



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

EDITAL Nº 434/GR/UFGS/2022

RESULTADO DE ADMISSIBILIDADE DO EDITAL Nº 89/GR/UFGS/2022 DE FOMENTO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO E FOMENTO À PESQUISA COM ÊNFASE NA PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU DA UFGS

O REITOR EM EXERCÍCIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL (UFGS), no uso de suas atribuições legais, por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEPG), torna público o Edital de Admissibilidade do processo de seleção e classificação de subprojetos submetidos ao EDITAL Nº 89/GR/UFGS/2022 de fomento a Iniciação Científica, Tecnológica e Inovação e fomento à pesquisa com ênfase na Pós-Graduação Stricto *Sensu* da UFGS.

1 DAS CONSIDERAÇÕES

1.1 No âmbito do presente Edital são apresentadas as propostas admissíveis e aquelas que necessitam de ajustes, nos termos no EDITAL Nº 89/GR/UFGS/2022.

1.2 O pesquisador pode regularizar a proposta que necessita de ajustes por meio de solicitação de reconsideração, de acordo com o item 6 e seguintes deste Edital.

2 DAS PROPOSTAS QUE NECESSITAM DE AJUSTES

2.1 Os subprojetos estão listados por *campus* e em ordem alfabética, considerando o item 4 do EDITAL Nº 89/GR/UFGS/2022:

<i>Campus</i>	Nome do Proponente	Registro no sistema Prisma	Título do subprojeto	Grande Área do Conhecimento	Item do edital n. 89 que necessita ajuste
Cerro Largo	Angelise Fagundes Da Silva	PES-2022-0296	Formação de professores de línguas desde y con las fronteras: mapeamento das línguas e contatos linguísticos na/da região de abrangência da UFGS, <i>campus</i> Cerro Largo	Linguística, Letras e Artes	5.6
Cerro Largo	Demetrio Alves Paz	PES-2022-0379	O conto de autoria feminina nas literaturas africanas de língua portuguesa no pós-independência	Linguística, Letras e Artes	4.2.1-d / 5.7-a
Cerro Largo	Demetrio Alves Paz	PES-2022-0384	A literatura indígena contemporânea	Linguística, Letras e Artes	4.2.1-d / 5.7-a e 5.7-c
Cerro Largo	Jeize De Fatima Batista	PES-2022-0054	O software como ferramenta de ensino: estimulando a leitura em crianças diagnosticadas com dislexia.	Linguística, Letras e Artes	4.2.1-d / 5.5 e 5.7-a
Cerro Largo	Suzymeire Baroni	PES-2022-0180	Implementação e otimização do protocolo Single Cell Gel/Comet Assay para impulsionar pesquisas com marcadores humanos e animais no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Ambiente e Tecnologia Sustentável	Outros	5.3



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			(PPGATS)- UFFS-Cerro Largo-RS.		
Cerro Largo	Suzymeire Baroni	PES-2022-0181	Efeito dos extratos das folhas de plantas da Família Verbenaceae em embriões de Danio rerio	Outros	5.3
Chapecó	Claudio Claudino Da Silva Filho	PES-2022-0457	Superando fronteiras no enfrentamento do sars-cov-2 e da covid-19: vivências e repercussões para professores/as universitários/as da área de saúde nas cinco regiões brasileiras	Ciências da Saúde	4.1.1-d
Chapecó	Claudio Claudino Da Silva Filho	PES-2022-0460	Vivências e enfrentamentos por estudantes de um curso de graduação em enfermagem: quais os desafios e legados da pandemia de covid-19 para o “novo normal”?	Ciências da Saúde	4.1.1-d
Chapecó	Claudio Claudino Da Silva Filho	PES-2022-0465	Vivências e enfrentamentos por estudantes de um curso de graduação em enfermagem: quais os desafios e legados da pandemia de covid-19 para o “novo normal”?	Ciências da Saúde	4.1.1-d
Chapecó	Claiton Marcio Da Silva	PES-2022-0339	Histórias de resistência durante a ditadura civil-militar em chapecó	Ciências Humanas	6.2
Chapecó	Claiton Marcio Da Silva	PES-2022-0344	Ecologia dos caboclos no antropoceno	Ciências Humanas	6.2
Chapecó	Debora Tavares De Resende E Silva	PES-2022-0206	PES-2021-0551	Ciências da Saúde	5.3.1
Chapecó	Julia Valeria De Oliveira Vargas Bitencourt	PES-2022-0107	Construção e validação de uma tecnologia educacional para educação permanente em saúde na consulta de enfermagem ao usuário com síndrome pós-covid, na rede de atenção da cidade de Chapecó - SC.	Ciências da Saúde	4.1.1-d
Chapecó	Larissa De Lima Trindade	PES-2022-0029	Governança da água na vertente atlântica do estado de Santa Catarina	Ciências Sociais Aplicadas	6.2
Chapecó	Marlon Brandt	PES-2022-0102	História ambiental da suinocultura no oeste de santa catarina (décadas de 1920 a 1990)	Ciências Humanas Identica	5.14
Chapecó	Marlon Brandt	PES-2022-0103	Suinocultura e transformação da paisagem no oeste de santa catarina (décadas de 1920 a 1970)	Ciências Humanas	5.14
Chapecó	Marlon Brandt	PES-2022-0119	História ambiental da suinocultura no oeste de santa catarina (décadas de 1920 a 1990)	Ciências Humanas	6.2
Chapecó	Marlon Brandt	PES-2022-0121	História ambiental da suinocultura no oeste de santa catarina	Ciências Humanas	6.2



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			(décadas de 1920 a 1990)		
Chapecó	Milton Kist	PES-2022-0240	A robótica como ferramenta de aprendizagem na educação básica aplicada a projetos interdisciplinares	Ciências Humanas	5.7-a
Chapecó	Sarah Franco Vieira De Oliveira Maciel	PES-2022-0062	Expressão gênica e protéica de componentes do sistema purinérgico relacionados à inflamação na periodontite	Ciências Biológicas	5.7-a
Chapecó	Siumar Pedro Tironi	PES-2022-0468	Biomassa e produtividade de tubérculos de batata-doce em função período de manejo das plantas daninhas	Ciências Agrárias	4.1.1-d
Chapecó	Zuleide Maria Ignacio	PES-2022-0442	Potencial terapêutico da centella asiatica no efeito intergeracional do estresse na infância sobre comportamentos depressivos e mecanismos epigenéticos	Ciências da Saúde	4.1.1-d
Chapecó	Zuleide Maria Ignacio	PES-2022-0452	Função da epigenética intergeracional, envelhecimento celular e comportamentos tipo depressivos a partir do estresse na infância - potencial terapêutico de compostos da centella asiatica	Ciências da Saúde	4.1.1-d
Chapecó	Zuleide Maria Ignacio	PES-2022-0463	Potencial terapêutico da centella asiatica no efeito intergeracional do estresse na infância sobre comportamentos depressivos e mecanismos epigenéticos	Ciências da Saúde	4.1.1-d
Erechim	Adriana Richit	PES-2022-0153	Dimensões e contextos do desenvolvimento profissional docente	Ciências Humanas	5.6
Erechim	Adriana Salet Loss	PES-2022-0126	Educação emocional e profissão docente: processos autoformativos	Ciências Humanas	5.6
Erechim	Denilson Da Silva	PES-2022-0316	Práticas agroecológicas no currículo em Escolas do Campo	Ciências Humanas	4.2.1-a / 5.6
Erechim	Denise Cargnelutti	PES-2022-0244	Microrganismos promotores do crescimento de plantas no manejo de Zea mays sob déficit hídrico	Ciências Agrárias	5.6
Erechim	Denise Cargnelutti	PES-2022-0245	Microrganismos promotores do crescimento de plantas no manejo de Zea mays sob déficit hídrico	Ciências Agrárias	5.6
Erechim	Guilherme Rodrigues Bruno	PES-2022-0421	Tecnomagia e Contracartografia como paradigma de tecnologias disruptivas em Arquitetura e Urbanismo	Ciências Sociais Aplicadas	5.2 / 5.16
Erechim	Marília Teresinha Hartmann	PES-2022-0322	Avaliação da toxicidade do herbicida 2,4-D em girinos de Physalaemus: a formulação comercial é mais tóxica que o ingrediente ativo?	Outros	5.6



