

EDITAL PARA CLASSIFICAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO 2025-2026

Lista Preliminar de Inscrições Homologadas

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPESP divulga o resultado preliminar dos coordenadores de projetos homologados para o EDITAL PARA CLASSIFICAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO 2025-2026:

Homologado	Coordenador	Ação afirmativa (Coord.)	Ação	Título
Sim	Adalto Bianchini	AC	IT	Biomarcadores como ferramentas de monitoramento da exposição e dos efeitos de metais em corais
Sim	Adalto Bianchini	AC	IC	Níveis de contaminantes químicos e respostas biológicas em elasmobrâquios marinhos ameaçados de extinção
Sim	Adalto Bianchini	AC	IC	Consequências fisiológicas da contaminação ambiental em elasmobrâquios ovíparos: um estudo de caso com a raia emplasto <i>Sympterygia acuta</i>
Sim	Adalto Bianchini	AC	IT	Biomarcadores de contaminação química em peixes nas principais bacias hidrográficas do Rio Grande do Sul
Sim	Adilson da Silva Nunes	AC	IC	Simulação Numérica de Geodésicas em Superfícies com Python
Sim	Adilson da Silva Nunes	AC	IC	Simulação de Movimentos e Rotações no Espaço 3D utilizando Quaternários
Sim	Adriane Maria Netto de Oliveira	AC	IC	AÇÕES DE PROMOÇÃO DA SAÚDE MENTAL EM UM MUNICÍPIO DA REGIÃO SUL DO BRASIL
Sim	Adriano Bof de Oliveira	AC	IC	Síntese e caracterização estrutural de tiosemicarbazonas derivadas de produtos naturais para aplicação na química medicinal.
Sim	Adriano Bof de Oliveira	AC	IC	Síntese e caracterização estrutural de complexos de tiosemicarbazonas derivadas de produtos naturais com metais de transição para aplicação na química medicinal.
Sim	Adriano Bof de Oliveira	AC	IT	Obtenção, caracterização e estudos in silico com algoritmo de bioinformática de um material derivado das tiosemicarbazonas para aplicação na química medicinal.
Sim	Adriano Bof de Oliveira	AC	IT	Síntese e caracterização estrutural materiais biologicamente ativos derivados de tiosemicarbazonas metaladas com Ni(II) e Zn(II) para aplicação na química medicinal.
Sim	Adriano Cavalleri	AC	IC	História de vida de <i>Pseudophilothrips bondari</i> (Insecta:Thysanoptera) e seu impacto em goiabeiras
Não	Adriano de Cezaro	AC	IC	Modelos epidemiológicos em tempo discreto
Não	Adriano de Cezaro	AC	IC	Modelagem matemática de problemas epidemiológicos
Sim	Alana das Neves Pedruzzi	AC	IC	Feminismos anticoloniais na América Latina e suas aproximações com a Educação Ambiental
Sim	Alessandra Buss Tessaro	AC	IC	Reutilização de Latas de Alumínio na Produção de Fibras Metálicas para Concreto Reforçado

Sim	Alessandra Buss Tessaro	AC	IT	Desenvolvimento Tecnológico de Fibras Metálicas a partir de Latas de Alumínio para Aplicação no Concreto Reforçado
Sim	Alessandra Buss Tessaro	AC	IC	Avaliação da Viabilidade Técnica do Uso de Casca de Ovo na Produção de Cimento Ecológico
Sim	Alessandra Buss Tessaro	AC	IT	Desenvolvimento de Cimento Ecológico a partir de Casca de Ovo: Potencial Tecnológico para a Construção Sustentável
Sim	Alessandro de Lima Bicho	AC	IC	Sistema de Monitoramento LDAR com Realidade Aumentada para Inspeção de Válvulas e Equipamentos em Refinarias e Plataformas Offshore
Sim	Alessandro de Lima Bicho	AC	IC	Simulação do Comportamento Humano em Evacuações de Plataformas Offshore: Comparação entre Métodos Tradicionais e Abordagens Baseadas em Inteligência Artificial
Sim	Alessandro de Lima Bicho	AC	IT	Implementação de um aplicativo móvel persuasivo para intervenções ergonômicas e redução de sintomas musculoesqueléticos
Sim	Alex da Silva Martire	AC	IC	As Mudanças Morfológicas e Técnicas das Espadas Europeias entre os Séculos XI e XV: Uma Análise Arqueológica e Histórica da Cultura Material Bélica Medieval
Sim	Alex Leonardi	AC	IC	A CADEIA PRODUTIVA DO MEL DO RIO GRANDE DO SUL: características, desafios e propostas para o seu desenvolvimento.
Sim	Alexandre Costa Quintana	AC	IC	Tecnologias da Educação e seu Reflexo nos Métodos de Ensino na Graduação em Ciências Contábeis
Sim	Alexandre Costa Quintana	AC	IC	Os Reflexos da Pandemia COVID-19 na Graduação em Ciências Contábeis: um panorama nacional sobre evasão no pós-pandemia
Sim	Alexandre Miranda Garcia	AC	IC	Variabilidade interanual na abundância de peixes estuarinos e suas relações com fatores ambientais locais e mudanças climáticas
Sim	Alexandre Miranda Garcia	AC	IC	Impactos de eventos extremos sobre a fauna de peixes do estuário da Lagoa dos Patos (RS)
Sim	Aline Cristina Calcada de Oliveira	AC	IC	REALIDADE DOS ESTUDANTES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DE ENFERMAGEM E MEDICINA FRENTE ÀS PRÁTICAS INTEGRATIVAS E COMPLEMENTARES EM SAÚDE
Sim	Aline Nardes dos Santos	AAF	IC	O debate sobre direitos reprodutivos no Brasil: um estudo voltado a um corpus de ONGs feministas
Sim	Aline Nardes dos Santos	AAF	IC	Racismo ambiental em notícias de jornais locais da região de São Lourenço do Sul: construindo um corpus para fins de análise semântico-cognitiva
Sim	Amanda Motta Angelo Castro	AAF	IC	Plano de trabalho - Projeto Redes feministas
Sim	Amin Bakhshandeh	AC	IC	Regulagem de carga para partículas coloidais
Sim	Amin Bakhshandeh	AC	IC	Estudar o equilíbrio constante de diferentes grupos na superfície das partículas coloidais usando o método ab initio.
Sim	Amin Bakhshandeh	AC	IT	Aplicação de aprendizado de máquina para obter o pKa da curva de titulação da superfície
Sim	Ana Clara Alves Justi	AC	IC	Análise socioeconômica e ambiental das comunidades acometidas pela poluição atmosférica na cidade portuária de Rio Grande/RS
Sim	Ana Clara Alves Justi	AC	IC	Gerenciamento da qualidade do ar na cidade portuária de Rio Grande/RS
Sim	Ana Clara Alves Justi	AC	IT	Projeto e construção de protótipos para coletas de Água da Chuva e Material Particulado

Sim	Ana Julia Reis	AC	IC	Infecção latente por Mycobacterium tuberculosis e tratamento preventivo para tuberculose em pacientes atendidos em um centro de referência para HIV/aids no extremo sul do Brasil
Sim	Ana Paula Alba Wildt	AC	IC	Sequências didáticas para eventos de letramento de gênero através do cinema
Sim	Ana Paula Alba Wildt	AC	IC	Cinema como agência de letramento de gênero
Sim	Ana Paula Capuano da Cruz	AC	IC	Mecanismos de controle moderam a relação entre positividade tóxica, criatividade e desempenho de tarefas?
Sim	Ana Paula Capuano da Cruz	AC	IC	Efetividade de controles gerenciais para orquestrar a inovação tecnológica e a criação de valor em startups
Sim	Ana Paula de Souza Votto	AC	IC	Transformação maligna de melanócitos murinos não tumorais utilizando radiação ultravioleta
Sim	Ana Paula de Souza Votto	AC	IC	Papel do estresse oxidativo em células com fenótipo de resistência a múltiplas drogas
Sim	Ana Paula Horn	AC	IC	Investigação dos efeitos terapêuticos da queracetina nanoemulsionada em modelo in vivo da doença de Parkinson induzida pelo MPTP em larvas de zebrafish (<i>Danio rerio</i>) - ênfase nas análises bioquímicas oxidativas e histológicas
Sim	Ana Paula Horn	AC	IC	Investigação dos efeitos terapêuticos da queracetina nanoemulsionada em modelo in vivo da doença de Parkinson induzida pelo MPTP em larvas de zebrafish (<i>Danio rerio</i>) - ênfase nas análises comportamentais e morfológicas
Sim	Ana Priscila Centeno da Rosa	AC	IC	Avaliação do crescimento de <i>Tetraselmis chuii</i> em fotobiorreatores de placas planas
Sim	Ana Priscila Centeno da Rosa	AC	IC	Efeito da suplementação com fontes de carbono inorgânica e orgânica no crescimento de <i>Tetraselmis chuii</i>
Sim	Andre Andrade Longaray	AC	IT	Desenvolvimento de API para Roteirização de Equipes do Corpo de Bombeiros
Sim	Andre Andrade Longaray	AC	IC	Desenvolvimento de Modelo de Gestão Logística de Equipes do Corpo de Bombeiros
Sim	Andre Meneghetti	AC	IC	Estudo de Métodos de Separação de Variáveis na Resolução de Equações Diferenciais Parciais
Sim	Andre Meneghetti	AC	IC	Resolução de Equações Diferenciais Ordinárias Utilizando Séries de Potências
Sim	Andrea Von Groll	AC	IC	Patógenos bacterianos multirresistentes aos antimicrobianos presentes na microbiota de mamíferos marinhos em reabilitação no Centro de Recuperação de Animais Marinhos -CRAM da FURG
Sim	Anelise Christ Ribeiro	AC	IC	Desenvolvimento de bioadsorvente à base de casca de arroz fermentada para o controle de glifosato
Sim	Anelise Christ Ribeiro	AC	IC	Valorização do resíduo integral do cocão (<i>Attalea tessmannii</i>) por fermentação com <i>Rhizopus oryzae</i> para remoção de glifosato
Sim	Anelise Christ Ribeiro	AC	IT	Uso de Bagaço de Azeitona Fermentado com Fungos na Adsorção de Glifosato
Sim	Angela Adriane Schmidt Bersch	AC	IC	O olhar para/com as crianças - a observação sobre a repercussão da estimulação precoce
Sim	Angela Adriane Schmidt Bersch	AC	IC	ESTIMULAÇÃO PRECOCE E O ADULTO BRINCANTE: FORMAÇÃO DE PROFESSORES/AS DAS INFÂNCIAS
Sim	Angelica Conceicao Dias Miranda	AC	IT	PLANO DE TRABALHO : INTERSEÇÃO ENTRE CIÊNCIA ABERTA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL : A CONTRIBUIÇÃO DOS REPOSITÓRIOS DIGITAIS

Sim	Angelica Conceicao Dias Miranda	AC	IC	Inteligência Artificial, Repositórios Digitais e Ciência Aberta: desafios e Perspectivas
Sim	Angelica Conceicao Dias Miranda	AC	IC	Plano de trabalho: A publicização do conhecimento por meio do mapeamento dos repositórios digitais brasileiros
Sim	Angelica Conceicao Dias Miranda	AC	IT	PLANO DE TRABALHO - REPOSITÓRIO DE DADOS - REÚSO DE DADOS
Sim	Angelita Manke Barcellos	AC	IC	Síntese de derivados de 4H-cromeno[3,4-d][1,3]selenazóis
Sim	Angelita Manke Barcellos	AC	IC	Síntese da ftalimida contendo grupo organocalcogênio utilizando ácido sulfâmico
Sim	Angelita Manke Barcellos	AC	IT	Uso de Irradiação por Micro-ondas como Estratégia Tecnológica para a Obtenção de 6-(Organilcalcogenil)quinolinas
Sim	Angelita Manke Barcellos	AC	IT	Síntese de 5-[(organilcalcogenil)metil]-4,5-dihidroisoxazóis: novos candidatos para desenvolvimento de medicamentos
Sim	Antonio Jose Guimaraes Brito	AC	IC	Direito Climático e Ambiental: Memorias traumáticas de vítimas vulneráveis na enchente de 2024 no entorno da Lagoa dos Patos
Sim	Antonio Jose Guimaraes Brito	AC	IC	Direito Ambiental no âmbito do Mercosul
Sim	Antonio Marcos de Lima Alves	AC	IC	Interação solo-estrutura em edifícios com fundações profundas
Sim	Barbara Denicol do Amaral Rodriguez	AC	IC	LabPython: solução de problemas de Matemática Aplicada utilizando o IDE Google Colab
Sim	Barbara Denicol do Amaral Rodriguez	AC	IC	Python e Google Colab: ferramentas computacionais para a aprendizagem significativa de conceitos de Cálculo Diferencial e Integral, Geometria Analítica e Álgebra Linear - Oficinas e Vídeos
Sim	Barbara Denicol do Amaral Rodriguez	AC	IT	Geo 3D: visualizador de vetores e planos com Python e Realidade Aumentada
Sim	Bibiana Porto da Silva	AC	IC	Sustentabilidade em Cadeias de Suprimentos de Alimentos: Diagnóstico e Priorização de Práticas Sustentáveis
Sim	Bibiana Porto da Silva	AC	IT	Da Planilha ao Software
Sim	Bibiana Porto da Silva	AC	IT	Sistema Inteligente para Avaliação de Viabilidade Econômica de Projetos Acadêmicos
Sim	Bibiana Porto da Silva	AC	IC	Análise da Viabilidade de Projetos Acadêmicos
Sim	Bruna Silva de Farias	AC	IC	Desenvolvimento de hidrogéis à base de quitosana e alginato de sódio para o carreamento de compostos fenólicos oriundos do bagaço de azeitona.
Sim	Bruna Silva de Farias	AC	IC	Desenvolvimento de emulsão em gel à base de alginato de sódio e proteínas oriundas de coprodutos do processo de produção de cerveja.
Sim	Bruna Silva de Farias	AC	IT	Desenvolvimento de aerogéis à base de quitosana
Sim	Bruna Silva de Farias	AC	IT	Desenvolvimento de aerogéis de gelatina de pescado reticulada.
Sim	Bruno Henrique Machado	AC	IC	Preservação Digital de Fotografias: Tendências e Abordagens Teóricas em Revisão Sistemática
Sim	Bruno Lopes Dalmazo	AC	IC	Avaliação de algoritmos de aprendizado de máquina para predição de criptoativos
Sim	Bruno Lopes Dalmazo	AC	IC	Avaliando uma seleção inteligente de características para detecção de ataques DDoS
Sim	Bruno Meira Soares	AC	IC	Avaliação da RP-DLLME para extração de elementos essenciais e potencialmente tóxicos em alimentos

