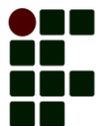


**EDITAL PROPESP 09/2022**  
**HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES**  
**PROJETOS DE PESQUISA**

COORDENADOR(A)	TITULAÇÃO*	CÂMPUS	NOME DO PROJETO	SOLICITAÇÃO	SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO
Adriana Duarte Leon	Doutorado	PL	A Digitalização do Acervo Institucional como uma Possibilidade de Preservação da Memória da Educação Profissional e Tecnológica	Somente bolsa	Homologada
Aline Maria Rodrigues Machado	Mestrado	VG	Glossário Virtual de Temos de Moda na Língua Brasileira de Sinais – Fase 03	Somente bolsa	Homologada
Andre Luis Del Mestre Martins	Doutorado	CH	CloudECG – Interoperabilidade e Segurança para Registros Eletrônicos de Saúde de Eletrocardiogramas (ECG) na Nuvem	Bolsa e recurso de custeio e investimento	Homologada
Anelise Ramires Meneses	Doutorado	BG	Física na rede	Somente bolsa	Homologada
Anubis Graciela de Moraes Rossetto	Doutorado	PF	Desenvolvimento de uma plataforma colaborativa para ensino e treinamento de algoritmos	Somente bolsa	Homologada
Barbara Hees Garre	Doutorado	PL	MODOS DE PRODUÇÃO DA(S) JUVENTUDE(S) A PARTIR DA NOÇÃO DE DISPOSITIVO (ETAPA 2)	Somente bolsa	Homologada
Bernardo dos Santos Vaz	Doutorado	PL	Metodologia para detecção e quantificação de Glifosato e AMPA em amostras ambientais – Parte II	Bolsa e recurso de custeio e investimento	Homologada
Camila de Bona	Doutorado	NH	FREQUÊNCIA LEXICAL NOS MATERIAIS DIDÁTICOS DE INGLÊS DO E-TEC IDIOMAS	Somente bolsa	Homologada
Camila Ottonelli Calgaro	Doutorado	PL	Estudo da cinética reacional da síntese do biodiesel por catálise heterogênea empregando banho ultrassônico	Bolsa e recurso de custeio e investimento	Homologada
Carlos Eduardo Schaedler	Doutorado	BG	DISPERSÃO ENDOZOOCÓRICA DE SEMENTES DE ESPÉCIES DE PLANTAS DANINHAS	Bolsa e recurso de custeio	Homologada
Carmen Iara Walter Calcagno	Doutorado	SS	Particulados cerâmicos para o setor de petróleo e gás	Somente bolsa	Homologada
Carolina Mendonca Fernandes de Barros	Mestrado	BG	A HOMENAGEM COMO DISTINÇÃO: inferências na prática docente.	Bolsa e recurso de investimento	Homologada
Cassia Aparecida Lopes da Silva	Doutorado	SS	MAPEAMENTO DE PRÁTICAS CULTURAIS NO CONTEXTO DO CAMPUS SAPUCAIA	Somente bolsa	Homologada
Catiuscia Bordin Dotto	Mestrado	CM	Um estudo sobre o Ensino de Arte na região de abrangência do Campus Camaquã	Somente bolsa	Homologada