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Erechim	Natalia Biscaglia Pereira	PES-2022-0423	Mudanças climáticas e evolução das cidades: um estudo sobre o impacto das transformações urbanas sobre edificações de valor histórico em Erechim (RS)"	Ciências Sociais Aplicadas	5.7-a
Erechim	Sandra Maria Maziero	PES-2022-0174	Produtividade de linhagens de feijão na região do Alto Uruguai	Ciências Agrárias	5.14
Erechim	Sandra Maria Maziero	PES-2022-0175	Produtividade de linhagens de feijão na região do Alto Uruguai	Ciências Agrárias	5.14
Erechim	Sandra Simone Hopner Pierozan	PES-2022-0459	Gestão Escolar no cenário educacional regional.	Ciências Humanas	5.7-a
Erechim	Sonize Lepke	PES-2022-0365	Projeto sSaberes que devem compor a Formação Continuada dos professores bi-docentes ou segundo professor da Educação Básica em título	Ciências Humanas	5.7-a e 5.7-c
Erechim	Tarita Cira Deboni	PES-2022-0357	Biologia de Spodoptera frugiperda sobre folhas de milho tratado com preparados isoterápicos da lagarta	Ciências Agrárias	5.14
Erechim	Tarita Cira Deboni	PES-2022-0359	Biologia de Spodoptera frugiperda sobre folhas de milho tratado com preparados isoterápicos da lagarta	Ciências Agrárias	5.7-a, 5.7-c e 5.7-d
Laranjeiras do Sul	Ceyca Lia Palerosi Borges	PES-2022-0284	Educação e sustentabilidade: a ambientalização nas Instituições de Ensino Superior	Ciências Humanas	5.14
Laranjeiras do Sul	Ceyca Lia Palerosi Borges	PES-2022-0289	Educação e sustentabilidade: a ambientalização nas Instituições de Ensino Superior	Ciências Humanas	5.14
Laranjeiras do Sul	Gisele Louro Peres	PES-2022-0434	Preparo e caracterização de biossensor para detecção de agrotóxico em água	Ciências Exatas e da Terra	5.14
Realeza	Berta Lucia Pereira Villagra	PES-2022-0403	A utilização de plantas medicinais em humanos e animais em três municípios do sudoeste do Paraná	Ciências Biológicas	4.2.1-d / 5.7-a
Realeza	Dalila Moter Benvegnu	PES-2022-0270	Consumo de caféina e transtornos mentais: estudo transversal entre acadêmicos da Universidade Federal Da Fronteira Sul (UFFS) - Campus Realeza-PR	Ciências Biológicas	4.2.1-d / 5.14
Realeza	Fernanda Oliveira Lima	PES-2022-0018	Produção de etanol a partir da semente de sg	Ciências Exatas e da Terra	4.2.1-d / 5.14
Realeza	Gilza Maria De Souza Franco	PES-2022-0395	Influência do uso do solo e proteção de nascentes na qualidade água de fontes superficiais em zona rural no município de Realeza, Paraná.	Ciências Biológicas	4.2.1-d / 5.7-e

2.2 Cabe à Coordenação Adjunta de Pesquisa e Pós-graduação (CAPPG) do *campus* encaminhar as propostas aos proponentes listados no item 2 deste Edital para correção, via sistema Prisma, descrevendo no campo “parecer” os ajustes necessários.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

2.3 É facultado ao proponente realizar as correções apontadas, sob pena de desclassificação da proposta ou ter atribuída nota zero à Planilha de Produção Docente, conforme o caso.

3 DAS PROPOSTAS ADMISSÍVEIS

3.1 Os subprojetos admissíveis estão listados por *campus* e em ordem alfabética:

<i>Campus</i>	Nome do Proponente	Registro no sistema Prisma	Título do subprojeto	Grande Área do Conhecimento
Cerro Largo	Alcione Aparecida De Almeida Alves	PES-2022-0233	Emprego de Reator de leito fixo bi-fluxo contínuo (RLF-BFC) para a potabilização de água de abastecimento público em áreas desassistidas por companhia de tratamento de água.	Engenharias
Cerro Largo	Aline Raquel Muller Tones	PES-2022-0242	Estudo preliminar de reator de eletrocoagulação para o tratamento de efluente cosmético	Engenharias
Cerro Largo	Ana Cecilia Teixeira Goncalves	PES-2022-0326	O desenvolvimento da escrita a partir do trabalho com gêneros textuais: uma perspectiva sociointeracionista	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Ana Cecilia Teixeira Goncalves	PES-2022-0329	A produção textual como atividade constitutiva do trabalho do professor de língua portuguesa: um olhar sobre questões metodológicas	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Benhur De Godoi	PES-2022-0267	Síntese de 3-iodo-N-metil-2-organocalcogenil-1H-indóis via reações de ciclização intramolecular promovidas por iodo molecular	Ciências Exatas e da Terra
Cerro Largo	Benhur De Godoi	PES-2022-0268	Síntese de 3-iodo-N-metil-2-organocalcogenil-1H-indóis via reações de ciclização intramolecular promovidas por iodo molecular	Ciências Exatas e da Terra
Cerro Largo	Benhur De Godoi	PES-2022-0272	Síntese de 2,3-bis(organoselenil)-1H-indóis via ciclização eletrofilica de 2-etinilselenil-anilinas	Ciências Exatas e da Terra
Cerro Largo	Carla Maria Garlet De Pelegrin	PES-2022-0256	Efeito do excesso de zinco na morfoanatomia de Lantana fucata Lindl. (Verbenaceae)	Ciências Biológicas
Cerro Largo	Carla Maria Garlet De Pelegrin	PES-2022-0263	Efeito do excesso de zinco na morfoanatomia de Lantana fucata Lindl. (Verbenaceae)	Ciências Biológicas
Cerro Largo	Caroline Mallmann Schneiders	PES-2022-0408	A constituição do espaço urbano e os processos de comemoração e rememoração da memória e da história	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Caroline Mallmann Schneiders	PES-2022-0412	Entre a língua imaginária e a língua fluida: um olhar sobre os instrumentos linguísticos na/da região das Missões/RS	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Cleusa Ines Ziesmann	PES-2022-0076	A formação inicial na perspectiva da educação inclusiva: em foco o componente curricular de Libras na formação dos acadêmicos da UFFS	Ciências Humanas
Cerro Largo	Cleusa Ines Ziesmann	PES-2022-0100	A constituição das relações de afetividade entre professores e alunos	Ciências Humanas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			incluídos no ensino regular no processo de aprendizagem pós Pandemia	
Cerro Largo	Daniel Joner Daroit	PES-2022-0030	Aplicação de uma protease bacteriana na produção de hidrolisados antioxidantes de proteína de soja	Ciências Biológicas
Cerro Largo	Edemar Rotta	PES-2022-0191	Patrimônio Territorial como referência no processo de desenvolvimento dos territórios: estudo da dimensão social em um município da Fronteira Noroeste do estado do Rio Grande do Sul.	Ciências Sociais Aplicadas
Cerro Largo	Edemar Rotta	PES-2022-0430	Patrimônio Territorial como referência no processo de desenvolvimento dos territórios: estudo da dimensão social em um município da Fronteira Noroeste do estado do Rio Grande do Sul.	Ciências Sociais Aplicadas
Cerro Largo	Eliane Goncalves Dos Santos	PES-2022-0323	Conhecimento Pedagógico do Conteúdo (PCK) no contexto do Ensino de Biologia	Ciências Humanas
Cerro Largo	Eliane Goncalves Dos Santos	PES-2022-0337	Abordagens de saúde no ensino: uma análise dos livros didáticos de Ciências do Ensino Fundamental	Ciências Humanas
Cerro Largo	Eliane Goncalves Dos Santos	PES-2022-0345	Divulgar para conhecer - das poções aos laboratórios: mulheres que fazem Ciência	Ciências Humanas
Cerro Largo	Erica Do Espirito Santo Hermel	PES-2022-0334	O corpo humano no Ensino de Biologia: uma análise dos livros didáticos da área de Ciências da Natureza e suas Tecnologias recomendados pelo PNLD 2021	Ciências Humanas
Cerro Largo	Fabiane De Andrade Leite	PES-2022-0269	Análise da circulação de ideias no Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências da UFFS Campus Cerro Largo	Ciências Humanas
Cerro Largo	Fabiane De Andrade Leite	PES-2022-0271	Análise de Livros Didáticos da área de Ciências da Natureza e suas Tecnologias do PNLD 2021	Ciências Humanas
Cerro Largo	Iara Denise Endruweit Battisti	PES-2022-0300	Biomarcadores para avaliação de exposição de crianças e gestantes aos agrotóxicos	Engenharias
Cerro Largo	Iara Denise Endruweit Battisti	PES-2022-0301	Biomarcadores para avaliação de exposição de crianças e gestantes aos agrotóxicos	Engenharias
Cerro Largo	Iara Denise Endruweit Battisti	PES-2022-0302	Resíduo de agrotóxico em leite materno de mães residentes no meio rural na Região das Missões, Rio Grande do Sul	Engenharias
Cerro Largo	Judite Scherer Wenzel	PES-2022-0304	Estado do Conhecimento: A Linguagem na formação de Professores de Ciências	Ciências Humanas
Cerro Largo	Liziara Da Costa Cabrera	PES-2022-0249	Investigação da ocorrência de agrotóxicos na bacia do rio Ijuí (aprovado Edital nº 121/GR/UFFS/2021-PES-2021-0461)	Ciências Exatas e da Terra
Cerro Largo	Liziara Da Costa Cabrera	PES-2022-0250	Adsorção Multicomponente De Atrazina E Simazina Por Carvão Ativado	Ciências Exatas e da Terra