Sim	Bruno Meira Soares	AC	IT	Esponjas de quitosana como adsorventes de elementos essenciais e potencialmente tóxicos em alimentos empregando a dSPE e HR-CS AAS
Sim	Bruno Meira Soares	AC	IC	Avaliação da MSPD para o preparo de amostras de alimentos visando a posterior determinação elementar
Sim	Bruno Meira Soares	AC	IT	Determinação de elementos essenciais e potencialmente tóxicos por HR-CS AAS empregando nanotubos de carbono como adsorventes na dSPE
Sim	Camila de Martinez Gaspar Martins	AC	IT	Distribuição geográfica, diversidade críptica e impactos da antropização sobre populações de peixes anuais em ambientes temporários do sul do Brasil
Sim	Camila de Martinez Gaspar Martins	AC	IC	Avaliação da Tolerância Térmica (CTMax) em populações de peixes anuais do gênero Austrolebias e relação com características ambientais locais
Sim	Camila de Martinez Gaspar Martins	AC	IC	Efeitos de poluentes de preocupação ambiental sobre invertebrados aquáticos expostos à diferentes cenários de acidificação e temperatura
Sim	Camila de Martinez Gaspar Martins	AC	IT	Implementação de cultivos e técnicas para avaliação dos efeitos de poluentes de preocupação ambiental sobre invertebrados aquáticos expostos à diferentes cenários de acidificação e temperatura
Sim	Carla Vitola Goncalves	AC	IC	Acompanhamento da continuidade do DIU pós-placentário
Sim	Carla Vitola Goncalves	AC	IC	Caracterização, acolhida e acompanhamento de vitimas de violência sexual em um serviço de referência.
Sim	Carlos Alberto Seifert Junior	AC	IC	Metodologias adequadas para identificação de estratégias e práticas camponesas para implementação de tecnologias sociais no extremo sul do Brasil
Sim	Carlos Alberto Seifert Junior	AC	IC	Estado da arte e aplicações de tecnologias sociais na realidade camponesa do extremo sul do Brasil
Sim	Carlos Alberto Seifert Junior	AC	IT	Registro de tecnologias sociais camponesas no contexto territorial do Extremo Sul do Brasil
Sim	Carlos Alberto Severo Felipe	AC	IC	Tratamento Superficial de Sementes Empregando Radiação Ultravioleta em Leito Fluidizado
Sim	Carlos Alberto Severo Felipe	AC	IC	REVESTIMENTO DE GRÂNULOS DE FERTILIZANTE NITROGENADO COM POLÍMERO DERIVADO DE CELULOSE
Sim	Carlos Andre Veiga Burkert	AC	IC	Caracterização Parcial do Exopolissacárido Produzido por Batelada Alimentada em Biorreatador de Bancada
Sim	Carlos Andre Veiga Burkert	AC	IC	Produção de Exopolissacáideos Bacterianos por Batelada Alimentada em Biorreatador de Bancada
Sim	Carlos Eduardo da Rosa	AC	IC	Impactos do fungicida clorotalonil sobre o desenvolvimento embrionário do peixe Danio rerio
Sim	Carlos Eduardo Marcos Guilherme	AC	IC	Reuso do cabo de ancoragem
Sim	Carlos Francisco Ferreira de Andrade	AC	IC	Descargas de água subterrânea para o ambiente costeiro: ocorrência, variabilidade espacial e temporal e suas implicações no aporte de elementos dissolvidos associados.
Não	Carlos Henrique Hernandorenha Viegas	AC	IC	INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA: ANÁLISE DE EDIFÍCIOS COM O PROGRAMA TQS

Sim	Carlos James Scaini	AC	IC	Avaliação da concentração larvicida mínima sobre larvas de <i>Toxocara canis</i> e do efeito in vivo do derivado do grupamento benzotiadiazol (BT) sobre a intensidade infecção em camundongos com toxocarose aguda
Sim	Carmem Gessilda Burgert Schiavon	AC	IC	Produção de Materiais Didáticos do Projeto de Pesquisa "Patrimônio Cultural e Materiais Didáticos: um diálogo necessário"
Sim	Carmem Gessilda Burgert Schiavon	AC	IC	Plano de Trabalho do Projeto de Pesquisa "Patrimônio Cultural e Materiais Didáticos: um diálogo necessário"
Sim	Carmem Rejane Pacheco Porto	AC	IC	Campesinato e agricultura familiar: políticas públicas 2016/2025
Sim	Caroline Braga Michel	AC	IC	Professora Ivone Martins: rastros de uma trajetória docente
Sim	Caroline Braga Michel	AC	IC	Professora Ivone Martins: rastros de uma trajetória docente
Sim	Caroline Braga Michel	AC	IT	Professora Ivone Martins: rastros de uma trajetória docente
Sim	Celiane Costa Machado	AC	IC	Formação inicial de professores e professoras de Matemática do Rio Grande do Sul: um olhar para os temas ambientais
Sim	Cesar Augusto Soares da Costa	AAF	IC	A Ambientalização dos conflitos ambientais e o protagonismo indígena e quilombola no sul do Brasil (2025-2026)
Sim	Cesar Serra Bonifacio Costa	AC	IC	Avaliação da qualidade da biomassa da halófita <i>Salicornia neei</i> produzida em água de descarte do cultivo de adultos reprodutores de miragaia <i>Pogonias courbina</i> .
Sim	Cesar Serra Bonifacio Costa	AC	IC	Produção aquapônica da halófita <i>Salicornia neei</i> com água de descarte do cultivo de adultos reprodutores de miragaia <i>Pogonias courbina</i> .
Sim	Cezar Augusto Burkert Bastos	AC	IC	Avaliação de técnicas de remediação da dispersividade de solos
Sim	Christian Loret de Mola Zanatti	AC	IC	Transmissão Intergeracional da Saúde Mental: Avaliação da Parentalidade e Relação Mãe-Filho por Filmagens em Primeira Pessoa e Dados Longitudinais
Sim	Christian Loret de Mola Zanatti	AC	IC	Impacto das Enchentes na Saúde Materno-Infantil: Avaliação dos Efeitos do Deslocamento e Perdas Materiais em Mães e Crianças de uma Coorte Longitudinal
Sim	Christian Loret de Mola Zanatti	AC	IT	Uso de Câmeras em Primeira Pessoa para Análise de Interações Humanas: Aplicação de Micro Codificação e Reconhecimento Facial na Saúde Materno-Infantil
Sim	Christiane Saraiva Ogrodowski	AC	IC	START UP DA CÉLULA DE COMBUSTIVEL MICROBIOLOGICA COM SEDIMENTO DA LAGUNA DOS PATOS
Sim	Christiane Saraiva Ogrodowski	AC	IT	Estudo da modificação do eletrodo de grafite e do circuito elétrico da Célula de Combustível Microbiológica
Sim	Cinthya Maria Schneider Meneghetti	AC	IC	Superfícies e Formas: Uma Análise Geométrica no Espaço Tridimensional
Sim	Cinthya Maria Schneider Meneghetti	AC	IC	Geometria das Curvas: Trajetórias no Espaço e suas Estruturas Diferenciais
Sim	Cleo Zanella Billa	AC	IC	Exploração de Técnicas de Processamento de Linguagem Natural para Análise de Prontuários Clínicos Eletrónicos.
Sim	Cleo Zanella Billa	AC	IC	Visualização de Dados, Informática Médica, Prontuários Clínicos, Interface Humano-Computador

Sim	Cleo Zanella Billa	AC	IT	Desenvolvimento e Implementação de Algoritmos de Processamento de Linguagem Natural para Extração de Informações Médicas Críticas
Sim	Cleo Zanella Billa	AC	IT	Desenvolvimento e Avaliação de Interfaces de Visualização de Dados Interativas para Prontuários Clínicos
Sim	Cleriston Petry	AC	IC	FRIEZA BURGUESA, DESRESPEITO E JUSTIÇA PARA OS ANIMAIS HUMANOS E NÃO HUMANOS: UMA FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO A PARTIR CATÁSTROFE NO RIO GRANDE DO SUL
Sim	Cleriston Petry	AC	IC	FRIEZA BURGUESA, DESRESPEITO E JUSTIÇA PARA OS ANIMAIS HUMANOS E NÃO HUMANOS: UMA FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO A PARTIR CATÁSTROFE NO RIO GRANDE DO SUL
Sim	Cristiana Andrade Poffal	AC	IC	TEMAT - Produção de Mídias Educacionais para o Ensino de Matemática no Ensino Superior
Sim	Cristiana Andrade Poffal	AC	IC	A abordagem Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM) e o emprego de Metodologias Ativas para o Ensino de Cálculo Diferencial e Integral
Sim	Cristiana Lima Dora	AC	IT	Inovaçao tecnologica: nanomedicamentos para tratamento da tuberculose administrados por nebulização
Sim	Cristiana Lima Dora	AC	IC	Desenvolvimento de nanomedicamentos para tratamento da tuberculose por via pulmonar: testes in vitro
Sim	Cristiana Lima Dora	AC	IC	TB-NANO: Desenvolvimento de nanomedicamentos para tratamento da tuberculose por via pulmonar
Sim	Cristiana Lima Dora	AC	IT	Desenvolvimento de curativos nanotecnológicos visando o tratamento de hiperpigmentacao pos-inflamatoria associada a queimaduras
Sim	Cristiane Gularde Quintana	AC	IC	Educação Empreendedora em Instituições de Ensino Superior: Estudo de Métodos de Ensino com foco na Administração e Ciências Contábeis
Sim	Cristina Lemos Goularte	AC	IT	Produção de amostras cerâmicas que permitam a avaliação das propriedades tecnológicas desenvolvidas pelo material através de ensaios físico-mecânicos.
Sim	Cristina Stenert Maltchik Garcia	AC	IC	Similaridade na riqueza e composição das comunidades dormentes e ativas de invertebrados aquáticos em áreas úmidas intermitentes do extremo sul do Brasil
Sim	Cristina Stenert Maltchik Garcia	AC	IC	Dispersão de organismos aquáticos por Hydrochoerus hydrochaeris (Caviidae) em áreas úmidas do bioma Pampa
Sim	Cristofer Hood Marques	AC	IT	Propulsão de um veículo aéreo-aquático não tripulado
Sim	Cristofer Hood Marques	AC	IT	Energia solar na geração de hidrogênio a bordo de navios
Sim	Cristofer Hood Marques	AC	IC	Sistemas para recuperação de calor residual de motores marítimos
Sim	Cristofer Hood Marques	AC	IC	Eletrificação de navios e gerenciamento térmico
Sim	Daiane Dias	AC	IT	Sensor eletroquímico a base de papel e nanopartícula metálicas biogênicas aplicado à determinação de aminas biogênicas
Sim	Daiane Dias	AC	IC	Avaliação da Potencialidade dos MXenes para uso como Eletrodo Modificado

Sim	Daiane Dias	AC	IC	Desenvolvimento de copolímero à base de poliestireno expandido reciclado modificado com lignina extraída da casca de arroz pelo método Organossolve para aplicação em sensores eletroanalíticos impressos
Sim	Daiane Dias	AC	IT	Avaliação de nanopartículas biogênicas de prata para aplicação em sensor voltamétrico para a determinação de Thiram
Sim	Daiane Silva de Freitas	AC	IT	Tecnologia e Inclusão: Apoio ao Ensino de Matemática para Estudantes com Deficiência e/ou Transtornos do Neurodesenvolvimento.
Sim	Daiane Silva de Freitas	AC	IC	Investigando práticas de ensino de matemática para alunos com Transtorno do Desenvolvimento Intelectual
Sim	Daniel da Silva Silveira	AC	IC	Tecnologias Digitais no Ensino de Matemática: o fazer docente em uma Cultura Digital
Sim	Daniel da Silva Silveira	AC	IT	Realidade Aumentada no Ensino de Ciências e Matemática: Experiências Imersivas e Interativas na Formação Docente
Sim	Daniel Rei Coronato	AC	IC	A Fronteira Meridional no Século XIX: História Diplomática, Segurança Internacional e Construção Nacional Brasileira
Sim	Daniela da Cruz Schneider	AC	IC	Práticas formativas com e em artes visuais: exercícios artográficos
Sim	Daniela Fernandes Ramos Soares	AC	IT	Bioprospecção de microalgas marinhas para desenvolvimento de alternativas sustentáveis no âmbito One Health
Sim	Daniela Fernandes Ramos Soares	AC	IC	Avaliação do potencial antimicrobiano de produtos naturais oriundos de microalgas marinhas
Não	Daniela Fernandes Ramos Soares	AC	IC	Desenvolvimento de fármacos para o tratamento de Infecções Relacionadas a Assistência em Saúde (IRAS)
Não	Daniela Fernandes Ramos Soares	AC	IT	Desenvolvimento de fármacos para o tratamento de Infecções Relacionadas a Assistência em Saúde (IRAS)
Sim	Daniele Ferreira Acosta	AC	IC	Aprofundamentos e compartilhamento de saberes sobre o impacto da violência doméstica na vida de mulheres
Sim	Danielle da Silveira Monteiro	AC	IC	Estimativas de idade e crescimento da tartaruga-oliva (<i>Lepidochelys olivacea</i>) no Rio Grande do Sul
Sim	Danielle da Silveira Monteiro	AC	IC	Ecologia alimentar da tartaruga-verde (<i>Chelonia mydas</i>) no Rio Grande do Sul
Sim	Darci Luiz Savicki	AC	IC	Investigação numérico computacional da camada limite atmosférica sob diferentes condições de estabilidade térmica
Sim	Darci Luiz Savicki	AC	IC	Investigação numérico computacional da camada limite atmosférica sob diferentes condições de estabilidade térmica
Sim	Dariano Krummenauer	AC	IC	ANÁLISE DA PRESENÇA DE MICROPLÁSTICOS EM SISTEMAS DE AQUICULTURA MULTITRÓFICA INTEGRADA (IMTA) E EM SISTEMA DE BIOFLOCOS (BFT)
Sim	Debora Gomes de Gomes	AC	IC	Quando o Saber Cansa: O Fenômeno do Burnout Acadêmico e da Ansiedade na Pós-Graduação
Sim	Debora Pez Jaeschke	AC	IT	Estudo técnico-econômico da separação de biomassas para extração de compostos bioativos de alto valor agregado.
Sim	Debora Pez Jaeschke	AC	IC	Extração de compostos bioativos provenientes de resíduos do processamento de azeitonas

