADJUNTA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
SECRETARIA DE PÓS GRADUAÇÃO
ERS 135 – Km 72, nº 200, Caixa Postal 764, Erechim-RS, CEP 99700-970, 54 3321 7099
sec.posgrad.er@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

TEMA DE PESQUISA	
Bioprocessos na área ambiental: Biocombustíveis, Bioherbicidas e Tratamento Biológico de Efluentes e Resíduos	
Candidato(a)	Nota
SEM CANDIDATOS	----

LINHA DE PESQUISA - Conservação dos Recursos Naturais

TEMA DE PESQUISA	
Uso de resíduos/rejeitos para desenvolvimento de novos materiais	
Candidato(a)	Nota
Bruna Franceschetto da Rosa	9,0

TEMA DE PESQUISA	
Tratamento e reuso de águas e efluentes utilizando processos físico-químicos: Processos Avançados de Oxidação (Eletrocoagulação/H ₂ O ₂ , Fotocatálise, Fenton/FotoFenton, Fotólise, H ₂ O ₂ /UV), Adsorção (batelada e coluna) e/ou Processos Biológicos (biofilmes aderidos em suportes); Desenvolvimento de materiais adsorventes a partir de subprodutos para a utilização no tratamento de águas e efluentes	
Candidato(a)	Nota
SEM CANDIDATOS	----

TEMA DE PESQUISA	
Restauração Ecológica e Sistemas Agroflorestais	
Candidato(a)	Nota
SEM CANDIDATOS	

TEMA DE PESQUISA	
Desenvolvimento Sustentável e Políticas Públicas	
Candidato(a)	Nota
Adelino Elize Lopes	9,0
Cristiane Muller	8,0
Daniela Lorenzoni Kirchof	8,0

TEMA DE PESQUISA	
Biologia e genética da conservação de mamíferos; efeitos da fragmentação de	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
CAMPUS ERECHIM
COORDENAÇÃO ACADÊMICA
COORDENAÇÃO ADJUNTA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
SECRETARIA DE PÓS GRADUAÇÃO
ERS 135 – Km 72, nº 200, Caixa Postal 764, Erechim-RS, CEP 99700-970, 54 3321 7099
sec.posgrad.er@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

habitats sobre a fauna	
Candidato(a)	Nota
SEM CANDIDATOS	---

TEMA DE PESQUISA	
Impacto de contaminantes ambientais na fauna silvestre, Toxicologia Ambiental, Biologia e conservação de anfíbios.	
Candidato(a)	Nota
SEM CANDIDATOS	---

TEMA DE PESQUISA	
Biodiversidade e conservação da fauna. Efeitos da fragmentação da paisagem na fauna.	
Candidato(a)	Nota
Andriele Caroline Pigatto	8,0

Observação: Conforme item 4.3.10, os pré-projetos considerados aprovados são aqueles que receberam nota igual ou superior a 7,0 (sete virgula zero).

2. Conforme item 4.3.12, somente os candidatos cujo pré-projeto for aprovado passarão para a etapa de defesa do pré-projeto.

3. O ensalamento, duração e horário da defesa do pré-projeto do Processo Seletivo será divulgado no sítio da UFFS (www.uffs.edu.br/ppgcta>Ingresso>Processo Seletivo Regular).

Erechim-RS, 15 de junho de 2023.

Comissão do Processo Seletivo
Portaria nº 2415/GR/UFFS/2022