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Cerro Largo	Liziara Da Costa Cabrera	PES-2022-0253	Adsorção Multicomponente De Atrazina E Simazina Por Carvão Ativado	Ciências Exatas e da Terra
Cerro Largo	Marcio Antonio Vendruscolo	PES-2022-0308	Determinação da Resistência de um Solo Argiloso com Adição de Resíduo de Marmoraria	Engenharias
Cerro Largo	Marcus Vinicius Liessem Fontana	PES-2022-0402	Voces	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Nessana Dartora	PES-2022-0115	Análise de metabólitos secundários de Lantana fucata Lindl. (Verbenaceae) cultivada em excesso de zinco	Ciências Biológicas
Cerro Largo	Pablo Lemos Berned	PES-2022-0171	Átimos Poéticos: expressões da poesia brasileira recente	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Pablo Lemos Berned	PES-2022-0173	Voices da poesia brasileira de autoria feminina	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Paula Vanessa Bervian	PES-2022-0314	Conhecimento tecnológico pedagógico do conteúdo (TPACK): compreensões para o Ensino de Ciências	Ciências Humanas
Cerro Largo	Paula Vanessa Bervian	PES-2022-0318	Estratégias didáticas inovadoras: compreensões articuladas ao uso das tecnologias digitais no Ensino de Ciências	Ciências Humanas
Cerro Largo	Paula Vanessa Bervian	PES-2022-0320	Tecnologias da informação e comunicação na formação de professores do Ensino de Ciências	Ciências Humanas
Cerro Largo	Paula Vanessa Bervian	PES-2022-0383	Tendências no Ensino de Ciências relacionadas ao trabalho com as tecnologias digitais	Ciências Humanas
Cerro Largo	Renan Costa Beber Vieira	PES-2022-0409	Co-inoculação de bactérias promotoras de crescimento de plantas na cultura da soja	Ciências Agrárias
Cerro Largo	Renan Costa Beber Vieira	PES-2022-0413	Co-inoculação de bactérias promotoras de crescimento de plantas na cultura da soja	Ciências Agrárias
Cerro Largo	Roque Ismael Da Costa Gullich	PES-2022-0165	O Pensamento Crítico e o Ensino de Ciências: estudo comparativo sobre estratégias didáticas em livros didáticos Sul-Americanos	Ciências Humanas
Cerro Largo	Roque Ismael Da Costa Gullich	PES-2022-0230	O Pensamento Crítico e o Ensino de Biologia: estudo comparativo sobre estratégias didáticas em livros didáticos colombianos	Ciências Humanas
Cerro Largo	Rosângela Ines Matos Uhmman	PES-2022-0363	O Currículo e as perspectivas da Educação Ambiental em Contexto Escolar	Ciências Humanas
Cerro Largo	Rosângela Ines Matos Uhmman	PES-2022-0404	Recursos Midiáticos de Educação Ambiental e o Contexto Escolar	Ciências Humanas
Cerro Largo	Rosemar Ayres Dos Santos	PES-2022-0368	O currículo de Ciências e a Educação Ambiental em práticas educativas CTS	Ciências Humanas
Cerro Largo	Rosemar Ayres Dos Santos	PES-2022-0447	TDIC e o Ensino de Ciências: uma abordagem contextualizada com objetos de aprendizagem	Ciências Humanas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Cerro Largo	Sidinei Zwick Radons	PES-2022-0138	Análise de risco climático de deriva em pulverização agrícola nas Regiões Sul e Centro-Oeste do Brasil (ref. PES-2021-0166)	Ciências Agrárias
Chapecó	Adriana Remiao Luzardo	PES-2022-0450	O envelhecimento no oeste de santa catarina: um estudo de base populacional como subsídios para a gestão do cuidado em saúde	Ciências da Saúde
Chapecó	Adriana Remiao Luzardo	PES-2022-0451	O envelhecimento no oeste de santa catarina: um estudo de base populacional como subsídios para a gestão do cuidado em saúde	Ciências da Saúde
Chapecó	Adriana Remiao Luzardo	PES-2022-0458	Observatório digital em gestão da informação em saúde: o planejamento e a vigilância como base para a prática social	Ciências da Saúde
Chapecó	Aline Peixoto Gravina	PES-2022-0406	Teorias linguísticas, metodologias ativas e aprendizagem metacognitiva: interseções para o ensino de gramática na educação básica	Linguística, Letras e Artes
Chapecó	Aline Peixoto Gravina	PES-2022-0418	Teorias linguísticas, metodologias ativas e aprendizagem metacognitiva: interseções para o ensino de gramática na educação básica	Linguística, Letras e Artes
Chapecó	Andre Luiz Radunz	PES-2022-0313	Tecnologia em sementes: uso do óleo essencial de neem nos atributos qualitativos das sementes de milho e trigo armazenadas	Ciências Agrárias
Chapecó	Andre Luiz Radunz	PES-2022-0353	Efeito do ambiente de cultivo no comportamento produtivo de espécies bioativas	Ciências Agrárias
Chapecó	Andre Luiz Radunz	PES-2022-0355	Efeito do ambiente de cultivo no comportamento produtivo de espécies bioativas	Ciências Agrárias
Chapecó	Andreia Machado Cardoso	PES-2022-0120	Treinamento concorrente em mulheres com diabetes mellitus tipo 2: análise do envolvimento da sinalização purinérgica e de parâmetros inflamatórios	Ciências Biológicas
Chapecó	Andreia Machado Cardoso	PES-2022-0125	Treinamento concorrente em mulheres com diabetes mellitus tipo 2: análise do envolvimento da sinalização purinérgica e de parâmetros inflamatórios	Ciências Biológicas
Chapecó	Andreia Machado Cardoso	PES-2022-0127	Efeitos do exercício físico sobre componentes do sistema purinérgico e parâmetros inflamatórios em linfócitos de mulheres com diabetes mellitus tipo 2	Ciências Biológicas
Chapecó	Andrey Luis Binda	PES-2022-0106	Onda de calor e extremos de temperatura em janeiro de 2022 na região sul do Brasil: dinâmica atmosférica e avaliação do conforto térmico	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Bruno Antonio Picoli	PES-2022-0470	Formação de professores de história e a reforma curricular para formação inicial	Ciências Humanas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			de professores da educação básica de 2019: uma análise da literatura especializada no ano de 2022	
Chapecó	Claiton Marcio Da Silva	PES-2022-0347	Buen vivir versus agricultura industrial	Ciências Humanas
Chapecó	Clevison Luiz Giacobbo	PES-2022-0335	Importância da disponibilidade hídrica associada à sistemas de condução de plantas de pessegueiros no desenvolvimento e qualidade vegeto-produtiva	Ciências Agrárias
Chapecó	Clevison Luiz Giacobbo	PES-2022-0340	Sistema de condução e densidade de plantio de pomar de pessegueiro e sua influência no desenvolvimento vegetativo inicial, características produtivas e aspectos inerentes à qualidade de frutos	Ciências Agrárias
Chapecó	Clevison Luiz Giacobbo	PES-2022-0341	Cultivares e época de poda da amoreira-preta x qualidade de frutos quanto a presença de compostos bioativos.	Ciências Agrárias
Chapecó	Clevison Luiz Giacobbo	PES-2022-0342	Melhoria na produção e qualidade de pêssegos com uso de técnicas inovadoras (sistema de condução e irrigação) em diferentes locais.	Ciências Agrárias
Chapecó	Daniela Zanini	PES-2022-0436	Análise da expressão gênica de purinoreceptores em pacientes com câncer colorretal	Ciências da Saúde
Chapecó	Daniela Zanini	PES-2022-0455	Atividade de ectoenzimas e expressão de receptores do sistema purinérgico em pacientes com câncer de próstata ou câncer de bexiga	Ciências da Saúde
Chapecó	Daniela Zanini	PES-2022-0461	Atividade de ectoenzimas e expressão de receptores do sistema purinérgico em pacientes com câncer de próstata ou câncer de bexiga	Ciências da Saúde
Chapecó	Darlan Christiano Kroth	PES-2022-0149	Modelos de gestão em saúde: uma análise dos sistemas municipais de saúde de santa catarina	Ciências Sociais Aplicadas
Chapecó	Darlan Christiano Kroth	PES-2022-0150	Modelos de gestão em saúde: uma análise dos sistemas municipais de saúde de santa catarina	Ciências Sociais Aplicadas
Chapecó	Debora Tavares De Resende E Silva	PES-2022-0204	Análise do estresse oxidativo em pacientes com dor crônica após intervenção com exercício e acupuntura auricular	Ciências da Saúde
Chapecó	Debora Tavares De Resende E Silva	PES-2022-0205	Análise do estresse oxidativo em pacientes com dor crônica após intervenção com exercício e acupuntura auricular	Ciências da Saúde
Chapecó	Debora Tavares De Resende E Silva	PES-2022-0207	Verificação da sarcopenia em pacientes que realizam exercício físico durante a hemodiálise	Ciências da Saúde