Sim	Debora Pez Jaeschke	AC	IC	Determinação dos parâmetros cinéticos e termodinâmicos da extração de pigmentos assistida por ultrassom
Sim	Debora Pez Jaeschke	AC	IT	Estudo de viabilidade técnica e econômica da extração de carotenoides
Sim	Debora Spenassato	AC	IC	Análise de dados do Censo da PescaArtesanal na região sul
Sim	Debora Spenassato	AC	IC	Percepção dos pescadores artesanais acerca dos impactos provocados pelo lixo encontrado nas redes de pesca
Sim	Derocina Alves Campos Sosa	AC	IC	As interfaces entre a História e Literatura: a identidade nacional forjada e o Romantismo brasileiro
Sim	Diana Francisca Adamatti	AC	IC	Controle de cadeira de rodas por sinais cerebrais: uma abordagem baseada em geometria Riemanniana e neurociências
Sim	Diana Francisca Adamatti	AC	IT	Módulo Integrador entre Dispositivo BCI e Cadeira de Rodas
Sim	Diana Francisca Adamatti	AC	IC	Desenvolvimento de personagens não jogáveis (NPC - Non-Playable Character)
Sim	Diana Francisca Adamatti	AC	IT	Uso de LLM para explicar a relação das variáveis meteorológicas/climáticas e da poluição do ar sobre desfechos relacionados a doenças respiratórias
Sim	Diego de Freitas Fagundes	AC	IC	Avaliação do comportamento geomecânico da lama da dragagem estabilizada com agentes cimentantes
Sim	Diego de Freitas Fagundes	AC	IC	Beneficiamento de material de dragagem em obras de proteção costeira com a utilização de geoformas têxteis.
Sim	Diessica Roggia Piexak	AC	IC	ESTUDO BRASILEIRO: INQUÉRITO NACIONAL SOBRE O PERFIL EDUCACIONAL E PROFISSIONAL DE ENFERMEIROS(AS) DE SAÚDE INTEGRATIVA E PRÁTICAS TRADICIONAIS
Sim	Diessica Roggia Piexak	AC	IC	Mapeamento e Avaliação Econômica das Práticas Integrativas e Complementares na Atenção Primária em Saúde do município do Rio Grande/RS
Sim	Dinalva Aires de Sales	AC	IT	AstroBioGeoQuímica: modelagem das assinaturas de contaminantes ambientais usando DFT
Sim	Dinalva Aires de Sales	AC	IC	AstroBioGeoQuímica: estudo observacional de moléculas orgânicas de PAHs em galáxias
Sim	Dinalva Aires de Sales	AC	IC	AstroBioGeoQuímica: modelagem teórica de moléculas orgânicas de PAHs
Sim	Duane Barros da Fonseca	AC	IC	Ritmo de atividade em grilos
Sim	Eder Leandro Bayer Maier	AC	IC	Eventos extremos de precipitação no RS
Sim	Eder Mateus Nunes Goncalves	AC	IC	Verificação da capacidade de agentes para planejamento organizacional em Sistemas Multiagentes
Sim	Eder Mateus Nunes Goncalves	AC	IC	Uso de Large Language Models para avaliação de SMA
Sim	Edison Luiz Devos Barlem	AC	IC	Reconhecimento e compreensão das principais barreiras e facilitadores para o desenvolvimento de soft skills nas abordagens pedagógicas de docentes de graduação em enfermagem.
Sim	Edison Luiz Devos Barlem	AC	IC	Análise da incorporação das soft skills nas abordagens pedagógicas de docentes de enfermagem brasileiros

Sim	Edison Luiz Devos Barlem	AC	IT	Identificação da principais tecnologias utilizadas por docentes do curso de graduação em enfermagem para incorporação das soft skills em suas abordagens pedagógicas
Sim	Edison Luiz Devos Barlem	AC	IT	Desenvolvimento de tecnologias de suporte a implementação de soft skills nas abordagens pedagógicas de docentes de graduação em enfermagem
Sim	Ednei Gilberto Primel	AC	IC	Estudo de ocorrência de agrotóxicos em amostras de água no Município de Rio Grande-RS
Sim	Ednei Gilberto Primel	AC	IC	Estudos de métodos analíticos empregando SPE, HPLC-DAD e LC-MS/MS para a determinação de produtos farmacêuticos, cosméticos e de higiene pessoal em água
Sim	Ednei Gilberto Primel	AC	IT	Agrotóxicos em sangue de aves: padronização de método e investigação de ocorrência.
Sim	Eduardo Andre Tillmann	AC	IC	Investigação sobre a evolução do emprego formal no município de Rio Grande e da Região Sul do Rio Grande do Sul
Sim	Eduardo Nunes Borges	AC	IT	Implementação de novas funcionalidades e refatoração da plataforma PEPG
Sim	Eduardo Nunes Borges	AC	IC	Aprendizado de máquina aplicado à plataforma PEPG.
Sim	Eduardo Nunes Borges	AC	IT	Desenvolver novos FRBCSs
Sim	Eduardo Nunes Borges	AC	IC	Estudo e aplicações de ensembles
Sim	Elaine Correa Pereira	AC	IC	Prática docente dialogando com a ecopedagogia
Sim	Elaine Correa Pereira	AC	IC	Conexões e perspectivas da Formação de Professores e Ecopedagogia: um mapa teórico das produções científicas
Sim	Elaine Correa Pereira	AC	IT	Letramento digital e formação de professores: um mapa teórico das produções
Sim	Elaine Correa Pereira	AC	IT	Letramento digital na formação continuada dos professores da Educação Básica
Sim	Elaine Cotrim Costa	AC	IC	Riqueza de galhas em ecossistemas naturais e antropizados do extremo sul do Brasil
Sim	Eliezer Quadro Oreste	AC	IC	Estudo da Eficiência do Biochar Magnético na Extração de Cádmio e Chumbo de Água Natural da Lagoa dos Patos
Sim	Eliezer Quadro Oreste	AC	IC	Aplicação de Ferramentas Quimiométricas na Análise de Polímeros Degradados pelo Intemperismo
Sim	Eliezer Quadro Oreste	AC	IT	Uso de biochar no desenvolvimento de sensor eletroquímico aplicado a determinação de cafeína
Sim	Eliezer Quadro Oreste	AC	IT	Processo de Extração de Analitos Metálicos de Óleos Lubrificantes: Uso de Solventes Eutéticos Naturais Profundos como Alternativa Verde
Sim	Elisa Helena Leao Fernandes	AC	IC	A relação entre processos de mistura e a distribuição de microplásticos na coluna de água
Sim	Elisa Helena Leao Fernandes	AC	IC	O tempo de retorno de eventos hidrológicos extremos nas bacias de drenagem que alimentam a Lagoa dos Patos
Sim	Elisa Helena Leao Fernandes	AC	IT	Banco de dados hidrometeorológicos em tempo real do Centro de Observação e Previsão de Eventos Extremos (CIEX)
Sim	Elisangela de Felippe Rodrigues	AC	IC	A AMBIENTALIZAÇÃO CURRICULAR NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES ENTRELAÇADA À EDUCAÇÃO AMBIENTAL
Sim	Elisangela Martha Radmann	AC	IT	Desenvolvimento de protótipo modular de reator aeróbio para compostagem automatizada

Sim	Elisangela Martha Radmann	AC	IT	Desenvolvimento de um Protótipo Modular de Biosistema Automatizado para Tratamento Integrado de Resíduos Orgânicos por Compostagem e Biodigestão
Sim	Elisangela Martha Radmann	AC	IC	Desenvolvimento e Avaliação de um Biosistema Acadêmico Integrando Compostagem e Biodigestão para Tratamento de Resíduos Orgânicos na FURG
Sim	Elisangela Martha Radmann	AC	IC	Estudo da Aceleração da Compostagem com Enzimas e Vermicompostagem em Reatores de Baixo Custo Aplicados a Resíduos Orgânicos da FURG
Sim	Elizaldo Domingues dos Santos	AC	IT	Modelagem computacional e investigação geométrica de escoamentos de ondas sobre pares de torres eólicas considerando efeito "scouring"
Sim	Elizaldo Domingues dos Santos	AC	IT	Desenvolvimento de modelos computacionais e investigação geométrica de turbinas do tipo Savonius inseridas em dispositivos de coluna de água oscilante
Sim	Elizaldo Domingues dos Santos	AC	IC	Investigação geométrica de cavidades com convecção de calor em nanofluidos sujeitos a campos magnéticos
Sim	Elizaldo Domingues dos Santos	AC	IC	Investigação geométrica de corrugações elípticas inseridas em microcanais sujeitos a escoamentos com ebulação
Sim	Eneilson Campos Fontes	AC	IC	Investigando práticas de ensino de matemática para alunos com TDAH, TOD e Altas Habilidades (AHSD)
Sim	Erik Muxagata	AC	IC	Utilização do FlowCam para análise de amostras de Zooplâncton
Sim	Erik Muxagata	AC	IC	Análise de amostras obtidas com o Continuous Plankton Recorder.
Sim	Evelin Melo Mintegui	AC	IC	Análise de políticas públicas de informação e cultura: levantamento bibliográfico
Sim	Everaldo Arashiro	AC	IT	Criação e desenvolvimento de materiais para o ensino de astronomia e física com tecnologias de prototipagem rápida e eletrônica
Sim	Everaldo Arashiro	AC	IT	Criação e desenvolvimento de materiais acessíveis as pessoas com deficiência visual, auditiva ou motora através do emprego tecnologias de prototipagem rápida e eletrônica
Sim	Everaldo Arashiro	AC	IC	Análise exploratória de dados e aprendizado de máquina aplicados a dados Biológicos
Sim	Everaldo Arashiro	AC	IC	Modelagem Estocástica e Transição de Fase de Formação Tumoral
Sim	Fabiana Schneck	AC	IC	Diversidade e composição funcional de macroinvertebrados aquáticos ao longo de um gradiente ambiental em riachos do bioma Pampa
Sim	Fabiana Schneck	AC	IC	Macroinvertebrados como bioindicadores da qualidade ecológica de riachos no bioma Pampa
Sim	Fabiane Simioni	AC	IC	Governança Climática e Justiça de Gênero: Parâmetros de Direitos Humanos para Políticas de Mitigação à Emergência Climática
Sim	Fabiane Simioni	AC	IC	Governança Climática e Justiça de Gênero: estudo empírico sobre os impactos das inundações de 2024 em Rio Grande
Sim	Fabio Everton Maciel	AC	IC	Efeito da alta temperatura combinado com a exposição a microplásticos (MPs) no metabolismo do grilo <i>Gryllus (Gryllus) assimilis</i>