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Chapecó	Denio Duarte	PES-2022-0312	Extração de esquemas de fontes heterogêneas semiestruturadas: uma abordagem probabilística	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Erica De Brito Pitilin	PES-2022-0146	Variação na proporção de grelina, leptina e fatores de crescimento em mulheres no puerpério: associação com medidas antropométricas pré e pós gravidez e nível de glicose no nascimento.	Ciências da Saúde
Chapecó	Erica De Brito Pitilin	PES-2022-0147	Marcadores inflamatórios e fatores do crescimento no leite materno: associação com nível de estresse e depressão pós-parto.	Ciências da Saúde
Chapecó	Gabriela Goncalves De Oliveira	PES-2022-0453	Estudo de polimorfismo genético associado a doenças infecciosas, com ênfase na resposta imunorregulatória do hospedeiro	Ciências da Saúde
Chapecó	Gabriela Goncalves De Oliveira	PES-2022-0467	Estudo de polimorfismo genético associado a doenças infecciosas, com ênfase na resposta imunorregulatória do hospedeiro	Ciências da Saúde
Chapecó	Guilherme Dal Bianco	PES-2022-0034	Explorando aprendizagem ativa para buscas sistemáticas na literatura do Covid-19	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Guilherme Dal Bianco	PES-2022-0035	Explorando aprendizagem ativa para buscas sistemáticas na literatura do Covid-19	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Guilherme Martinez Mibielli	PES-2022-0186	Utilização da borra de soja para obtenção de material graxo de baixo custo.	Engenharias
Chapecó	Guilherme Martinez Mibielli	PES-2022-0201	Extração e caracterização dos compostos bioativos do resíduo da vinicultura.	Engenharias
Chapecó	Guilherme Martinez Mibielli	PES-2022-0202	O efeito de compostos bioativos extraídos do resíduo da vinicultura em células de câncer de pele tipo melanoma.	Engenharias
Chapecó	Guilherme Martinez Mibielli	PES-2022-0237	Separação e valoração das frações de celulose e hemicelulose proveniente da biomassa de capim elefante (<i>pennisetum purpureum</i>).	Engenharias
Chapecó	Janice Teresinha Reichert	PES-2022-0117	Pensamento computacional na educação básica: proposição, implementação e análise de metodologias de ensino e aprendizagem	Ciências Humanas
Chapecó	Janice Teresinha Reichert	PES-2022-0118	Pensamento computacional na educação básica: proposição, implementação e análise de metodologias de ensino e aprendizagem.	Ciências Humanas
Chapecó	Jeane Barros De Souza Lima	PES-2022-0104	Música como tecnologia de cuidado para promover saúde a adultos hospitalizados e seus acompanhantes	Ciências da Saúde
Chapecó	Jeane Barros De Souza Lima	PES-2022-0105	Música como tecnologia para promover saúde e as experiências dos acompanhantes na sala de espera do	Ciências da Saúde



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			centro cirúrgico	
Chapecó	Jeane Barros De Souza Lima	PES-2022-0192	Previne brasil na atenção primária à saúde: percepções e conhecimentos dos gestores municipais da macrorregião grande oeste catarinense	Ciências da Saúde
Chapecó	Jeferson Santos Araujo	PES-2022-0099	Minha saúde em outro país: identidade e pertencimento entre imigrantes residentes no sul do brasil	Ciências da Saúde
Chapecó	Jeferson Santos Araujo	PES-2022-0101	Perspectivas interdisciplinares durante o processo de transição de crianças e adolescentes	Ciências da Saúde
Chapecó	Joao Paulo Bender	PES-2022-0200	Isolamento e caracterização da fração de celulose obtida a partir da biomassa de milho pérola (<i>pennisetum glaucum</i>)	Engenharias
Chapecó	Joao Paulo Bender	PES-2022-0217	Isolamento e caracterização da fração de celulose obtida a partir da biomassa de milho pérola (<i>pennisetum glaucum</i>)	Engenharias
Chapecó	Joao Paulo Bender	PES-2022-0229	Avaliação da fermentação da biomassa lignocelulósica de bagaço de malte cervejeiro para obtenção de produtos de alto valor agregado	Engenharias
Chapecó	Joao Paulo Bender	PES-2022-0234	Obtenção de compostos fenólicos e avaliação do potencial antitumoral do murici (<i>byrsonima crassifolia</i>)	Engenharias
Chapecó	Leandro Bordin	PES-2022-0219	A educação ambiental na formação e atuação de profissionais de engenharia	Ciências Humanas
Chapecó	Maira Rossetto	PES-2022-0179	Mulheres imigrantes em Chapecó-SC: um diálogo sobre a assistência à saúde	Ciências da Saúde
Chapecó	Marco Aurelio Spohn	PES-2022-0069	Avaliação da escalabilidade do protocolo mqtt no contexto da internet das coisas	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Marco Aurelio Tramontin Da Silva	PES-2022-0422	Compatibilidade de nematoides entomopatogênicos submetidos a diferentes inseticidas químicos e biológicos	Ciências Agrárias
Chapecó	Marco Aurelio Tramontin Da Silva	PES-2022-0424	Utilização de nematoides entomopatogênicos para controle de diábrótica speciosa (coleoptera: chrysomelidae)	Ciências Agrárias
Chapecó	Marco Aurelio Tramontin Da Silva	PES-2022-0425	Coleta e identificação de nematoides entomopatogênicos em pastagens no estado de santa catarina	Ciências Agrárias
Chapecó	Marco Aurelio Tramontin Da Silva	PES-2022-0426	Compatibilidade de nematoides entomopatogênicos submetidos a diferentes inseticidas químicos e biológicos	Ciências Agrárias
Chapecó	Margarete Dulce Bagatini	PES-2022-0226	Avaliação do perfil bioquímico de pacientes com Covid-19	Ciências da Saúde
Chapecó	Margarete Dulce Bagatini	PES-2022-0227	Avaliação do perfil bioquímico de pacientes com Covid-19	Ciências da Saúde
Chapecó	Margarete Dulce Bagatini	PES-2022-0228	Avaliação do efeito do 1 α ,25-diidroxi-vitamina D sobre as linhagens celulares	Ciências da Saúde



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			sk-mel-28 e a375	
Chapecó	Margarete Dulce Bagatini	PES-2022-0231	Avaliação da ação do ácido cafeico sobre a sinalização purinérgica em células sk-mel-28	Ciências da Saúde
Chapecó	Marlon Brandt	PES-2022-0122	O binômio milho-porco e transformação da paisagem rural do oeste de santa catarina (décadas de 1920 a 1970)	Ciências Humanas
Chapecó	Marlon Brandt	PES-2022-0288	Suinocultura e transformação da paisagem no oeste de santa catarina (décadas de 1920 a 1970)	Ciências Humanas
Chapecó	Newton Marques Peron	PES-2022-0129	A aritmética é redutível à lógica? Um diálogo entre Kant, Frege e Russell.	Ciências Humanas
Chapecó	Newton Marques Peron	PES-2022-0130	A aritmética é redutível à lógica? Um diálogo entre Kant, Frege e Russell.	Ciências Humanas
Chapecó	Patricia Graff	PES-2022-0169	O transtorno de processamento auditivo: entre políticas educacionais e práticas pedagógicas	Ciências Humanas
Chapecó	Paulo Rafael Bosing	PES-2022-0255	Estimativa de erro a posteriori para os métodos de elementos finitos híbrido e misto híbrido multiescala	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Renato Viana Boy	PES-2022-0366	Circulação do poder imperial bizantino no mediterrâneo tardo-antigo. Uma história conectada entre os séculos iv à vi	Ciências Humanas
Chapecó	Renato Viana Boy	PES-2022-0375	Circulação do poder imperial bizantino no mediterrâneo tardo-antigo. Uma história conectada entre os séculos iv à vi	Ciências Humanas
Chapecó	Renato Viana Boy	PES-2022-0449	Circulação do poder imperial bizantino no mediterrâneo tardo-antigo. Uma história conectada entre os séculos IV à VI	Ciências Humanas
Chapecó	Samira Peruchi Moretto	PES-2022-0276	História ambiental: legislação florestal e a implementação das monoculturas (1960 a 1990)	Ciências Humanas
Chapecó	Samira Peruchi Moretto	PES-2022-0278	História ambiental: legislação florestal e a implementação das monoculturas (1960 a 1990)	Ciências Humanas
Chapecó	Samira Peruchi Moretto	PES-2022-0279	Uma história ambiental das transformações e da antropização das paisagens no oeste catarinense (1960 a 1980)	Ciências Humanas
Chapecó	Samira Peruchi Moretto	PES-2022-0280	História ambiental e a vitivinicultura no meio-oeste e oeste catarinense (parte II)	Ciências Humanas
Chapecó	Samuel Da Silva Feitosa	PES-2022-0123	Geração de programas para testes de apis de linguagens de programação	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Samuel Da Silva Feitosa	PES-2022-0124	Teste baseado em propriedades aplicados para ferramentas da linguagem java	Ciências Exatas e da Terra
Chapecó	Sarah Franco Vieira De Oliveira Maciel	PES-2022-0133	Efeitos dos polifenóis hesperidina e hesperetina em linhagem celular tpc-1 de carcinoma papilífero de tireoide	Ciências da Saúde
Chapecó	Sarah Franco Vieira De Oliveira Maciel	PES-2022-0135	Efeitos dos polifenóis hesperidina e hesperetina em linhagem celular tpc-1 de	Ciências Biológicas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			carcinoma papilífero de tireoide	
Chapecó	Sarah Franco Vieira De Oliveira Maciel	PES-2022-0136	Expressão de enzimas e receptores do sistema purinérgico relacionados à inflamação em pacientes com periodontite	Ciências Biológicas
Chapecó	Sergio Luiz Alves Junior	PES-2022-0221	Análise do volatoma de leveduras isoladas de nectários florais e insetos polinizadores a partir de hidrolisados lignocelulósicos.	Ciências Biológicas
Chapecó	Sergio Luiz Alves Junior	PES-2022-0224	Análise do volatoma de leveduras isoladas de nectários florais e insetos polinizadores a partir de hidrolisados lignocelulósicos.	Ciências Biológicas
Chapecó	Tassiana Potrich	PES-2022-0152	Processo de modelagem de protocolo de intervenção assistida por animais com crianças com transtorno do espectro autista.	Ciências da Saúde
Chapecó	Tassiana Potrich	PES-2022-0351	Avaliação da eficácia de um modelo de protocolo de intervenção assistida por animais para crianças com transtorno do espectro autista	Ciências da Saúde
Chapecó	Valeria Silvana Faganello Madureira	PES-2022-0381	Estratégias utilizadas pelos gestores dos municípios da macrorregião grande oeste catarinense para atendimento dos indicadores de desempenho do previne brasilprojeto sem título	Ciências da Saúde
Chapecó	Valeria Silvana Faganello Madureira	PES-2022-0443	Risco cardiovascular de pessoas com diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2	Ciências da Saúde
Chapecó	Vanessa Neumann Silva	PES-2022-0156	Tratamento de sementes de zinnia com ácido salicílico: efeitos na germinação, sanidade e vigor de sementes	Ciências Agrárias
Chapecó	Vanessa Neumann Silva	PES-2022-0157	Épocas de cultivo de diferentes cultivares de couve kale em chapecó-sc	Ciências Agrárias
Chapecó	Vanessa Neumann Silva	PES-2022-0159	Produção de pimenta ornamental em diferentes substratos e tamanhos de vasos	Ciências Agrárias
Chapecó	Vanessa Neumann Silva	PES-2022-0332	Tratamento de sementes de espinafre com ácido salicílico: efeitos na germinação e vigor de sementes	Ciências Agrárias
Erechim	Alfredo Castamann	PES-2022-0343	Uso do fósforo por diferentes genótipos de feijão, cultivados em um Latossolo Vermelho e inoculados com microrganismos solubilizadores de fosfatos minerais	Ciências Agrárias
Erechim	Alfredo Castamann	PES-2022-0398	Uso do fósforo por diferentes genótipos de feijão, cultivados em um Latossolo Vermelho e inoculados com microrganismos solubilizadores de fosfatos minerais	Ciências Agrárias
Erechim	Altemir Jose Mossi	PES-2022-0131	Bioherbicida fúngico produzido a partir de biomassa microalgal	Ciências Agrárias
Erechim	Altemir Jose Mossi	PES-2022-0132	Efeito bioherbicida de Trichoderma	Ciências



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			konigiopsis combinado com herbicida sintético em plantas daninhas de verão	Agrárias
Erechim	Altemir Jose Mossi	PES-2022-0137	Bioherbicida fúngico produzido a partir de biomassa microalgal	Ciências Agrárias
Erechim	Ana Maria De Oliveira Pereira	PES-2022-0151	Ecopedagogia e Educação ambiental não são sinônimos, mas podem aproximar-se.	Ciências Humanas
Erechim	Barbara Cristina Pasa	PES-2022-0203	As inovações educacionais e os reflexos na aprendizagem matemática	Ciências Humanas
Erechim	Eduardo Pavan Korf	PES-2022-0209	Comportamento de rejeito da mineração de ferro estabilizado com ligante alcali-ativado oriundo de cinza de bagaço de cana-de-açúcar e cal de casca de ovo	Engenharias
Erechim	Eduardo Pavan Korf	PES-2022-0210	Estabilização de rejeito da mineração de ferro com ligante alcali-ativado oriundo de cinza de casca de arroz e cal de casca de ovo	Engenharias
Erechim	Eduardo Pavan Korf	PES-2022-0211	Alcali-ativação com ligante oriundo de resíduos de cinza de casca de arroz e cal de casca de ovo para melhoramento de solo residual de basalto	Engenharias
Erechim	Eduardo Pavan Korf	PES-2022-0212	Alcali-ativação com ligante oriundo de resíduos de cinza de casca de arroz e cal de casca de ovo para melhoramento de solo residual de basalto	Engenharias
Erechim	Emerson Neves Da Silva	PES-2022-0112	Memória e experiência: a resistência camponesa a modernização capitalista da agricultura no Alto Uruguai/RS na década de 1980.	Ciências Humanas
Erechim	Everton De Moraes Kozenieski	PES-2022-0336	O turismo no espaço rural como estratégia de reprodução social do campesinato: perspectivas a partir da Região Geográfica Imediata de Erechim	Ciências Humanas
Erechim	Everton De Moraes Kozenieski	PES-2022-0348	O turismo no espaço rural como estratégia de reprodução social do campesinato: perspectivas a partir da Região Geográfica Imediata de Erechim	Ciências Humanas
Erechim	Gean Delise Leal Pasquali	PES-2022-0257	Remoção do antibiótico ciprofloxacina presente em águas sintéticas por adsorção em óxidos de ferro	Outros
Erechim	Gean Delise Leal Pasquali	PES-2022-0259	Desenvolvimento de zeólitas produzidas a partir de cinzas de caldeira: aplicação na remoção de contaminantes presentes em águas	Outros
Erechim	Gean Delise Leal Pasquali	PES-2022-0324	Avaliação da influência de microplástico de polietileno na adsorção de fármaco em óxido de ferro	Outros
Erechim	Gean Delise Leal Pasquali	PES-2022-0380	Avaliação da influência de microplástico de polietileno na adsorção de fármaco em óxido de ferro	Outros
Erechim	Gismael Francisco Perin	PES-2022-0369	Interferência e o nível de dano econômico de plantas voluntárias de	Ciências Agrárias



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			milho infestante da cultura da soja	
Erechim	Gismael Francisco Perin	PES-2022-0371	Interferência e o nível de dano econômico de plantas voluntárias de milho infestante da cultura da soja	Ciências Agrárias
Erechim	Gismael Francisco Perin	PES-2022-0374	Habilidade competitiva de triticale com plantas daninhas	Ciências Agrárias
Erechim	Guilherme Rodrigues Bruno	PES-2022-0419	Implicações ontológicas da arquitetura na atualidade	Ciências Sociais Aplicadas
Erechim	Guilherme Rodrigues Bruno	PES-2022-0427	Tecnomagia e Contracartografia como paradigma de tecnologias disruptivas em Arquitetura e Urbanismo	Ciências Sociais Aplicadas
Erechim	Guilherme Rodrigues Bruno	PES-2022-0428	Tecnomagia e Contracartografia: Métodos e processos disruptivos em Arquitetura e Urbanismo	Ciências Sociais Aplicadas
Erechim	Helen Treichel	PES-2022-0108	Avaliação do potencial de resíduos de casca de banana como matéria-prima para produção de etanol de segunda geração	Engenharias
Erechim	Helen Treichel	PES-2022-0109	Desenvolvimento de processo integrado utilizando resíduos de frutas para produção de d-limoneno e etanol de segunda geração	Engenharias
Erechim	Helen Treichel	PES-2022-0110	Desenvolvimento de processo integrado utilizando resíduos de frutas para produção de d-limoneno e etanol de segunda geração	Engenharias
Erechim	Joice Beatriz Da Costa	PES-2022-0358	Filósofas e Feminismos	Ciências Humanas
Erechim	Joice Beatriz Da Costa	PES-2022-0362	Filósofas e Feminismos	Ciências Humanas
Erechim	Jucara Spinelli	PES-2022-0295	Ofertas imobiliárias, planejamento urbano e desigualdades socioespaciais em Passo Fundo-RS	Ciências Humanas
Erechim	Jucara Spinelli	PES-2022-0298	Gestão pública e privada e sua relação com a dinâmica de desenvolvimento nas regiões funcionais 08 e 09 do Rio Grande do Sul	Ciências Humanas
Erechim	Leandro Galon	PES-2022-0140	Ferramentas tecnológicas para avaliar efeito de herbicidas e de plantas daninhas em características morfofisiológicas de cereais de inverno	Ciências Agrárias
Erechim	Leandro Galon	PES-2022-0141	Fitorremediação de Solo Contaminado Com Herbicidas	Ciências Agrárias
Erechim	Leandro Galon	PES-2022-0142	Seletividade e eficácia de herbicidas aplicados em isolado ou associados na cultura do feijoeiro e das plantas daninhas	Ciências Agrárias
Erechim	Leandro Galon	PES-2022-0143	Seletividade e eficácia de herbicidas aplicados em isolado ou associados na cultura do feijoeiro e das plantas daninhas	Ciências Agrárias