Sim	Fabio Everton Maciel	AC	IC	Efeito da alta temperatura combinado com a exposição a microplásticos (MPs) na fisiologia digestória do grilo <i>Gryllus assimilis</i>
Sim	Fabio Ferreira Goncalves	AC	IC	Desenvolvimento de método para determinação de contaminantes orgânicos emergentes em amostras da Bacia Hidrográfica do Rio Tramandaí
Sim	Fabio Ferreira Goncalves	AC	IC	Desenvolvimento de método para determinação de compostos fenólicos em extrato de pele de amendoim por HPLC-DAD
Sim	Fabricio Ferrari	AC	IC	Modelagem fotométrica de galáxias do catálogo EFIGI -- modelagem 1D
Sim	Fabricio Ferrari	AC	IC	Modelagem fotométrica de galáxias do catálogo EFIGI - modelagem 2D
Sim	Fabricio Sanguinetti Cruz de Oliveira	AC	IC	Introdução a modelagem da dinâmica de óleo na Bacia de Pelotas
Sim	Fabricio Sanguinetti Cruz de Oliveira	AC	IC	Introdução ao uso de altimetria satelital na observação da submesoescala oceânica no Atlântico Sudoeste
Sim	Felipe Kessler	AC	IT	Desenvolvimento de lubrificantes verdes a base de polímeros reciclados
Sim	Felipe Kessler	AC	IC	Implementação, otimização e divulgação da Técnica de Microscopia FTIR/RAMAN no Centro Integrado de Análises
Sim	Felipe Kessler	AC	IC	Análise de fluorescência de microplásticos marinhos
Sim	Fernanda Araujo Pimentel Peres	AC	IC	Gerenciamento da qualidade em operações: oportunidades e desafios
Sim	Fernanda Araujo Pimentel Peres	AC	IC	Ciência de dados aplicada a processos de qualidade
Sim	Fernanda Cabral Borges	AC	IC	MICROALGAS PARA BIORREMEDIÇÃO DE EFLuentes AGROINDUSTRIAS E OBTENÇÃO DE BIOPRODUTOS A PARTIR DE PROCESSAMENTO TERMOQUÍMICO - Etapa 1
Sim	Fernanda Cabral Borges	AC	IC	MICROALGAS PARA BIORREMEDIÇÃO DE EFLuentes AGROINDUSTRIAS E OBTENÇÃO DE BIOPRODUTOS A PARTIR DE PROCESSAMENTO TERMOQUÍMICO - Etapa 2
Sim	Fernanda Demutti Pimpao Martins	AC	IC	Letramento Digital em Saúde de gestantes e puérperas
Sim	Fernanda Mazuco Clain	AC	IC	Ensaios mecânicos para validação de metodologias em multifilamentos de nanotubos de carbono
Sim	Fernanda Trombetta da Silva	AC	IC	Produção de hidrogênio verde concomitante ao tratamento de efluente agroindustrial via processo eletrolítico
Sim	Fernanda Trombetta da Silva	AC	IC	Sais dicatiónicos como aditivos para aumento da eficiência catalítica na produção de hidrogênio verde
Sim	Fernanda Tumelero	AC	IC	Resolução Numérica das Equações da Cinética Pontual de Nêutrons
Sim	Fernanda Tumelero	AC	IC	Resolução Numérica da Equação de Difusão na Terapia de Captura de Nêutrons por Boro (BNCT)
Sim	Flavia Costa de Mattos	AC	IC	Uso de resíduos em compósitos de argamassas, com a finalidade de produção de placas cimentícias a serem utilizadas em habitações de interesse social.
Sim	Flavia Costa de Mattos	AC	IT	Placas cimentícias utilizando resíduos: casca de arroz e poliestireno expandido
Sim	Flavia Costa de Mattos	AC	IC	Piso tátil magnético
Sim	Gabriel Pereira da Costa	AC	IC	Síntese de dibenzo[b,f]oxepinas substituídas com grupo organocalcogênio
Sim	Gabriel Pereira da Costa	AC	IC	Síntese de 10-arildibenzo[b,f]selenopinas por meio da fotocatalise como fonte alternativa de energia

Sim	Gabriel Pereira da Costa	AC	IT	Síntese de 10-aryl/alquil-11-(aryl/alquilselanil)dibenzo[b,f]oxepinas com possíveis aplicações farmacológicas.
Sim	Gabriel Pereira da Costa	AC	IT	Síntese de novos orto-alquinil diariléteres substituídos com possíveis aplicações fluorescentes.
Sim	Gabriela Barboza	AC	IC	Entre a linguagem e a experiência humana: a linguística benvenistiana
Sim	Gabriela Barboza	AC	IC	A linguagem e a experiência humana - a teoria da linguagem benvenistiana em questão
Sim	Gabriela Farias da Silva	AC	IC	Ler Fernando Pessoa: desassossegos e multiplicidades
Não	Gabriela Hollmann	AC	IC	Extrato de biofloco como suplemento alimentar em aquicultura: utilização do verme Caenorhabditis elegans como modelo biológico para ensaios toxicológicos.
Sim	Gabriela Jardim da Silva	AC	IC	Iniciação científica na área dos Estudos da Tradução: teoria e prática
Sim	Gabriela Medeiros Nogueira	AC	IC	Formação de professoras da Educação Infantil no contexto do Compromisso Nacional Criança Alfabetizada (2025-2028)
Sim	Gabriela Medeiros Nogueira	AC	IC	(Auto) avaliação no programa de pós-graduação em educação: uma proposta de autoconhecimento, autoformação e engajamento com as demandas sociais
Sim	Geraldo Kipper Foes	AC	IC	Utilização do sistema simbiótico (farelo de arroz fermentado e probiótico comercial): uma alternativa ambientalmente amigável para sistemas de cultivo de camarões marinhos na região sul do Brasil.
Não	Geraldo Kipper Foes	AC	IC	Utilização do sistema simbiótico (farelo de arroz fermentado e probiótico comercial): uma alternativa ambientalmente amigável para sistemas de cultivo de camarões marinhos na região sul do Brasil.
Sim	Gibran da Silva Teixeira	AC	IC	Plano de trabalho do bolsista
Sim	Gilber Ricardo Rosa	AC	IC	Preparo de novos adsorventes empregando sílica sol-gel e resíduos de biomassa
Sim	Gilber Ricardo Rosa	AC	IC	Preparo de catalisadores sustentáveis contendo paládio nanoparticulado
Sim	Gilberto Fillmann	AC	IT	Amostradores Passivos como Ferramenta de Avaliação da Contaminação por Microcontaminantes Orgânicos na Coluna de Água
Sim	Gilberto Fillmann	AC	IC	Monitoramento de compostos orgânicos persistentes (COPs) na fração dissolvida da atmosfera
Sim	Gisele Ruiz Silva	AC	IC	Analise de discursos sobre a infância e os modos de ser criança na atualidade produzidos em espaços escolares e espaços não escolares.
Sim	Gracaliz Pereira Dimuro	AC	IT	Desenvolvedor Front-End: Repositório Dinâmico de Informações Pregressas e Atuais de Saúde do Usuário
Sim	Gracaliz Pereira Dimuro	AC	IC	Aggregação de dados através da Integral de Choquet e suas generalizações para detecção de ataques DDoS
Sim	Gracaliz Pereira Dimuro	AC	IC	Medidas fuzzy obtidas dos dados para Choquet-based pooling layers
Sim	Grasiela Lopes Leaes Pinho	AC	IC	Sul da Lagoa dos Patos: Investigação da presença de microplásticos e ecotoxicidade após evento climático extremo
Sim	Grasiela Lopes Leaes Pinho	AC	IT	Microorganismos do Estuário da Lagoa dos Patos como agentes biodegradadores de polímeros plásticos

Sim	Grasiela Lopes Leaes Pinho	AC	IT	Microplásticos como ferramenta para caracterização ambiental de microorganismos patogênicos e genes de resistência
Sim	Gregory Luis Rolim Rosa	AAF	IC	Vozes do esforço docente: fatores de sobrecarga e seus impactos na Rede Municipal de Santo Antônio da Patrulha/RS
Sim	Gregory Luis Rolim Rosa	AAF	IC	Formação e ação em letramento racial e de gênero na universidade: da escuta à intervenção
Sim	Guilherme Costa Wiedenhoff	AC	IC	Governança Pública Inteligente e Resiliência Climática: Práticas Internacionais e suas Aplicações
Sim	Guilherme Costa Wiedenhoff	AC	IC	Conexões Estratégicas: Integrando Empresas e a Universidade com o Programa Sinergia SAP
Sim	Guilherme Lerch Lunardi	AC	IC	Antecedentes e consequentes da participação do consumidor no comércio social: um estudo realizado em diferentes plataformas no contexto online
Sim	Guilherme Lerch Lunardi	AC	IT	PROPOSTA DE UM MODELO DE MATURIDADE DIGITAL PARA MICRO E PEQUENAS EMPRESAS
Sim	Gustavo da Silva Freitas	AC	IC	Projeto Educação e Memória das Práticas Corporais e Esportivas nos Espaços Litorâneos
Sim	Gustavo Henrique Feddersen	AC	IC	Influência cultural e construção hegemônica da China
Sim	Gustavo Henrique Feddersen	AC	IC	Taiwan como chave estratégica do Leste Asiático
Sim	Gustavo Martinez Souza	AC	IC	Análise da Precisão em Biometria de Tartarugas Marinhas de vida livre: Comparação de Técnicas e Modelagem de Comprimento
Sim	Gustavo Martinez Souza	AC	IT	Plataforma de Dados para a Conservação de Tartarugas Marinhas no Rio Grande do Sul
Sim	Helida Salles Santos	AC	IT	Uso das integrais de Choquet/Sugeno (e generalizações) em modelos de arquitetura transformer
Sim	Helida Salles Santos	AC	IC	Funções overlap e grouping (generalizadas) e integrais de Choquet (e generalizações) aplicadas em sistemas híbridos no contexto de sistemas de redes de computadores, cloud computing e/ou classificadores.
Sim	Helida Salles Santos	AC	IT	Uso das integrais de Choquet/Sugeno (e generalizações) em redes neurais quânticas, transformer e vision transformer
Sim	Helida Salles Santos	AC	IC	Funções overlap e grouping (generalizadas) e integrais de Choquet (e generalizações) aplicadas em sistemas híbridos no contexto da Computação Quântica
Sim	Hemerson Luiz Pase	AC	IC	Estudos e divulgação sobre cultura política
Sim	Hemerson Luiz Pase	AC	IC	Núcleo de Estudos em Políticas Públicas e Opinião - NEPPU
Sim	Henara Lillian Costa Murray	AC	IC	Ensaios tribológicos de lubrificantes contaminados com biocombustíveis
Sim	Henara Lillian Costa Murray	AC	IC	Caracterização física de lubrificantes verdes
Sim	Henara Lillian Costa Murray	AC	IT	Ensaios de caracterização microestrutural e adesividade de pátinas
Sim	Henara Lillian Costa Murray	AC	IT	Ensaios de texturização de ferramentas de conformação
Sim	Ismael Cristofer Baierle	AC	IC	Tecnologias digitais nos processos de inovação da indústria
Sim	Ismael Cristofer Baierle	AC	IC	Tecnologias digitais como potencializadora de competitividade industrial

Sim	Ivy Bastos Ramis de Souza	AC	IC	CONHECIMENTOS, PRÁTICAS E ATITUDES DOS TRABALHADORES DA SAÚDE DO SISTEMA PRISIONAL BRASILEIRO SOBRE TUBERCULOSE
Sim	Jamila Geri Tomaschewski Barlem	AC	IC	Uso de evidências científicas por enfermeiros na prática clínica: pesquisa qualitativa
Sim	Jamila Geri Tomaschewski Barlem	AC	IC	Significados da coragem moral entre enfermeiros hospitalares: um estudo sob a ótica do interacionismo simbólico e da teoria fundamentada nos dados
Sim	Janaina Fernandes de Medeiros Burkert	AC	IC	Lipídios e polissacarídeos obtidos de Rhodotorula mucilaginosa : Uma aplicação para oleogéis
Sim	Janaina Fernandes de Medeiros Burkert	AC	IC	Avaliação das atividades antioxidante e antimicrobiana de produtos obtidos por Rhodotorula mucilaginosa cultivada em substratos agroindustriais
Sim	Janaina Fernandes de Medeiros Burkert	AC	IT	Micropartículas lipídicas sólidas de óleo de pequi (<i>Caryocar brasiliense</i>): Aplicação tecnológica em gelato.
Sim	Janaina Sena Castanheira	AC	IC	PROJETO QUALIDADE DA ASSISTÊNCIA AOS PACIENTES INTERNADOS EM CLÍNICA CIRÚRGICA
Sim	Janaina Soares Martins Lapuente	AC	IC	A organização do trabalho pedagógico na alfabetização: desafios e possibilidades pós Ensino Remoto Emergencial
Sim	Janice Martins Sitya Appel	AC	IC	EXPOSIÇÃO CIENTIFICA e CATÁLOGO COM RESULTADOS DE PESQUISA DURANTE 34 EDIÇÃO DO ENCONTRO DA ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE PESQUISADORES EM ARTES PLÁSTICAS, SEU ENTORNO, CIDADES VIZINHAS, ATÉ A FRONTEIRA SUL.
Sim	Janice Martins Sitya Appel	AC	IC	ARTE PÚBLICA E A FORMAÇÃO DE POÉTICAS DA PAISAGEM NOS BIOMAS PLANÍCIE COSTEIRA, PAMPA, MATA ATLÂNTICA, E SEU ENTORNO:
Sim	Jaqueline Durigon	AC	IC	Análise das percepções e interesses dos consumidores em relação à comercialização de Plantas Alimentícias Não Convencionais (PANC) em feiras no sul do Rio Grande do Sul
Sim	Jaqueline Durigon	AC	IC	Análise dos fluxos de comercialização e percepções dos feirantes em relação às PANC em feiras no sul do Rio Grande do Sul
Sim	Jaqueline Garda Buffon	AC	IT	Biosorvente obtido de casca de arroz para micotoxinas aplicado em bebidas
Sim	Jaqueline Garda Buffon	AC	IC	Redução dos níveis de Aflatoxina B1 em bebidas plant-based por ação da peroxidase
Sim	Jaqueline Garda Buffon	AC	IT	Desenvolvimento de complexo enzimático para o preparo de amostra na determinação de AFB1 e AFM1 em whey protein
Sim	Jaqueline Garda Buffon	AC	IC	AFM1 em suplementos proteicos do tipo whey protein: ocorrência e degradação do contaminante
Sim	Jean Lucas de Oliveira Arias	AC	IC	Desenvolvimento de um método empregando micro-QuEChERS e GC-MS para determinação de HPAs em amostras de erva mate
Sim	Jean Lucas de Oliveira Arias	AC	IC	Avaliação da ocorrência de HPAs em amostras de café utilizando micro-QuEChERS e GC-MS
Sim	Jeferson Avila Souza	AC	IC	Modelagem numérica de turbinas eólicas com aplicação em energia das ondas
Sim	Jeferson Avila Souza	AC	IC	Projeto de dissipadores de calor para resfriamento de componentes eletrônicos
Sim	Jeferson Avila Souza	AC	IT	Modelagem numérica de inversores de tensão fotovoltaicos

Sim	Jeferson Prietsch Machado	AC	IC	Eventos de ressaca de alto impacto no Litoral do RS: Características atmosféricas e oceânicas a partir dos modelos WRF e SWAN
Sim	Jeferson Prietsch Machado	AC	IC	Avaliação do modelo SWAN durante eventos de ressaca no Litoral do RS
Sim	Joanalira Corpes Magalhaes	AC	IC	Artefatos Culturais, Ciência e Educação: a produção de saberes sobre os sujeitosLGBTIAP+
Sim	Joao Carlos Centurion Rodrigues Cabral	AC	IT	Plano de Trabalho - Bolsa de Iniciação Tecnológica para Estudo Neuropsicológico sobre Jogos
Sim	Joao Carlos Centurion Rodrigues Cabral	AC	IC	Levantamento sobre Jogos Problemático entre Universitários e Início da Fase 2
Sim	Joao Carlos Centurion Rodrigues Cabral	AC	IC	lano de Trabalho - Fase 2 (Estudo Neuropsicológico), Coleta e Análise de Dados
Sim	Joao Carlos Moreno de Sousa	AC	IC	Bioarqueologia aplicada aos sepultamentos de indivíduos escravizados no antigo Cemitério da Casca
Sim	Joao Carlos Moreno de Sousa	AC	IT	Coleção de referência em modelos 3D para estudos em zooarqueologia dos povos originários do Brasil meridional
Sim	Joao Carlos Moreno de Sousa	AC	IT	Tecnologia lítica experimental aplicada ao estudos dos povos originários do Brasil meridional
Sim	Joao Carlos Moreno de Sousa	AC	IC	Processos de formação dos mais antigos sítios arqueológicos no litoral central do Rio Grande do Sul
Sim	Joao Francisco Prolo Filho	AC	IC	Reciclagem de materiais poliméricos e eletrônicos para construção de dispositivos científicos
Sim	Jorge Alberto Vieira Costa	AC	IT	Emprego de Impressão 3D para o desenvolvimento de snacks enriquecidos com biomassa microalgal e farinha de caroço de Açaí
Sim	Jorge Alberto Vieira Costa	AC	IT	Desenvolvimento de pão sem glúten enriquecido com farinha de caroço de açaí
Sim	Jorge Alberto Vieira Costa	AC	IC	Desenvolvimento de suporte catalítico de biochar do caroço de açaí para aplicação na produção de bioquerosene.
Sim	Jorge Alberto Vieira Costa	AC	IC	Cultivo de microalga em concentrado de dessalinização suplementado com nutrientes alternativos.
Sim	Jorge Arigony Neto	AC	IC	Mudanças na superfície de geleiras a partir de uma série de dados de veículos aéreos não tripulados (VANT) e sua relação com o balanço de massa superficial
Sim	Jorge Arigony Neto	AC	IT	Desenvolvimento de uma ferramenta automatizada para downscaling de dados climáticos da região da Península Antártica
Não	Jorge Luis Braz Medeiros	AC	IC	Análise do comportamento aços endurecidos por precipitação em ligas obtidas por processos convencional de fabricação, Metal Injection Molding e Manufatura Aditiva Metálica.
Não	Jorge Luis Braz Medeiros	AC	IC	Comportamento de Difusão Intersticial em Ligas Metálicas Obtidas pelos Processos Metal Injection Molding e manufatura Aditiva Metálica
Não	Jorge Luis Braz Medeiros	AC	IT	Aplicação de Manufatura Aditiva Metálica (MAM) em Insertos de Moldes de Injeção
Não	Jorge Luis Braz Medeiros	AC	IT	Recuperação de Carbono Superficial em Aços
Sim	Jose Henrique Alano	AC	IC	Avaliação comparativa da resistência à corrosão de aços patináveis com e sem tratamento prévio de pré-rusting
Sim	Jose Henrique Alano	AC	IT	Aplicação de solução de sulfato de cobre como acelerador de formação de pátina em aços patináveis

Sim	Jose Henrique Alano	AC	IT	Uso de nanopartículas de TiO2 dispersas em meio ácido como estratégia para acelerar a formação de pátina em aços patináveis
Sim	Jose Luis Abalos Junior	AC	IC	Mapeamento cartográfico de agentes culturais: uma perspectiva antropológica
Sim	Jose Luis Abalos Junior	AC	IC	Analizando dados etnográficos: uma perspectiva etnográfica
Sim	Jose Luis Giovanoni Fornos	AC	IC	O estudo da memória e da história a partir da análise de textos teóricos e ficcionais numa perspectiva do testemunho e do trauma.a) Levantamento bibliográfico relativo à produção científica na área acadêmica acerca das categorias da memória, da história e do esquecimento.b) Levantamento de termos e expressões correspondentes às teorias estudadas, examinando os conceitos dos autores estudados.c) Discussão, análise e resenha dos textos teóricos estudados.d) Leitura dos romances selecionados.e) Abordagem teórica dos romances lidos, considerando as categorias estudadas.f) Redação de artigos acerca dos romances selecionados.g) Apresentação do material escrito, através de publicações, cursos de extensão e eventos acadêmicos.
Sim	Jose Luis Giovanoni Fornos	AC	IC	Análise e compreensão dos conceitos de polifonia, dialogismo, carnavaлизação e cronotopos a partir dos estudos de Mikhail Bakhtin, visando a interpretação das narrativas de língua portuguesa.
Sim	Jose Maria Monserrat	AC	IC	Papel de polifenóis extraídos de bioflocos oriundos de sistemas de cultivos intensivos de aquicultura no rotífero Brachionus plicatilis na redução da toxicidade de compostos nitrogenados e biofertilizantes.
Sim	Jose Maria Monserrat	AC	IT	Extração de óleos do caroço de açaí jussara Euterpes edulis na quimioprevenção de compostos nitrogenados e biofertilizantes no verme Caenorhabditis elegans
Sim	Jose Maria Monserrat	AC	IC	Prevenção da toxicidade de biofertilizantes através do uso de polifenóis extraídos de bioflocos de sistemas intensivos de produção em aquacultura
Sim	Jose Rafael Yepez Aguirre	AC	IC	Estudo experimental do comportamento do Concreto de Alto Desempenho Reforçado com Fibras (CADRF) como material de reforço em vigas submetidas à flexão
Sim	Jose Rafael Yepez Aguirre	AC	IT	Prototipagem do Concreto de Alto Desempenho Reforçado com Fibras (CADRF) como material de reforço em vigas submetidas ao cisalhamento
Sim	Julia Silveira Matos	AC	IC	Construindo Relações entre Saberes Escolares e Acadêmicos: Qual o Papel dos Livros Didáticos de História em Tempos de Inteligência Artificial?"
Sim	Julia Silveira Matos	AC	IT	Qual o Papel dos Livros Didáticos de História em Tempos de Inteligência Artificial
Sim	Julia Silveira Matos	AC	IC	Mulheres na docência universitária e suas trajetórias na História da Educação: cultura, gênero e memória nas universidades federais brasileiras (2006-2026)
Sim	Julia Silveira Matos	AC	IT	Cultura, Gênero e Memória nas Universidades Federais Brasileiras (2006-2026)
Sim	Juliana Cristina Franz	AC	IC	Compreensão das materialidades do patrimônio imaterial do carnaval da Torotama, Rio Grande, RS

Sim	Juliana Cristina Franz	AC	IT	Mapeamento e Análise das Políticas de Patrimonialização Cultural: Um Estudo sobre os Bens Materiais e Imateriais no Município de Rio Grande
Não	Juliana Cristina Franz	AC	IC	Pesquisa sobre as materialidades do carnaval da Torotama, Rio Grande, RS
Não	Juliana da Silva Fonseca	AC	IC	Efeitos da exposição ao ferro na atividade de enzimas antioxidantes em três espécies de corais brasileiros
Não	Juliana da Silva Fonseca	AC	IC	Avaliação dos efeitos do ferro na atividade de enzimas do metabolismo energético em corais brasileiros
Não	Juliana da Silva Fonseca	AC	IT	Resposta de biomarcadores bioquímicos e fisiológicos em corais brasileiros expostos ao ferro
Sim	Juliana da Silva Ricardo Nunes	AC	IC	Tópicos de Análise Aplicada
Sim	Juliana da Silva Ricardo Nunes	AC	IC	Dinâmica dos Fluídos
Sim	Juliane Ventura Lima	AC	IC	Efeitos dos nanoplasticos envelhecidos e coexposição ao nanomaterial óxido de grafeno em Caenorhabditis elegans.
Sim	Juliane Ventura Lima	AC	IC	Influência da Temperatura nos Efeitos da Exposição aos Microplásticos Incorporação na Alimentação de Ostra Crassostrea gasar
Sim	Juliano Zanette	AC	IC	Avaliação da inibição da atividade da acetilcolinesterase (AChE) do microcrustáceo Artemia franciscana para uso em biosensores de pesticidas.
Não	Juliano Zanette	AC	IT	Avaliação da inibição da atividade da acetilcolinesterase (AChE) do microcrustáceo Artemia franciscana para uso em biosensores de pesticidas.
Sim	Junior Borella	AC	IC	Respostas Fisiológicas de Erythrina crista-galli sob Condições Prolongadas de Seca e Alagamento
Sim	Junior Borella	AC	IC	Germinação de Sementes de Erythrina crista-galli para Otimizar a Restauração de Matas Ciliares do Bioma Pampa
Sim	Kamila Lockmann	AC	IC	Plano de trabalho: Os discursos de verdade que sustentam as atuais políticas de inclusão: avanços, retrocessos e resistências nos processos de in/exclusão
Sim	Karin Ritter Jelinek	AC	IC	Experimentação e criatividade matemática: mapeamento e análise da produção acadêmica nacional e internacional
Sim	Karin Ritter Jelinek	AC	IC	Diretrizes para a inovação no ensino da Matemática: análise comparativa de documentos curriculares nacionais e internacionais
Sim	Karin Ritter Jelinek	AC	IT	Criação de propostas didáticas inovadoras com base em experimentação e criatividade matemática
Sim	Karin Ritter Jelinek	AC	IT	Desenvolvimento de materiais e recursos didáticos inovadores para o ensino experimental de Matemática
Sim	Karina dos Santos Machado	AC	IC	Aprendizado de máquina aplicado a dados genômicos: busca de variantes
Sim	Karina dos Santos Machado	AC	IC	Módulo de análise de contatos proteína-ligante
Sim	Karina Lotz Soares	AC	IC	Desenvolvimento de métodos miniaturizados como estratégia analítica para determinação simultânea de xenobióticos em matrizes de origem biológica

Sim	Karina Lotz Soares	AC	IC	Metodologias analíticas sustentáveis e miniaturizadas para a determinação simultânea de agrotóxicos em amostras biológicas
Sim	Karina Retzlaff Camargo	AC	IC	Influência do hidrojateamento em âncoras de plataformas flutuantes
Sim	Karina Retzlaff Camargo	AC	IC	Melhoramento de rejeito das Minas do Camaquã/RS
Sim	Karina Retzlaff Camargo	AC	IT	Desenvolvimento de Protótipo Experimental para Ensaios em Modelos Reduzidos de Estacas Torpedo com Base em Semelhança Física
Sim	Karina Retzlaff Camargo	AC	IT	Desenvolvimento de Compósito Geotécnico à Base de Rejeito de Mineração e Cimento para Aplicações em Infraestrutura
Sim	Kelley Baptista Duarte	AC	IC	A mulher idosa ainda é uma mulher? Uma leitura crítica do romance "Les reines du bal" (2024) de Corinne Hoex
Sim	Kelli Machado da Rosa	AC	IC	Relações entre ética, discurso e pós-modernidade: práticas de análise dialógica
Sim	Kelli Machado da Rosa	AC	IC	Relações entre ética, discurso e mídias: práticas de análise dialógica
Sim	Larine Kupski	AC	IC	Efeito da cocção nos níveis agrotóxicos em feijão preto
Sim	Larine Kupski	AC	IC	Determinação de micotoxinas em concentrado protéico de farelo de arroz
Sim	Larine Kupski	AC	IT	Fermentação em estado sólido com Trichoderma reesei na mitigação de ocratoxina A
Sim	Larine Kupski	AC	IT	Fermentação em estado sólido com Trichoderma reesei: uma alternativa para produção de biopesticidas
Sim	Laurelize Pereira Rocha	AC	IC	Necessidades de saúde e trabalho de imigrantes residentes no Sul do Brasil
Sim	Laurelize Pereira Rocha	AC	IC	Tecnologias em saúde utilizadas em pacientes com feridas internados em um Hospital Universitário.
Sim	Lauro Gomes	AC	IC	A construção ficcional do discurso mentiroso: um estudo semântico-argumentativo
Sim	Leandro Bugoni	AC	IC	DNA Barcode na identificação de espécies e análise filogenética de um grupo de aves com radiação recente - Fase 2
Sim	Leandro Bugoni	AC	IC	Biologia reprodutiva de Charadriiformes endêmicos da América do Sul
Sim	Lenise Guimaraes de Oliveira	AC	IC	Além do Tratamento: Monitoramento Avançado da Qualidade da Água na Bacia do Rio Tramandaí
Sim	Leonardo Dorneles Goncalves	AC	IC	As parcerias público-privadas como política educacional: fundamentos teóricos, políticos e pedagógicos
Sim	Leonir Andre Colling	AC	IC	Monitoramento da estrutura e dinâmica da macrofauna bentônica em praias arenosas sujeitas a distintos níveis de pressões antrópicas no Extremo Sul do Brasil
Sim	Leticia Andrea Chechi	AC	IC	COOPERATIVISMO E SUSTENTABILIDADE: ESTRATÉGIAS COLETIVAS DE ENFRENTAMENTO ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NO TERRITÓRIO ZONA SUL DO RIO GRANDE DO SUL
Sim	Leticia da Costa Chaplin	AC	IC	A poética da recusa e outras transgressões poéticas na escrita feminina
Sim	Liane Krolow Soares	AC	IC	Síntese de selenoureias
Sim	Liane Krolow Soares	AC	IC	Síntese de calcogenazois a partir de derivados calcogenados da ureia