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Erechim	Lidiane Limana Puiati Pagliarin	PES-2022-0377	A cessação de escolas do campo em municípios do Corede Norte/RS: as motivações e os impactos educacionais	Ciências Humanas
Erechim	Lisandra Almeida Lisovski	PES-2022-0417	Projeto sem título aspectos inovadores presentes na produção acadêmico-científica sobre trabalho docente em periódicos acadêmico-científicos	Ciências Humanas
Erechim	Lisandra Almeida Lisovski	PES-2022-0431	Projeto caracterização da pesquisas nacional sobre trabalho docente e inovação sem título	Ciências Humanas
Erechim	Marcela Alvares Maciel	PES-2022-0195	Do disco ótico ao streaming: paisagem sonora, cultura e memória em Erechim (RS)	Ciências Sociais Aplicadas
Erechim	Marcela Alvares Maciel	PES-2022-0198	Partituras do tempo: Erechim nas representações literárias, imagens e sons no período do disco ótico (1981-1994)	Ciências Sociais Aplicadas
Erechim	Marcela Alvares Maciel	PES-2022-0199	Partituras do tempo: paisagens sonoras de Erechim nas representações literárias de Gladstone Osório Mársico.	Ciências Sociais Aplicadas
Erechim	Marília Teresinha Hartmann	PES-2022-0319	Avaliação da toxicidade do herbicida 2,4-D em girinos de <i>Physalaemus</i> : a formulação comercial é mais tóxica que o ingrediente ativo?	Outros
Erechim	Marília Teresinha Hartmann	PES-2022-0378	Agrotóxicos na água - quais são e qual sua toxicidade para organismos não alvo: um estudo sobre o efeito de concentrações relevantes de agrotóxicos em anfíbios	Outros
Erechim	Naira Estela Roesler Mohr	PES-2022-0392	O trabalho feminino na construção do conhecimento agroecológico	Ciências Humanas
Erechim	Paula Vanessa De Faria Lindo	PES-2022-0439	Mulheres que não foram excluídas da pesquisa em Geografia: mapeando teses e dissertação de 2010 a 2020	Ciências Humanas
Erechim	Paula Vanessa De Faria Lindo	PES-2022-0440	Abuso e/ou assédio na relação docente e discentes da UFFS, <i>Campus</i> Erechim: inexistência ou invisibilidade?	Ciências Humanas
Erechim	Paula Vanessa De Faria Lindo	PES-2022-0441	Abuso e/ou assédio na relação docente e discentes da UFFS, <i>Campus</i> Erechim: inexistência ou invisibilidade?	Ciências Humanas
Erechim	Paula Vanessa De Faria Lindo	PES-2022-0448	Mulheres de Erechim em Foco: cartografias, Espaço e desigualdades	Ciências Humanas
Erechim	Reginaldo Jose De Souza	PES-2022-0407	O sistema GTP (Geossistema-Território-Paisagem) aplicado ao estudo das paisagens das Missões Jesuítico-Guaranis entre Brasil, Argentina e Paraguai	Ciências Humanas
Erechim	Reginaldo Jose De Souza	PES-2022-0429	Dinâmicas ambientais e culturais e integração bilateral na Raia Transfronteiriça Rio Grande do Sul-Argentina	Ciências Humanas
Erechim	Reginaldo Jose De Souza	PES-2022-0433	Da paisagem do medo à paisagem do desespero: o que marca a experiência de	Ciências Humanas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			mun	
Erechim	Renata Franceschet Goettems	PES-2022-0154	Atlas da Paisagem do COREDE Norte do Rio Grande do Sul.	Ciências Sociais Aplicadas
Erechim	Sandra Maria Maziero	PES-2022-0172	Adaptação produtiva de cultivares de feijão na região do Alto Uruguai	Ciências Agrárias
Erechim	Sandra Maria Maziero	PES-2022-0251	Produtividade de linhagens de feijão na região do Alto Uruguai	Ciências Agrárias
Erechim	Sandra Maria Maziero	PES-2022-0252	Produtividade de linhagens de feijão na região do Alto Uruguai	Ciências Agrárias
Erechim	Sinara Munchen	PES-2022-0309	Uma investigação sobre Mulheres Cientistas em Livros Didáticos de Ciências da Natureza	Ciências Humanas
Erechim	Thiago Soares Leite	PES-2022-0444	Processos formadores de identidades: a Filosofia, a decolonialidade e a questão do ser mulher	Ciências Humanas
Erechim	Thiago Soares Leite	PES-2022-0445	Processos formadores de identidades: a Filosofia, a decolonialidade e a questão do ser mulher	Ciências Humanas
Laranjeiras do Sul	Aline Pomari Fernandes	PES-2022-0282	Entomo Farm: cultivo de grilos para a produção de alimentos proteicos	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Aline Pomari Fernandes	PES-2022-0283	Entomo Farm: cultivo de grilos para a produção de alimentos proteicos	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Aline Pomari Fernandes	PES-2022-0285	Produção de insetos edíveis e seus derivados para alimentação humana	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Aline Pomari Fernandes	PES-2022-0287	Entomofauna associada a produção integrada de milho e abóbora em plantio direto orgânico com diferentes densidades de adubação verde	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Caceia Furlan Maggi Carloto	PES-2022-0354	Desenvolvimento de um sensor de condutividade elétrica do solo de baixo custo para automatização de um sistema de fertirrigação na cultura do Morangueiro	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Ceyca Lia Palerosi Borges	PES-2022-0367	Educação e sustentabilidade: a ambientalização nas Instituições de Ensino Superior	Ciências Humanas
Laranjeiras do Sul	Ceyca Lia Palerosi Borges	PES-2022-0372	Educação e sustentabilidade: a ambientalização nas Instituições de Ensino Superior	Ciências Humanas
Laranjeiras do Sul	Claudia Giongo	PES-2022-0297	Caracterização inicial da composição e da estrutura das florestas da Estação Ecológica Municipal Paulo Pinto de Oliveira	Ciências Biológicas
Laranjeiras do Sul	Claudia Giongo	PES-2022-0299	Caracterização inicial da composição e da estrutura das florestas da Estação Ecológica Municipal Paulo Pinto de Oliveira	Ciências Biológicas
Laranjeiras do Sul	Claudia Giongo	PES-2022-0303	Levantamento florístico preliminar das florestas da Estação Ecológica Municipal Paulo Pinto de Oliveira	Ciências Biológicas
Laranjeiras do Sul	Claudia Simone	PES-2022-0239	Produção e pós-colheita de morangueiro	Ciências



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Sul	Madrugá Lima		submetidos a diferentes formas de cultivo em sistema orgânico.	Agrárias
Laranjeiras do Sul	Claudia Simone Madrugá Lima	PES-2022-0241	Produção de morangueiro submetidos a diferentes formas de cultivo em sistema orgânico.	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Claudia Simone Madrugá Lima	PES-2022-0243	Pós-colheita de morangueiro submetidos a diferentes formas de cultivo em sistema orgânico.	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Ernesto Quast	PES-2022-0290	Estudo da obtenção de farinha de insetos (<i>Gryllus assimilis</i>) por meio de secagem	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Fabio Pontarolo	PES-2022-0317	Levantamentos da terra, fauna e flora paranaense no século XIX: aspectos do aprofundamento da exploração ambiental após a Lei de Terras de 1850	Ciências Humanas
Laranjeiras do Sul	Gilmar Franzener	PES-2022-0385	Avaliação de fitopatógenos em sistema de produção de grãos e hortaliças	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Gilmar Franzener	PES-2022-0387	Preparado de extrato etanólico de própolis de <i>Tetragonisca angustula</i> no controle de doenças da alface	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Gilmar Franzener	PES-2022-0456	Levantamento de <i>Trichoderma</i> em Laranjeiras do Sul-PR e avaliação sobre fitopatógenos do solo	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Gilmar Franzener	PES-2022-0469	Levantamento de <i>Trichoderma</i> em Laranjeiras do Sul-PR e avaliação sobre fitopatógenos do solo	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Gisele Louro Peres	PES-2022-0432	Preparo e caracterização de biossensor para detecção de agrotóxico em água	Ciências Exatas e da Terra
Laranjeiras do Sul	Gisele Louro Peres	PES-2022-0446	Preparo e caracterização de biossensor para detecção de agrotóxico em água	Ciências Exatas e da Terra
Laranjeiras do Sul	Gustavo Henrique Fidelis Dos Santos	PES-2022-0170	Estudo do processo de encapsulação do soro de leite pela técnica de secagem em spray dryer utilizando maltodextrina como material encapsulante	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Gustavo Henrique Fidelis Dos Santos	PES-2022-0213	Estudo da cinética e equilíbrio de adsorção empregando nanofibras obtidas pela técnica electrospinning para remoção do corante azul de metileno	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Gustavo Henrique Fidelis Dos Santos	PES-2022-0352	Estudo da cinética e equilíbrio de adsorção empregando nanofibras obtidas pela técnica electrospinning para remoção do corante azul de metileno	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Gustavo Henrique Fidelis Dos Santos	PES-2022-0437	Investigação do potencial de extração de biocompostos presentes na folha de erva mate utilizando diferentes soluções extratoras	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Janete Stoffel	PES-2022-0214	PES-2021-0261_Agricultura Familiar e Desenvolvimento Rural: estudo comparativo entre os municípios dos Territórios da Cidadania Cantuquiriguaçu/PR, Noroeste Colonial/RS e da Bacia Leiteira	Ciências Sociais Aplicadas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			Alagoana/AL01	
Laranjeiras do Sul	Janete Stoffel	PES-2022-0215	Caracterização socioeconômica e análise do impacto econômico da UFFS <i>Campus</i> Laranjeiras do Sul-PR	Ciências Sociais Aplicadas
Laranjeiras do Sul	Janete Stoffel	PES-2022-0216	Caracterização socioeconômica e análise do impacto econômico da UFFS <i>Campus</i> Laranjeiras do Sul-PR	Ciências Sociais Aplicadas
Laranjeiras do Sul	Janete Stoffel	PES-2022-0315	A presença das obras de Celso Furtado nos cursos de graduação de Ciências Econômicas na Região Sul	Ciências Sociais Aplicadas
Laranjeiras do Sul	Larissa Canhadas Bertan	PES-2022-0356	Desenvolvimento de bebida fermentada vegana com kefir de água.	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Larissa Canhadas Bertan	PES-2022-0400	Viabilidade da utilização de extrato vegetal hidrossolúvel de quinoa na elaboração de bebida fermentada.	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Leda Battestin Quast	PES-2022-0291	Bandejas biodegradáveis a base de amido com reforço de fibras de celulose e resíduos agroindustriais	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Leda Battestin Quast	PES-2022-0292	Extração de compostos fenólicos da casca do pinhão (<i>Araucaria angustifolia</i>)	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Luisa Helena Cazarolli	PES-2022-0113	Uso de farinha de insetos na aquicultura - digestibilidade, avaliação nutricional e desempenho zootécnico e metabólico em Tilápias do Nilo	Ciências Biológicas
Laranjeiras do Sul	Maude Regina De Borba	PES-2022-0370	Avaliação de farinha integral de pinhão, da <i>Araucaria angustifolia</i> , como alimento funcional em dieta para juvenis de jundiá, <i>Rhamdia</i> sp.	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Maude Regina De Borba	PES-2022-0376	Avaliação de farinha integral de pinhão, da <i>Araucaria angustifolia</i> , como alimento funcional em dieta para juvenis de jundiá, <i>Rhamdia</i> sp.	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Silvia Romao	PES-2022-0435	Caracterização do desempenho zootécnico, e perfil digestivo e metabólico de larvas do camarão de água doce <i>Macrobrachium rosenbergii</i> (DE MAN, 1879), alimentadas com dieta contendo farinha de <i>Gryllus assimilis</i> como fonte de proteína.	Ciências Biológicas
Laranjeiras do Sul	Silvia Romao	PES-2022-0438	Caracterização do desempenho zootécnico, e perfil digestivo e metabólico de larvas do camarão de água doce <i>Macrobrachium rosenbergii</i> (DE MAN, 1879), alimentadas com dieta contendo farinha de <i>Gryllus assimilis</i> como fonte de proteína	Ciências Biológicas
Laranjeiras do Sul	Vania Zanella Pinto	PES-2022-0167	Uso de nades para extração sustentável e prospecção de matérias-primas ricas em ácidos clorogênicos	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Vania Zanella Pinto	PES-2022-0184	Desenvolvimento embalagens ativas para alimentos por eletrofiliação	Engenharias