Sim	Liane Krolow Soares	AC	IT	Síntese de calcogenofenos utilizando um sistema ecoeficiente
Sim	Liane Krolow Soares	AC	IT	Síntese de heterociclos nitrogenados usando nanocatálise de ouro
Sim	Liercio Andre Isoldi	AC	IT	MODELAGEM COMPUTACIONAL E DESIGN CONSTRUTUAL APLICADOS À AVALIAÇÃO GEOMÉTRICA DE PLACAS DE AÇO COM ENRIJECEDORES SUBMETIDAS À FLEXÃO
Sim	Liercio Andre Isoldi	AC	IT	MODELAGEM COMPUTACIONAL DO DISPOSITIVO DE PLACA SUBMERSA SOB A INCIDÊNCIA DE ONDAS DE UM ESTADO DE MAR REALÍSTICO
Sim	Liercio Andre Isoldi	AC	IC	ANÁLISE NUMÉRICA DA INFLUÊNCIA DA GEOMETRIA DA SEÇÃO TRANSVERSAL DO DUTO EM TROCADORES DE CALOR SOLO-AR
Sim	Liercio Andre Isoldi	AC	IC	SIMULAÇÃO NUMÉRICA E DESIGN CONSTRUTUAL APLICADOS À AVALIAÇÃO GEOMÉTRICA DE PLACAS DE AÇO COM ENRIJECEDORES SUBMETIDAS À FLAMBAGEM
Sim	Liliane Silva de Antiqueira	AC	IC	Iniciação à docência em Matemática
Sim	Liliane Silva de Antiqueira	AC	IC	A Ecopedagogia na Educação
Sim	Liliane Silva de Antiqueira	AC	IT	Letramento digital e jogos na educação
Sim	Lis Yana de Lima Martinez	AC	IC	Adaptação Midiática entre Literatura, Cinema e Jogos: Análise Intermidiática e Transmidiática
Sim	Lis Yana de Lima Martinez	AC	IC	Narrativas Digitais Interativas: Jogos Eletrônicos, Estrutura Narrativa e Transmidialidade
Sim	Livia Castro Davila	AC	IC	Mapeamento de barreiras e identificação de oportunidades em ecossistemas de inovação regionais: um estudo exploratório com foco na solidificação da governança
Sim	Livia Castro Davila	AC	IT	Diagnóstico de barreiras e oportunidades tecnológicas em ecossistemas de inovação: propostas para ampliação da capacidade inovadora regional
Sim	Livia Madeira Triaca	AC	IC	COMPETITIVIDADE DAS EXPORTAÇÕES DE ARROZ DE SANTA VITÓRIA DO PALMAR (RS) - 2010-2024
Sim	Livia Madeira Triaca	AC	IC	COMPETITIVIDADE INTERNACIONAL DAS COMMODITIES BRASILEIRAS (2014-2024): ATUALIZAÇÃO DOS INDICADORES DE VANTAGEM COMPARATIVA PÓS-CRISE E PÓS-PANDEMIA
Sim	Luciana Farias da Costa de Avila	AC	IC	Proteínas recombinantes e probióticos na construção de vacina para <i>Toxocara canis</i> .
Sim	Luciana Paiva Coronel	AC	IC	Memória e gênero em narrativas brasileiras contemporâneas sobre a ditadura
Sim	Luciana Paiva Coronel	AC	IC	A palavra e o vácuo: os desaparecidos políticos da ditadura na literatura brasileira contemporânea
Sim	Luciana Pilatti Telles	AC	IC	Organização de corpora, edição de textos oitocentistas e teste de softwares de Linguística de Corpus
Sim	Luciana Toaldo Gentilini Avila	AC	IC	Brincadeiras com os movimentos amplos do corpo: visão de professores/as e acadêmicos/as no extremo sul do Brasil
Sim	Luciano da Costa Nazario	AC	IC	Impactos neoliberais na concepção de criatividade musical
Não	Luciano da Costa Nazario	AC	IC	Psicanálise, neoliberalismo e criatividade musical
Sim	Luciano Silva da Silva	AC	IC	Desenvolvimento de materiais para produtos educacionais

Sim	Luciele Rodrigues Nunes	AC	IC	Investigando práticas de ensino de matemática para alunos com TEA
Sim	Luciele Rodrigues Nunes	AC	IC	Estudos de Análise na Reta e Teoria da Medida
Sim	Lucielen Oliveira dos Santos	AC	IC	Produção de oleogéis utilizando lipídeos obtidos de Yarrowia lipolytica NRRL Y-1095
Sim	Lucielen Oliveira dos Santos	AC	IC	APLICAÇÃO DE CAMPOS MAGNÉTICOS NA VINIFICAÇÃO DE VINHO BRANCO
Sim	Lucielen Oliveira dos Santos	AC	IT	CAMPOS MAGNÉTICOS EM CULTIVO MICROALGAL COM Nannochloropsis oceanica para incremento de biomoléculas
Sim	Lucielen Oliveira dos Santos	AC	IT	APLICAÇÃO DE CAMPOS MAGNÉTICOS EM CULTIVO MICROALGAL
Sim	Luciene Bassols Brisolara	AC	IC	A aquisição de espanhol por crianças da rede municipal de Rio Grande
Sim	Luis Fernando Fernandes Marins	AC	IC	Isolamento de Bactérias Intestinais e Sequenciamento Genômico de Cepas Potencialmente Probióticas de Danio rerio e Oreochromis niloticus
Sim	Luis Fernando Fernandes Marins	AC	IC	Análise Genômica e Avaliação de Competência Natural de Cepas Bacterianas com Potencial Probiótico Isoladas de Espécies Aquáticas
Sim	Luis Gustavo Cardoso	AC	IC	Descrição do ciclo gonadal do polvo comum Octopus americanus.
Sim	Luis Henrique da Silva Poersch	AC	IC	OTIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE BIOMASSA DE MACROALGAS NO CULTIVO MULTITRÓFICO INTEGRADO COM CAMARÃO EM SISTEMA DE BIOFLOCOS
Sim	Luiz Antonio de Almeida Pinto	AC	IT	Desenvolvimento de embalagem ativa de quitosana com extratos contendo bioativos na estabilidade oxidativa de óleo de pescado.
Sim	Luiz Antonio de Almeida Pinto	AC	IC	Desenvolvimento microestruturas à base de emulsões de quitosana contendo nanocápsulas de extrato lipídico de alho contendo alicina.
Sim	Luiz Antonio de Almeida Pinto	AC	IC	Extração dos compostos bioativos de bagaço de oliveira para desenvolvimento de nanoemulsões com biomateriais a partir dos seus extratos
Sim	Luiz Antonio de Almeida Pinto	AC	IT	Elaboração de filmes à base de quitosana e gelatina contendo nanoemulsões de óleo essencial de alho como carreadores de alicina
Sim	Magda de Abreu Vicente	AC	IC	Levantamento sobre o processo de Escolha das/os Gestoras/es Escolares dos 497 municípios do RS
Sim	Magda de Abreu Vicente	AC	IC	Formação de gestoras/es das escolas municipais de Rio Grande-RS
Sim	Mairim Linck Piva	AC	IC	Identidades em trânsito
Sim	Mairim Linck Piva	AC	IC	Construção identitária e relações sociais na obra literária
Sim	Marcelo Alves Vargas	AC	IC	AÇÕES DO BOLSISTA PARA A PESQUISA
Sim	Marcelo Borges Tesser	AC	IC	padronização e produção do extrato
Sim	Marcelo de Godoi	AC	IC	Desenvolvimento de Metodologia Sustentável para a Síntese de Tiol ésteres
Sim	Marcelo de Godoi	AC	IC	Síntese de disselenetos de diorganila mediados por extratos aquosos derivados de biomassa
Sim	Marcia Carvalho Rodrigues	AC	IC	Projeto PESQ2580 - Catalogação de livros raros e RDA: plano de trabalho do bolsista
Sim	Marcio Nora Barbosa	AC	IC	Indicadores de Economia Azul: Diagnóstico Regional e Sistematização de Dados Aplicados
Sim	Marcio Nora Barbosa	AC	IC	Acompanhamento e Apoio à Pesquisa em Economia Azul

Sim	Margareth da Silva Copertino	AC	IC	Monitoramento da Vegetação Aquática Submersa por Veículos Aéreos Não Tripulados (VANT\\\\\\\\'s)
Sim	Margareth da Silva Copertino	AC	IC	Avaliação de Estoques de Carbono no Estuário da Lagoa dos Patos
Sim	Maria Cristina Oddone Franco	AC	IC	DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO DO TUBARÃO-AZUL <i>Prionace glauca</i> (LINNAEUS 1758) NO ECOSISTEMA COSTEIRO DO SUL DO BRASIL
Sim	Maria Fernanda Colo Giannini	AC	IC	Aplicação de dados radiométricos hiper-espectrais para o mapeamento de material particulado em suspensão na superfície do mar
Sim	Maria Fernanda Colo Giannini	AC	IC	Validação do satélite Sentinel-3 para estimativas de produtos biogeocíquicos na costa sul do Brasil
Sim	Maria Odete da Rosa Pereira	AC	IC	Ouvir, reconstruir e intervir na história dos PEAs como mitigação de impactos no licenciamento ambiental do petróleo e gás na bacia de Campos (RJ)
Sim	Mariana Appel Hort	AC	IC	Investigação da toxicidade do extrato metanólico da microalga <i>Nannochloropsis oceanica</i> em embriões e larvas de zebrafish
Sim	Mariane Casseres de Souza	AC	IT	Uso da Inteligência Artificial (IA) para o Planejamento e Controle de Projetos.
Sim	Mariane Casseres de Souza	AC	IC	Analizar aplicabilidade das Metodologias Ágeis no contexto educacional, investigando como os frameworks podem contribuir para a melhoria da Gestão de Projetos.
Sim	Mariane Casseres de Souza	AC	IC	Analizar as competências comportamentais de Gestão de Projetos requeridas para os futuros profissionais de Engenharia.
Sim	Mariane Casseres de Souza	AC	IT	Uso de Ferramentas digitais para o Planejamento e Controle de Projetos educacionais.
Sim	Mariano Michelon	AC	IC	Bioprocesso simultâneo para obtenção de endo-beta-1,4-xilanases e xilo-oligossacarídeos a partir de resíduos domésticos de cascas de banana
Sim	Mariano Michelon	AC	IT	Emulsões gelificadas do tipo água-óleo (A/O) contendo fibras prébióticas na fase dispersa
Sim	Mariano Michelon	AC	IC	Produção da goma pululana através de cultivos de <i>Aureobasidium pullulans</i> em substratos alternativos
Sim	Marina Pereira Penteado	AC	IC	Cyberpunk mais ao Sul: um estudo de Exomens e Atlas e Dante, de Daniel Baz e Law Tissot
Sim	Marina Pereira Penteado	AC	IC	Para cuidar de novos mundos: ficção climática e a Literatura do Antropoceno
Sim	Maristela Barnes Rodrigues Cerqueira	AC	IC	Perfil de bioacessibilidade in vitro de resíduos de agrotóxicos em arroz cozido
Sim	Maristela Barnes Rodrigues Cerqueira	AC	IC	Correlação entre amido resistente e resíduos de agrotóxicos em arroz cozido
Sim	Marlise Capa Verde Almeida de Mello	AC	IC	AURICULOTERAPIA PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA EMPESSOAS ADULTAS OU IDOSAS
Sim	Marta Marques de Souza	AC	IC	O clima está esquentando - cnidários como modelo
Sim	Marta Marques de Souza	AC	IC	O clima está esquentando - marisco como modelo
Sim	Martial Raymond Henri Pouquet	AC	IC	Análise de impressões digitais em superfícies de materiais cerâmicos do sítio RS-LS-11
Sim	Matheus Jatkoske Lazo	AC	IT	Criação e desenvolvimento de radiotelescópios para observação astronômica
Sim	Matheus Jatkoske Lazo	AC	IT	Criação e desenvolvimento de telescópios automatizados para observação solar
Sim	Matheus Jatkoske Lazo	AC	IC	Sistemas dinâmicos com memória: uma abordagem com o cálculo fracionário

Não	Matheus Sehn Korting	AC	IC	Relações Internacionais e os sistemas alimentares na fronteira Brasil-Uruguai
Não	Matheus Sehn Korting	AC	IC	Relações Internacionais e os sistemas alimentares na fronteira Brasil-Uruguai
Sim	Mauren Porciuncula Moreira da Silva	AC	IC	Inclusão Digital e Letramento Estatístico de Jovens em Vulnerabilidade Social
Sim	Mauren Porciuncula Moreira da Silva	AC	IT	Desenvolvimento de Materiais Digitais Interativos para o Letramento Estatístico
Sim	Mauren Porciuncula Moreira da Silva	AC	IT	Design e Avaliação de Materiais Lúdico-Estatísticos para a Educação Básica
Sim	Mauren Porciuncula Moreira da Silva	AC	IC	Formação Colaborativa de Professores em Educação Estatística
Sim	Mauricio Garcia de Camargo	AC	IC	A INFLUÊNCIA DE FENÔMENOS ENSO SOBRE A FAUNA DE POLYCHAETA (ANNELIDA) EM AMBIENTE ESTUARINO SUBTROPICAL
Sim	Mauricio Magalhaes Mata	AC	IC	Flutuações e tendências da cobertura de gelo marinho Antártico nas últimas três décadas com base em dados satelitais e reanálises oceânicas
Sim	Mauricio Magalhaes Mata	AC	IC	Variabilidade histórica das massas de água profundas no entorno do continente Antártico.
Sim	Mauricio Shimabukuro	AC	IC	Diversidade e distribuição de Nematoda macrofaunais no Estreito de Bransfield (Antártida)
Sim	Mauricio Shimabukuro	AC	IC	Efeito das mudanças climáticas na diversidade de nematóides marinhos de vida livre: influência do derretimento de geleiras na Enseada Martel (Ilha Rei George, Península Antártica)
Sim	Mauro Nicola Povoas	AC	IC	O fantástico brasileiro: história da literatura e antologias
Sim	Melissa Orzechowski Xavier	AC	IC	Avaliação clínica/epidemiológica e genotípica de casos de esporotricose humana e animal no Sul do Brasil
Sim	Melissa Orzechowski Xavier	AC	IC	Avaliação de isolamento fúngico e identificação molecular de casos clínicos humanos e animais no Laboratório de Micologia da Faculdade de Medicina da FURG
Sim	Melissa Orzechowski Xavier	AC	IT	Avaliação in vitro da atividade antifúngica de compostos organoselêniós frente a Aspergillus spp.
Sim	Mercedes Sola Perez	AC	IC	Formas de r-existências dos povos: cuidado, comunidade e vida
Não	Mercedes Sola Perez	AC	IC	Formas de r-existências dos povos: cuidado, comunidade e vida
Sim	Meritaine da Rocha	AC	IC	Bioacessibilidade de compostos bioativos da pele de amendoim
Sim	Meritaine da Rocha	AC	IC	Avaliação in vitro do potencial anti-hipertensivo de extratos fenólicos provenientes de subprodutos da agroindústria
Sim	Meritaine da Rocha	AC	IT	Estudo da vida útil do farelo de arroz proveniente de indústrias do sul do Brasil
Sim	Michael Pereira da Silva	AC	IC	Fatores associados a alimentação inadequada de crianças de 24 meses do Rio Grande. Dados do Projeto SmartKids
Sim	Michael Pereira da Silva	AC	IC	Associação do Bullying com comportamentos de risco à saúde em estudantes do Rio Grande- RS: Dados transversais do Projeto Smarteens
Sim	Michele Greque de Morais Costa	AC	IC	Cultivo de Spirulina sp. LEB 18 com polímeros sintéticos: crescimento e caracterização química
Sim	Michele Greque de Morais Costa	AC	IC	Valoração de resíduos de usina termelétrica no cultivo de Spirulina sp. LEB 18

Sim	Michele Greque de Morais Costa	AC	IT	Desenvolvimento de Nanoesferas com carboidrato de baixo índice glicêmico e biomassa de Spirulina
Sim	Michele Greque de Morais Costa	AC	IT	Desenvolvimento de Nanoesferas funcionais contendo extratos de biomassa microalgal e do fruto açaí
Sim	Mirelle de Oliveira Saes	AC	IC	PREDIÇÃO DE CRISE HIPERTENSIVA E HIPERGLICEMIA AGUDA A PARTIR DE REGISTROS ELETRÔNICOS DE SAÚDE DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE UTILIZANDO MACHINE LEARNING
Sim	Mirelle de Oliveira Saes	AC	IC	Impacto dos Eventos Climáticos Extremos sobre a Atenção Primária à Saúde em Territórios Vulneráveis do Rio Grande do Sul
Sim	Narjara Mendes Garcia	AC	IC	Culturas das infâncias periféricas na perspectiva de jovens do município de Rio Grande/ RS: Ações de resistência e sustentabilidade nas comunidades periféricas
Sim	Nauro da Silveira Junior	AC	IC	Estudo da produção de biodiesel a partir de blendas de óleo de pescado e óleos vegetais via rota metanólica e etanolica utilizando catálise heterogênea.
Sim	Nauro da Silveira Junior	AC	IC	Estudo da produção de etanol de segunda geração a partir de resíduos da agroindústria.
Sim	Nauro da Silveira Junior	AC	IT	Avaliação técnica e econômica da utilização de floculante a base de quitina solubilizada em meio aquoso no tratamento de glicerol bruto proveniente da produção de biodiesel.
Sim	Nauro da Silveira Junior	AC	IT	Utilização de floculante a basde de quitina solubilizada em meio aquoso para tratamento de água residual da lavagem do biodiesel
Sim	Neusa Fernandes de Moura	AC	IC	Otimizacão no processo de extração de compostos bioativos de espécies nativas
Sim	Neusa Fernandes de Moura	AC	IC	Avaliação sazonal de óleo essencial de espécies nativas
Sim	Normelia Maria Parise	AC	IC	Traduzir Amour: entre prática e reflexão
Sim	Patricia Bitencourt Toscani Greco	AC	IC	RESILIÊNCIA, ENGAJAMENTO NO TRABALHO E AGRAVOS À SAÚDE DE TRABALHADORES HOSPITALARES: ASPECTOS QUALITATIVOS
Sim	Patricia Bitencourt Toscani Greco	AC	IC	PERFIL DE MICRORGANISMOS ISOLADOS EM SUPERFÍCIES DE UMA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA ADULTO: PROPOSTA DE RECURSO TECNOLÓGICO-FASE DE RECONHECIMENTO DO CENÁRIO
Sim	Patricia Braga Lovatto	AC	IC	ARTROPODOFAUNA ASSOCIADA E SANIDADE DO CULTIVO DO TOMATEIRO CONSORCIADO COM TAGETES MINUTA (ASTERACEAE)
Sim	Paula Correa Henning	AC	IC	Cronograma de Trabalho do Bolsista 1 - Escolarização Obrigatória
Sim	Paula Correa Henning	AC	IC	Cronograma de Trabalho do Bolsista 2 - Educação Ambiental e Escola
Sim	Paulo Lilles Jorge Drews Junior	AC	IT	Montagem e Validação de Protótipo de Veículo Aéreo e Aquático
Sim	Paulo Lilles Jorge Drews Junior	AC	IC	Sistema de Percepção em Ambientes Aquáticos por Meio de Multisensores
Sim	Paulo Lilles Jorge Drews Junior	AC	IT	Sistemas Embarcados para Veículos Autônomos
Sim	Paulo Lilles Jorge Drews Junior	AC	IC	Desenvolvimento de uma Simulação Realista para Veículos Colaborativos Aquáticos e Híbridos Aéreo-Subaquáticos

Sim	Pedro de Botelho Marcos	AC	IC	Investigando a efetividade das técnicas de engenharia de tráfego
Sim	Pedro de Botelho Marcos	AC	IC	Investigando o uso de técnicas de engenharia de tráfego
Sim	Pedro de Botelho Marcos	AC	IT	Uma plataforma para análise de problemas de segurança no roteamento da Internet
Sim	Pedro Eduardo Almeida da Silva	AC	IC	Fatores Associados aos Desfechos do Tratamento da Tuberculose no Município do Rio Grande
Sim	Pedro Eduardo Almeida da Silva	AC	IT	INCT-TB Desenvolvimento
Sim	Pedro Eduardo Almeida da Silva	AC	IC	Avaliação do papel do efluxo resistência simultânea aos antimicrobianos e metais pesados
Sim	Pedro Eduardo Almeida da Silva	AC	IT	Desenvolvimento de multiplex para diagnóstico etiológico de Síndrome Respiratória Aguda Grave
Sim	Pedro Henrique Soares Leivas	AC	IC	Plano de trabalho do projeto \"A eficiência do setor hospitalar no Rio Grande do Sul e suas interrelações com programas de incentivos estaduais\"
Sim	Priscila Tessmer Scaglioni	AC	IC	Estudo da bioacessibilidade de compostos fenólicos oriundos de produto cáneo adicionado de ora-pro-nóbis
Sim	Priscila Tessmer Scaglioni	AC	IC	Avaliação tecnológica do gel de ora-pro-nóbis
Sim	Priscila Tessmer Scaglioni	AC	IT	Produtos cárneos com formulações alternativas
Sim	Rafael Adriano Alves Camargo Goncalves	AC	IC	Investigação dos métodos numéricos de geração de ondas de gravidade e mitigação dos efeitos de re-reflexão de onda
Sim	Rafael Alceste Berri	AC	IT	Desenvolvimento do BovDB versão 2.5 para estudos sobre investimentos automáticos (robôs)
Sim	Rafael Alceste Berri	AC	IT	Desenvolvimento do CriptoDB para estudos em séries temporais financeiras
Sim	Rafael Alceste Berri	AC	IC	Estudo sobre deep learning aplicada a previsões de ações
Sim	Rafael Alceste Berri	AC	IC	Estudo sobre Análise de Sentimento Aplicada ao Mercado de Ações
Sim	Rafael Budim Schwittz	AC	IC	Implementação de Técnicas de Tolerância a Falhas em Circuitos Lógicos para Maior Robustez Contra Falhas de Radiação - Explorando Lógica Programável
Sim	Rafael Budim Schwittz	AC	IC	Análise e projeto de Multiplexadores 2:1 robustos aos efeitos de radiação em tecnologias nanométricas
Sim	Rafaele Rodrigues de Araujo	AAF	IC	Pesquisadores/as negros/as na coordenação de projetos de Feiras e Mostras Científicas: A representatividade na comunidade científica brasileira
Sim	Rafaele Rodrigues de Araujo	AAF	IC	Auto-eco-formação de professores orientadores em Feira das Ciências na Educação Básica
Sim	Rafaele Rodrigues de Araujo	AAF	IT	Princípios organizadores em um material didático-pedagógico online sobre Feiras e Mostras Científicas
Sim	Raquel da Fontoura Nicolette	AC	IC	Modelagem espacial bayesiana utilizando os métodos INLA e SPDE na análise de endemias em áreas alagadas do Rio Grande do Sul
Sim	Raquel da Fontoura Nicolette	AC	IC	Estatística Espacial na identificação do uso e ocupação do solo no sul do Brasil pós alagamentos de 2024
Não	Raquel Fabiana Lopes Sparemberger	AC	IC	DESINF

Sim	Regina Barwaldt	AC	IC	GuidePrompt-EDU: um guia de letramento em inteligência artificial generativa para professores. [IC]
Sim	Regina Barwaldt	AC	IC	Desenvolvimento de Modelo de Deep Learning para Tradução Automática Português-Libras Utilizando Arquitetura Transformer e Transfer Learning.
Sim	Renan Gustavo Scherer	AC	IC	Caracterização da condição estrutural e funcional de pavimentos
Sim	Renata Rodrigues de Moura	AC	IT	Estudo de metodologias de nanoencapsulamento de compostos bioativos oriundos de resíduos de olivicultura
Não	Renata Rodrigues de Moura	AC	IT	Estudo de metodologias de nanoencapsulamento de compostos bioativos oriundos de resíduos de olivicultura
Sim	Renato da Silva Della Vechia	AC	IC	Pesquisa, digitação e organização de textos para publicação
Sim	Renato da Silva Della Vechia	AC	IC	Organização de um banco de dados a respeito da produção sobre ditadura civil-militar no Brasil
Sim	Renato Duro Dias	AC	IC	Educação em Direitos Humanos - Documentos Curriculares e DCNs
Sim	Renato Duro Dias	AC	IC	Educação em Direitos Humanos - Análise legislativa, Atlas da Violência e jurisprudencial
Sim	Renato Mitsuo Nagata	AC	IC	Acidentes com águas-vivas no litoral sul do Rio Grande do Sul: ciência cidadã e aspectos sociais de um problema em ascensão
Sim	Renato Mitsuo Nagata	AC	IC	Monitoramento da dinâmica de ocorrência de águas-vivas e de seus blooms no litoral sul do Rio Grande do Sul: aspectos oceanográficos e ecológicos
Sim	Rene Carlos Cardoso Baltazar Junior	AC	IC	Plano de Trabalho Álgebras de Weyl
Sim	Ricardo Goncalves de Faria Correa	AC	IC	Mensuração da Maturidade para Adoção de Tecnologias da Indústria 4.0
Sim	Ricardo Goncalves de Faria Correa	AC	IC	Proposição de hierarquia de tecnologias da Indústria 4.0 para agricultura conforme o nível de maturidade
Sim	Ricardo Goncalves Severo	AC	IC	Cronograma de trabalho para pesquisa junto a escola militar
Sim	Ricardo Saraiva Frio	AC	IC	Cocriação de valor: uma avaliação de moderadores e consequentes
Sim	Ricardo Vieira Rodrigues	AC	IC	Utilização da Salicornia neei produzida em sistema multitrófico integrado na ração de juvenis da tainha Mugil liza
Sim	Rita de Cassia Maciazeki Gomes	AC	IC	Políticas públicas de saúde mental voltadas a população em situação de rua, contribuições da Psicologia
Sim	Rita de Cassia Maciazeki Gomes	AC	IT	Cartilha sobre Cuidados em Saúde Mental às Pessoas em Situação de Rua
Sim	Rita de Cassia Maciazeki Gomes	AC	IC	Estratégias de cuidado em saúde mental voltadas a população em situação de rua
Sim	Roberta de Souza Pohren	AC	IC	Interfaces de Créditos de Carbono na cadeia de reciclagem de resíduos
Sim	Roberta de Souza Pohren	AC	IT	Biosoluções através de micélios de fungos
Sim	Roberta Pinto Medeiros	AC	IC	Indicadores bibliométricos da comunidade brasileira de Arquivologia
Sim	Roberta Pinto Medeiros	AC	IC	Um estudo da análise de domínio a partir da comunidade de Arquivologia brasileira