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Laranjeiras do Sul	Vania Zanella Pinto	PES-2022-0185	Desenvolvimento embalagens ativas para alimentos por eletrofiacção	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Vania Zanella Pinto	PES-2022-0188	Embalagens biodegradáveis para alimentos utilizando celulose bacteriana	Ciências Agrárias
Laranjeiras do Sul	Vivian Machado De Menezes	PES-2022-0155	Experimentos de Física utilizando materiais de baixo custo	Ciências Humanas
Laranjeiras do Sul	Vivian Machado De Menezes	PES-2022-0158	Obtenção de fibras por eletrofiacção para remoção de corantes da água	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Vivian Machado De Menezes	PES-2022-0160	Obtenção de fibras por eletrofiacção para remoção de corantes da água	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Vivian Machado De Menezes	PES-2022-0293	Produção de fibras por eletrofiacção de materiais não poliméricos	Engenharias
Laranjeiras do Sul	Yasmine Miguel Serafini Micheletto	PES-2022-0410	Estudo da influência da aplicação de campo elétrico em lipossomas compósitos por biomoléculas	Ciências Exatas e da Terra
Laranjeiras do Sul	Yasmine Miguel Serafini Micheletto	PES-2022-0414	Uso de solventes eutéticos profundos (des) para extração sustentável de ácidos clorogênicos de duas famílias botânicas de plantas	Ciências Agrárias
Passo Fundo	Alessandra Regina Muller Germani	PES-2022-0275	Ecologia de saberes na produção de cuidados em saúde envolvendo famílias atingidas por barragens assentadas no município de Pontão/RS	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Alessandra Regina Muller Germani	PES-2022-0275	Ecologia de saberes na produção de cuidados em saúde envolvendo famílias atingidas por barragens assentadas no município de Pontão/RS	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Amauri Braga Simonetti	PES-2022-0248	Prevalência de Candida spp. na microbiota vaginal de mulheres atendidas no Sistema Único de Saúde (SUS).	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Amauri Braga Simonetti	PES-2022-0360	Perfil lipídico e fatores de risco para doenças cardiovasculares em adultos acompanhados na Atenção Primária à Saúde.	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Amauri Braga Simonetti	PES-2022-0361	Prevalência do diagnóstico e do tratamento farmacológico de Doenças Respiratórias Crônicas em adultos acompanhados na Atenção Primária à Saúde.	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Gustavo Olszanski Acrani	PES-2022-0178	Prevalência da realização de exame de rastreamento para o câncer de próstata em adultos na Atenção Primária à Saúde	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Gustavo Olszanski Acrani	PES-2022-0182	Memória, atenção e orientação em pacientes pós COVID-19	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Gustavo Olszanski Acrani	PES-2022-0183	Avaliação dos aspectos cognitivos da Linguagem, Fluência e Processamento visuoespacial em pacientes pós COVID-19	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Ivana Loraine Lindemann	PES-2022-0162	Prevalência do diagnóstico de Hipertensão Arterial Sistêmica, do tratamento farmacológico e do não	Ciências da Saúde



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			controle dos níveis pressóricos em adultos acompanhados na Atenção Primária à Saúde	
Passo Fundo	Ivana Loraine Lindemann	PES-2022-0164	Prevalência de prescrição de psicotrópicos para idosos atendidos na Atenção Primária à Saúde	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Ivana Loraine Lindemann	PES-2022-0254	Prevalência de sinais e sintomas persistentes em pacientes pós COVID-19 de um município do norte do Rio Grande do Sul	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Jossimara Polettini	PES-2022-0338	Sinais e sintomas iniciais de pacientes com Síndrome Respiratória Aguda Grave: relação com o agente etiológico viral	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Jossimara Polettini	PES-2022-0346	Saúde ginecológica e itinerário terapêutico de mulheres atendidas na Atenção Primária à Saúde	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Jossimara Polettini	PES-2022-0349	Prevalência de mycoplasma hominis em amostras de conteúdo cérvico-vaginal de mulheres atendidas no sistema único de saúde	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Jossimara Polettini	PES-2022-0350	Prevalência de mycoplasma hominis em amostras de conteúdo cérvico-vaginal de mulheres atendidas no sistema único de saúde	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Lissandra Glusczak	PES-2022-0067	"Prevalência do diagnóstico de Diabetes mellitus, do tratamento farmacológico e do não controle dos níveis glicêmicos em adultos acompanhados na Atenção Primária à Saúde."	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Priscila Pavan Detoni	PES-2022-0265	Efeitos psicossociais da pandemia de covid-19 na Saúde das Mulheres na Atenção Básica	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Regina Ines Kunz	PES-2022-0166	Prevalência de Acidente Vascular Cerebral em adultos da Atenção Primária à Saúde	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Renata Dos Santos Rabello Bernardo	PES-2022-0261	Perspectivas dos pais sobre a saúde ocular e o acompanhamento oftalmológico de seus filhos menores de 7 anos, na cidade de Passo Fundo - RS.	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Renata Dos Santos Rabello Bernardo	PES-2022-0262	Prevalência do diagnóstico de sífilis e do vírus da imunodeficiência humana em idosos e adultos acompanhados na Atenção Primária à Saúde.	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Renata Dos Santos Rabello Bernardo	PES-2022-0264	Avaliação da qualidade de vida relacionada à saúde após cuidados hospitalares intensivos de pacientes pós-COVID-19 em um município do norte do Estado do Rio Grande do Sul.	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Ricieri Naue Mocelin	PES-2022-0327	Investigação do efeito da N-acetilcisteína (NAC) sobre parâmetros neuroquímicos	Ciências Biológicas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			em peixes-zebra submetidos ao protocolo de estresse crônico imprevisível	
Passo Fundo	Ricieri Naue Mocelin	PES-2022-0328	Investigação dos efeitos da N-acetilcisteína (NAC) sobre parâmetros comportamentais no modelo de estresse crônico em peixes-zebra.	Ciências Biológicas
Passo Fundo	Ricieri Naue Mocelin	PES-2022-0330	Investigação dos efeitos da N-acetilcisteína (NAC) sobre parâmetros comportamentais no modelo de estresse crônico em peixes-zebra.	Ciências Biológicas
Passo Fundo	Ricieri Naue Mocelin	PES-2022-0330	Investigação dos efeitos da N-acetilcisteína (NAC) sobre parâmetros comportamentais no modelo de estresse crônico em peixes-zebra.	Ciências Biológicas
Passo Fundo	Shana Ginar Da Silva	PES-2022-0386	Avaliação da Saúde Mental Pós-COVID-19 em municípios do Norte Gaúcho e Oeste Catarinense	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Shana Ginar Da Silva	PES-2022-0389	A percepção do racismo nos ambientes de saúde e a relação com fatores sociodemográficos e comportamentais em mulheres residentes no estado do Rio Grande do Sul	Ciências da Saúde
Passo Fundo	Shana Ginar Da Silva	PES-2022-0390	Estado funcional Pós-COVID-19: uma análise a partir de residentes do Sul do Brasil	Ciências da Saúde
Realeza	Adalgiza Pinto Neto	PES-2022-0161	Avaliação do sêmen bovino diluído e resfriado com diferentes concentrações de glutathiona reduzida	Ciências Agrárias
Realeza	Adalgiza Pinto Neto	PES-2022-0176	Parâmetros hematológicos e taxa de gestação de vacas tratadas com suplemento injetável e submetidas a iatf	Ciências Agrárias
Realeza	Adalgiza Pinto Neto	PES-2022-0190	Infecção uterina em vacas: eficiência do tratamento local associado à análise de resíduos antimicrobianos no leite	Ciências Agrárias
Realeza	Adalgiza Pinto Neto	PES-2022-0260	Infecção uterina em vacas: eficiência do tratamento local com extrato de casca de noz pecã	Ciências Agrárias
Realeza	Berta Lucia Pereira Villagra	PES-2022-0401	A utilização de plantas medicinais em humanos e animais em três municípios do sudoeste do paraná	Ciências Biológicas
Realeza	Clovis Caetano	PES-2022-0396	Estudo de propriedades físicas de perovskitas duplas ordenadas por vacâncias através de métodos de primeiros princípios	Ciências Exatas e da Terra
Realeza	Dalila Moter Benvegnu	PES-2022-0274	Consumo de caféina e transtornos mentais: estudo transversal entre acadêmicos da universidade federal da fronteira sul (uffs) - <i>Campus</i> Realeza-PR	Ciências Biológicas
Realeza	Dalila Moter Benvegnu	PES-2022-0305	Comportamento alimentar e transtornos mentais em professores universitários durante a pandemia da covid-19	Ciências da Saúde