Sim	Rodolfo Carapelli	AC	IC	Elaboração de trabalho de revisão sistemática visando comparar o perfil mineral em alimentos orgânicos e convencionais
Sim	Rodolfo Carapelli	AC	IT	Aplicação da Espectroscopia de Fluorescência Sincrônica na Autenticação de Alimentos Orgânicos: Estudo de Caso com Amostras de Café
Sim	Rodrigo Andrade de Bem	AC	IT	Eixo 4 - desenvolvimento de um protótipo de sistema de reenactment de movimentos de pessoas em vídeos
Sim	Rodrigo Andrade de Bem	AC	IT	Eixo 2 - desenvolvimento de um protótipo de sistema de classificação semi-supervisionada de imagens
Sim	Rodrigo Andrade de Bem	AC	IC	Eixo 3 - Pesquisa de novos métodos de geração de imagens e vídeos sintéticos pessoas
Sim	Rodrigo Andrade de Bem	AC	IC	Eixo 1 - pesquisa de novos métodos de aprendizado semi-supervisionado
Sim	Rodrigo da Rocha Goncalves	AC	IC	IMPACTOS DE UMA ECONOMIA DE BAIXO CARBONO SOBRE INDICADORES ECONÔMICOS E SOCIAIS DOS PAÍSES MEMBROS DO TRATADO DA ANTÁRTICA AMÉRICA DO SUL E SEUS DESDOBRAMENTOS PARA O FINANCIAMENTO DA ECONOMIA AZUL
Sim	Rodrigo da Rosa Pereira	AAF	IC	TRADUÇÃO DE TEXTOS CIENTÍFICOS NAS ÁREAS DE EDUCAÇÃO, LINGUAGEM E CAPACITISMO
Sim	Rodrigo da Rosa Pereira	AAF	IT	Tradução literária com IA? Avaliação crítica do uso de LLMs como ferramentas de apoio tradutório
Sim	Rodrigo da Rosa Pereira	AAF	IC	TRADUÇÃO LITERÁRIA E CULTURAL DE NARRATIVAS FICCIONAIS CONTEMPORÂNEAS
Sim	Rodrigo Dalke Meucci	AC	IC	Divulgação dos achados da Coorte de idosos da área rural de Rio Grande - Estudo EpiRural
Sim	Rodrigo Dalke Meucci	AC	IC	Avaliação multidimensional do idoso na Rede Bem Cuidar em São José do Norte
Sim	Rodrigo Ferreira Bastos	AC	IC	Sobreposição de nicho isotópico entre espécies de piranhas e piscívoras nativas na área de influência da ESEC-TAIM
Sim	Rodrigo Ferreira Bastos	AC	IC	Análise da dieta e sobreposição alimentar de espécies invasoras de piranhas e peixes nativos piscívoros na área de influência da ESEC-TAIM
Sim	Rodrigo Kerr Duarte Pereira	AC	IC	Fluxos de CO ₂ na interface ar-água do estuário da Lagoa dos Patos
Sim	Rodrigo Kerr Duarte Pereira	AC	IC	Reconstrução do pH nas águas do norte da Península Antártica
Não	Romina Buffarini	AC	IC	Violência por parceiro íntimo, consumo alimentar e estado nutricional entre usuárias do SUS: um estudo de métodos mistos
Não	Romina Buffarini	AC	IC	Violência por parceiro íntimo, consumo alimentar e estado nutricional entre usuárias do SUS: um estudo de métodos mistos
Sim	Ronaldo Olivera Cavalli	AC	IC	Reprodução do marisco branco Amarilladesma mactroides em cativeiro
Não	Rosangel Rojas de Yepez	AC	IC	Determinação qualitativa da vulnerabilidade estrutural das Pontes na Ilha dos Marinheiros afetadas pelas mudanças climáticas. Rio Grande, RS.
Não	Rosangel Rojas de Yepez	AC	IT	Caracterização mecânica do Concreto com Alto Desempenho (CAD) como material de reforço estrutural usando aditivos biobaseados
Não	Rosangel Rojas de Yepez	AC	IT	Estradas humanas, uma passagem pela conservação e diversidade
Sim	Roseli Aparecida da Silva Nery	AC	IC	Pesquisa para a poética têxtil

Sim	Roseli Aparecida da Silva Nery	AC	IC	Poéticas de apropriação e referências
Sim	Rubelise da Cunha	AC	IC	ENSINO DA LITERATURA INDÍGENA: CONTRIBUÇÕES CRITICO-TEÓRICAS E LITERÁRIAS DE AUTORES INDÍGENAS CANADENSES
Sim	Rubelise da Cunha	AC	IC	ARTIVISMO E A LITERATURA INDÍGENA NO BRASIL: CONTRIBUÇÕES DO MOVIMENTO INDÍGENA BRASILEIRO
Sim	Sabatha Catoia Dias	AC	IC	EDUCAÇÃO LINGUÍSTICA CRÍTICA
Sim	Sabrina Skrebsky Richter	AC	IC	Experimentando a Física
Sim	Samuel de Carvalho Dumith	AC	IC	Associação entre força de preensão manual e mortalidade em idosos: revisão sistemática
Sim	Samuel de Carvalho Dumith	AC	IC	Avaliação da capacidade intrínseca em idosos: uma revisão sistemática
Sim	Sergiane Caldas Barbosa	AC	IT	Solventes eutéticos profundos no preparo de amostras para extração de compostos orgânicos de amostras ambientais
Sim	Sergiane Caldas Barbosa	AC	IC	Determinação de agrotóxicos em alimentos de consumo infantil
Sim	Sergiane Caldas Barbosa	AC	IC	Determinação de parabenos em medicamentos e produtos de higiene pessoal
Sim	Sheila Stoltz da Silveira	AC	IC	Pesquisa Jurídica e Extensão Universitária: A Produção de Conhecimento a partir da Prática no EMAJ da FURG e a Agenda 2030 da ONU
Sim	Sheila Stoltz da Silveira	AC	IC	Contribuições da Pesquisa Jurídica realizadas no âmbito do EMAJ da FADIR/FURG para o Cumprimento da Agenda 2030 da ONU: Gênero, Violência Doméstica e Acesso à Justiça
Sim	Sibele Santos Fernandes	AC	IT	Utilização de subproduto da extração de óleo de chia como bioocoagulante em efluente de fertilizantes
Sim	Sibele Santos Fernandes	AC	IC	Mucilagem de chia como bioocoagulante em efluente de beneficiamento de soja
Sim	Sibele Santos Fernandes	AC	IC	Influência da qualidade da água na biodegradação de filmes biodegradáveis de chia
Sim	Sibele Santos Fernandes	AC	IT	Desenvolvimento de filmes ativos de mucilagem de chia e erva-mate
Sim	Silvana Schwab do Nascimento	AC	IC	O gênero fanfiction: elaboração de atividades de leitura e análise linguística para o ensino de Língua Portuguesa
Sim	Silvana Schwab do Nascimento	AC	IC	O gênero fanfiction: elaboração de atividades de escrita e análise linguística para o ensino de Língua Portuguesa
Sim	Silvia Regina Bottezini	AAF	IC	Evolução paleoambiental da Planície Costeira do Rio Grande do Sul com base em análises palinológicas em turfeiras
Sim	Silvina Botta	AC	IC	Variação individual na ecologia trófica da população de botos-de-lahille do estuário da Lagoa dos Patos e área costeira adjacente: uma abordagem biogeoquímica
Sim	Simoní Saraiva Bordignon	AC	IC	Fotografia e parentalidade entre mães adolescentes
Sim	Simoní Saraiva Bordignon	AC	IC	Mídias Sociais e Saúde: Entre a Divulgação Científica e a Desinformação Digital
Sim	Sonia Marisa Hefler	AAF	IC	Composição da Flora Macrofitica Aquática do Campus Carreiros da FURG, Rio Grande, RS, Brasil
Não	Sonia Marisa Hefler	AAF	IC	Estudo das Rubiaceae e sua distribuição no sul da planície costeira do Pampa, Rio Grande do Sul, Brasil

Sim	Tamires Lopes Podewils	AC	IC	Reprodução Social e Emergência Climática
Sim	Tamires Lopes Podewils	AC	IC	Mulheres e Emergência Climática
Sim	Tiago Dziekaniak Figueiredo	AC	IC	O ensinar matemática com o uso de tecnologias digitais: discursos do eu-professor coletivo-singular
Sim	Tiago Dziekaniak Figueiredo	AC	IC	O eu-professor coletivo-singular e seus discursos em teses e dissertações sobre as tecnologias digitais no processo de ensinar matemática
Sim	Tiago Dziekaniak Figueiredo	AC	IT	Ensino de matemática por meio da linguagem de programação (Scratch): Construindo possibilidades para Educação Básica
Sim	Tiago Dziekaniak Figueiredo	AC	IT	Ensino de matemática e a linguagem de programação (Scratch): construindo possibilidades para o Ensino superior
Sim	Tito Roberto Sant Anna Cadaval Junior	AC	IC	Utilização de nanofibras de diferentes biopolímeros para a remoção de glifosato de meios aquosos
Sim	Tito Roberto Sant Anna Cadaval Junior	AC	IT	Utilização de gel de quitina para remoção de contaminantes em água
Sim	Tito Roberto Sant Anna Cadaval Junior	AC	IT	Produção de biochar para remediação de efluentes líquidos
Sim	Tito Roberto Sant Anna Cadaval Junior	AC	IC	Adsorção de fenol utilizando esponjas hibridas de quitosana
Sim	Vagner Santos da Rosa	AC	IC	Telemetria usando sensores sem bateria para aplicações de longa distância
Sim	Vagner Santos da Rosa	AC	IC	Aplicação de inteligência artificial para cercamento virtual usanado GNSS e LLM
Sim	Vagner Santos da Rosa	AC	IT	Avaliação de modelos de linguagem grandes para execução embarcada
Sim	Vagner Santos da Rosa	AC	IT	Desenvolvimento de sistemas de sinalização microcontrolados sem bateria
Sim	Valmir Heckler	AC	IC	Cocriação de Práticas com Robótica Educacional no Jardim Maker CEAMECIM na formação com professores
Sim	Valmir Heckler	AC	IC	Investigação do Uso da Robótica Educacional no Ensino de Ciências no Contexto Escolar
Sim	Vania Rodrigues de Lima	AC	IC	Compostos organoselenio e organoenuxofre em lipossomos: efeito em fases/ dinâmica lipídica para correlação com atividade antioxidante
Sim	Vania Rodrigues de Lima	AC	IT	Desenvolvimento de concretos mais acessíveis economicamente por substituição parcial de superplasticificante por óleo de tungue: caracterização por relaxometria
Sim	Vania Rodrigues de Lima	AC	IC	Por concretos de alto desempenho mais sustentáveis e econômicos: efeito de óleo de tungue na mudança de fases e resistência
Sim	Vanice Rodrigues Poester	AC	IT	Avaliação da eficácia do antifúngico fosravuconazol em modelo experimental de esporotricose causada por Sporothrix brasiliensis
Sim	Vanice Rodrigues Poester	AC	IC	Detecção e monitoramento de fungos patogênicos em ambiente e animais marinhos do sul do Brasil
Sim	Vanice Rodrigues Poester	AC	IC	Avaliação das doenças fúngicas em animais marinhos reabilitados no Centro de Reabilitação de Animais Marinhos da FURG
Sim	Vanusa Pousada da Hora	AC	IC	Imunogenética da Infecção pelo HCV: Impacto das Variantes Genéticas no Gene TLR9 na Suscetibilidade à Infecção viral
Sim	Vilasia Guimaraes Martins	AC	IC	Obtenção de filmes biodegradáveis ativos pelo método de casting

Sim	Vilasia Guimaraes Martins	AC	IC	Produção de filmes biodegradáveis por extrusão seguido de termoprensagem
Sim	Vilasia Guimaraes Martins	AC	IT	OBTENÇÃO DE ADITIVOS COM PROPRIEDADES BIOATIVAS A PARTIR DA MICROALGA PORPHYRIDIUM PURPUREUM
Sim	Vinicius Garcia Pinto	AC	IC	Exploração eficiente do paralelismo - Plano 1
Sim	Vinicius Garcia Pinto	AC	IC	Exploração eficiente do paralelismo - Plano 2
Sim	Vinicius Garcia Pinto	AC	IT	DevOPS para Computação de Alto Desempenho - Plano 1
Sim	Vinicius Garcia Pinto	AC	IT	DevOPS para Computação de Alto Desempenho - Plano 2
Sim	Vinicius Menezes de Oliveira	AC	IC	Estudo de Modelagem Baseada em Dados para Cultivo de Microalgas em Biorreatores VerticaisAplicar técnica baseada em dados para desenvolver modelo da dinâmica do processo de cultivo de microalgas em fotobiorreatores verticais fechados considerando as principais variáveis do processo, como temperatura, pH e oxigênio dissolvido.
Sim	Vinicius Menezes de Oliveira	AC	IT	Arquitetura de Monitoramento Online de Biorreatores para Cultivo de Microalga
Sim	Vinicius Menezes de Oliveira	AC	IC	Abordagem de Controle Linear de pH em Biorreator para Cultivo de Microalgas
Sim	Vinicius Menezes de Oliveira	AC	IT	Dashboard Online para Monitoramento de Biorreatores
Sim	Vivian dos Santos Queiroz Orellana	AC	IC	OS FATORES DETERMINANTES DO OVERREDUCTION DOS EGESSOS DAFURG
Sim	Wagner Silveira Feloniuk	AC	IC	Plano de Trabalho do Bolsista de IC: atuação geral no Observatório
Sim	William Ramires Almeida	AAF	IC	Investigação do processo de dano em materiais heterogêneos através de simulação numérica utilizando a teoria peridinâmica.
Sim	Wilson Francisco Britto Wasielesky Junior	AC	IC	Avanços tecnológicos para o cultivo superintensivo do camarão branco do Pacífico Litopenaeus vannamei em sistemas de Bioflocos (BFT - Biofloc Technology Culture System)
Sim	Yuri Dornelles Zbral	AC	IC	implementação e padronização de bioensaios crônicos com o peixe Nothobranchius furzeri, o vertebrado de ciclo de vida mais rápido já cultivado: Glifosato
Sim	Yuri Dornelles Zbral	AC	IT	implementação e padronização de bioensaios crônicos com o peixe Nothobranchius furzeri, o vertebrado de ciclo de vida mais rápido já cultivado: Aprimoramento de cultivo de adultos
Sim	Yuri Dornelles Zbral	AC	IC	implementação e padronização de bioensaios crônicos com o peixe Nothobranchius furzeri, o vertebrado de ciclo de vida mais rápido já cultivado: Clorotalonil
Sim	Yuri Dornelles Zbral	AC	IT	implementação e padronização de bioensaios crônicos com o peixe Nothobranchius furzeri, o vertebrado de ciclo de vida mais rápido já cultivado: Aprimoramento de cultivo de embriões

Rio Grande, 19 de maio de 2025

Fabiana Schneck
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-graduação, em exercício