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

Realeza	Dalila Moter Benvegno	PES-2022-0306	Perfil neuropsicológico e inflamatório de pacientes oncológicas expostas a agrotóxicos	Ciências Biológicas
Realeza	Dalila Moter Benvegno	PES-2022-0466	Atividade antimicrobiana e toxicidade de nanoformulação contendo extrato de casca de noz pecã contra cepas de staphylococcus aureus isoladas de mastite bovina	Ciências Agrárias
Realeza	Eloa Angelica Koehnlein	PES-2022-0114	Quanto de polifenóis contêm as refeições dos brasileiros? Uma estimativa a partir da classificação nova dos alimentos	Ciências da Saúde
Realeza	Fabiana Elias	PES-2022-0096	Avaliação histopatológica de lesões de glândula mamária em gatas diagnosticadas no laboratório de patologia da suhvu no período de 2017 até 2023	Ciências Agrárias
Realeza	Fabiola Dalmolin	PES-2022-0168	Resposta ao estresse cirúrgico de cadelas submetidas à ovariectomia com ou sem ruptura do ligamento suspensório ovariano	Ciências Agrárias
Realeza	Fabiola Dalmolin	PES-2022-0321	Novas abordagens videolaparoscópicas para biópsia de linfonodos mesentéricos em cadáveres caninos	Ciências Agrárias
Realeza	Fabiola Dalmolin	PES-2022-0393	Novas abordagens videolaparoscópicas para biópsia de linfonodos mesentéricos em cadáveres caninos	Ciências Agrárias
Realeza	Fabiola Dalmolin	PES-2022-0394	Novas abordagens videolaparoscópicas para biópsia de linfonodos mesentéricos em cadáveres caninos	Ciências Agrárias
Realeza	Fernanda Oliveira Lima	PES-2022-0019	Produção de etanol a partir da semente de sg	Ciências Exatas e da Terra
Realeza	Fernanda Oliveira Lima	PES-2022-0273	Potencial antimicrobiano das nanopartículas de prata sintetizadas a partir do extrato da casca da semente da araucaria angustifolia sobre microrganismos isolados do conduto auditivo de cães acometidos por otite externa	Ciências Exatas e da Terra
Realeza	Izabel Aparecida Soares	PES-2022-0472	Qualidade ambiental das águas superficiais através de critérios ecotoxicológicos na região sudoeste do paraná.	Ciências Biológicas
Realeza	Letiere Cabreira Soares	PES-2022-0220	Produção e caracterização físico-química de biodiesel empregando blendas do óleo da semente de sg	Ciências Exatas e da Terra
Realeza	Letiere Cabreira Soares	PES-2022-0222	Avaliação biológica de nanopartículas de pratas produzidas a partir de extratos de pinhão em microrganismos causadores de mastite bovina.	Ciências Agrárias
Realeza	Letiere Cabreira Soares	PES-2022-0225	Avaliação do potencial antioxidante da aloysia gratíssima para aplicações no	Ciências Exatas e da Terra



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			biodiesel	
Realeza	Letiere Cabreira Soares	PES-2022-0232	Produção e caracterização físico-química de biodiesel empregando blendas do óleo da semente de sg	Ciências Exatas e da Terra
Realeza	Luciana Pereira Machado	PES-2022-0471	Avaliação da relação entre marcadores de intensidade de exercício, estresse e estresse oxidativo no exercício de laço comprido em equinos	Ciências Agrárias
Realeza	Maiara Garcia Blagitz Azevedo	PES-2022-0281	Modelo de estudo in vitro de infecções bacterianas em célula epitelial mamária ovina	Ciências Agrárias
Realeza	Maiara Garcia Blagitz Azevedo	PES-2022-0286	Modelo de estudo in vitro de infecções bacterianas em célula epitelial mamária ovina	Ciências Agrárias
Realeza	Maiara Garcia Blagitz Azevedo	PES-2022-0388	Modelo de estudo in vitro de infecções bacterianas em célula epitelial mamária ovina	Ciências Agrárias
Realeza	Maiara Garcia Blagitz Azevedo	PES-2022-0391	Incidência de mastite e perfil metabólico de novilhas no início da lactação (pes-2021-0100)	Ciências Agrárias
Realeza	Rozane Marcia Triches	PES-2022-0246	Comportamentos preditores na aderência a dietas plant based	Ciências da Saúde
Realeza	Rozane Marcia Triches	PES-2022-0247	Comportamentos preditores na aderência a dietas plant basedlo	Ciências da Saúde
Realeza	Tobias Heimfarth	PES-2022-0189	Estudo de modelos acústicos de poços preenchidos por fluidos para inversão da permeabilidade utilizando ondas stoneley	Ciências Exatas e da Terra

4 DOS PEDIDOS DE RECONSIDERAÇÃO

4.1 Os proponentes podem encaminhar pedidos de reconsideração através do sistema Prisma até as 23h59 do segundo dia posterior ao da publicação deste Edital de Admissibilidade realizando os ajustes necessários, nos termos do EDITAL Nº 89/GR/UFFS/2022.

4.2 Para realizar o pedido de reconsideração, o proponente deve seguir o fluxo abaixo, também disponível na página da pesquisa, em Orientações e Formulários (<https://www.uffs.edu.br/institucional/pro-reitorias/pesquisa-e-pos-graduacao/repositorio-propepg/documentos-dpe/fluxo-para-envio-de-pedido-de-reconsideracao-edital-de-admissibilidade/@@download/file>):

a) acessar o sistema Prisma, na aba “Fila de trabalho” opção “Avaliar/encaminhar projeto” clicar no ícone de engrenagem na coluna “Ações” e posteriormente clicar abaixo em “Avaliar/encaminhar projeto”;

b) selecionar a opção “Corrigir proposta” e clicar em “Encaminhar”;

c) na coluna “Ações” clicar no ícone de engrenagem e em “Editar projeto”;

d) anexar formulário específico de Pedido de Reconsideração, exclusivamente em formato PDF, o qual pode ser acessado no link <https://www.uffs.edu.br/institucional/pro-reitorias/pesquisa-e-pos-graduacao/repositorio-propepg/documentos-dpe/pedido-de-reconsideracao-edital-de-admissibilidade/@@download/file>;

e) realizar os ajustes necessários na proposta do subprojeto;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700
gabinete@uffrs.edu.br, www.uffrs.edu.br

f) anexar demais documentos necessários, quando o ajuste for referente ao subprojeto submetido ao edital;

g) após realizar os ajustes e incluir os anexos, conforme especificado neste Edital, o proponente deve clicar em “Encaminhar” e, em “Ação”, selecionar a opção “Encaminhar proposta para parecer da Coordenação Adjunta de Pesquisa e Pós-graduação”.

4.3 Nos casos de ajustes que referem-se a outros projetos “guarda-chuva”/subprojetos que possuem implicações com a proposta submetida a este Edital, o proponente deve resolver o problema apresentado (pendência, prazo de vigência de projeto “guarda-chuva” ou outros) e no Formulário de Pedido de Reconsideração indicar na justificativa o número de registro no sistema Prisma (PES) e os ajustes realizados.

4.4 Não serão aceitos pedidos de reconsideração encaminhados por e-mail, exceto nos casos de eventuais problemas técnicos e congestionamentos no sistema Prisma, mediante comprovação do erro apresentado pelo sistema Prisma (printscreen da tela).

4.4.1 Nestes casos, o *e-mail* deve ser enviado à Coordenação Adjunta de Pesquisa e Pós-Graduação (CAPPG) do *campus*, impreterivelmente dentro do prazo indicado no item 6.1, contendo além do *printscreen* da tela de erro do sistema Prisma, os mesmos documentos dos itens “d”, “e” e “f” do item 6.2 e 6.3 deste Edital.

4.5 É de responsabilidade do solicitante do pedido de reconsideração a confirmação do encaminhamento pelo sistema Prisma, verificando se o subprojeto saiu de sua fila de trabalho.

4.6 A análise dos pedidos de reconsideração será realizada pela Coordenação Adjunta de Pesquisa e Pós-Graduação (CAPPG) do *campus*, com auxílio do Comitê Assessor de Pesquisa (CAP), quando necessário. Se o pedido não for reconsiderado, a CAPPG/CAP deverá encaminhá-lo à Diretoria de Pesquisa (DPE), de acordo com o que estabelece a LEI Nº 9.784, DE 29 DE JANEIRO DE 1999.

4.7 Os resultados aos pedidos de reconsideração serão divulgados no Edital de Resultado Provisório.

5 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

5.1 Cabe à DPE e à CAPPG do *campus* prestar esclarecimentos sobre o conteúdo deste Edital.

5.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Diretoria de Pesquisa.

Chapecó-SC, 26 de abril de 2022.

GISMAEL FRANCISCO PERIN
Reitor em exercício