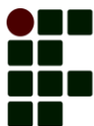


Cecilia Oliveira Boanova	Doutorado	PL	Arquitetura Escolar: uma investigação para um novo prédio da Escola de Design do IFSul, Câmpus Pelotas.	Bolsa e recurso de custeio e investimento	Homologada
Claudio Rafael Kuhn	Doutorado	PL	Perfil microbiológico e prevalência de contaminantes microbianos em café ( <i>Coffea arabica</i> L.)	Somente bolsa	Homologada
Cristhianny Bento Barreiro	Doutorado	PL	O professor da Educação Profissional e Tecnológica: ingresso na carreira e desenvolvimento profissional docente	Bolsa e recurso de custeio e investimento	Homologada
Cristian Oliveira da Conceicao	Mestrado	VA	EDUCAIF: Gamificação e Ludicidade	Somente bolsa	Homologada
Cristiane Brauer Zaicovski	Doutorado	VG	Caracterização Físico-Química e Bioativa de Farinha de Resíduos do Processamento Agroindustrial de Butiá	Bolsa e recurso de custeio e investimento	Homologada
Daniela Medeiros de Azevedo Prates	Doutorado	CH	Culturas juvenis: trajetos e projetos de jovens-alunos do IFSul em tempos de pandemia – parte 2	Somente bolsa	Homologada
Danielle Muller de Andrade	Doutorado	VG	A EDUCAÇÃO ESTÉTICO-AMBIENTAL NA FORMAÇÃO DE TÉCNICOS/AS EM MEIO AMBIENTE E EDUCADORES/AS AMBIENTAIS – FASE II	Somente bolsa	Homologada
Danilo Fortes da Silveira Matos	Mestrado	CH	Drone para monitoramento e transporte com baixo consumo energético e baixo custo	Bolsa e recurso de custeio e investimento;	Homologada
Diego Afonso da Silva Lima	Mestrado	CH	PEGADA: Sistema de auxílio à caminhada – Fase 1: Simulador de Marcha Humana e Bancada de Teste de Gasto Energético	Bolsa e recurso de investimento	Não Homologada – Item 8.1., alínea “d” do Edital 09/2022
Fabio Lorenzi da Silva	Mestrado	VA	Desenvolvimento de aplicativo para dispositivos móveis visando a aprendizagem de Química	Somente bolsa	Homologada
Fabio Pires Itturriet	Doutorado	CH	BioT – Endpoint IoT para aquisição de biopotenciais compatível com protocolos de interoperabilidade na saúde	Bolsa e recurso de custeio e investimento	Homologada
Fabiola Mattos Pereira	Doutorado	VG	Memória e assistência no Câmpus Pelotas – Visconde da Graça: Investigação sobre as formas “ser assistido” em uma instituição de ensino – Etapa 3	Somente bolsa	Homologada

Flavio Edney Macuglia Spanemberg	Mestrado	PL	Potencial de aproveitamento de resíduos orgânicos para a produção de biogás na região de Pelotas-RS	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Geovane Griesang	Mestrado	VA	PDIAPIA: Plataforma Digital de Inscrição, Administração de Projetos e Integração de Ambientes – FASE 3	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Giani Mariza Britzius Barwald	Doutorado	PL	Caracterização quali-quantitativa da fase aquosa do líquido pirolenhoso obtido da pirólise do caroço de pêssogo	Bolsa e recurso de custeio	<b>Homologada</b>
Giliard Avila Barbosa	Mestrado	CH	Mapeamento da ficção LGBT+ no IFSul Charqueadas	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Guilherme Alfredo Genehr	Mestrado	VA	TermoApp – Aplicativo para cadastro, consulta, importação e exportação de tabelas termodinâmicas de fluidos refrigerantes – FASE 3	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Gustavo de Oliveira de Antoni	Mestrado	VA	Fresadora Didática CNC	Recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Ivi Pivetta Viero	Mestrado	PL	Aproveitamento e valorização de rejeitos da Escola de Design do IFSul por meio de adornos corporais contemporâneos	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Jander Luis Fernandes Monks	Doutorado	PL	Avaliação da Qualidade da Água Subterrânea no Distrito de Monte Bonito/RS	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Joel da Silva Rodrigues	Doutorado	CH	DIP COATER – Construção de dispositivo para aplicação de filmes finos por imersão.	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Jorge Luis Boeira Bavaresco	Mestrado	PF	Arquiteturas de software para desenvolvimento de sistemas web utilizando frameworks JavaScript.	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Josemar de Oliveira Quevedo	Doutorado	VA	PlaMoNA – Plataforma de Monitoramento do Nível de Águas – FASE 2	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Josiane Paula da Luz	Doutorado	VA	Direito à felicidade para jovens: desafios e possibilidades pós-pandemia – Fase 3	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Juliano Alex Roehrs	Doutorado	PL	Reatividade e Aplicação de Nanopartículas Magnéticas de Níquel/Ferrita (NiFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> ) e Peróxido de Hidrogênio-Ureia (UHP) para a Síntese de Compostos Organocalcogênicos	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>

Juliano Costa Machado	Doutorado	CH	SIDeC – Sistema Inteligente para Detecção de Cardiopatias	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Juliano Poleze	Mestrado	PF	PROJETO, FABRICAÇÃO E MONTAGEN DE UMA TURBINA EÓLICA DARRIEUS DE PEQUENO PORTE PARA USO EM ÁREAS URBANAS	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Leandra Zafalon Jaekel	Doutorado	BG	Muffins sem glúten adicionados de farinha de arroz e de farinha de bagaço de uva.	Bolsa e recurso de custeio	<b>Homologada</b>
Luciana Neves Loponte	Doutorado	SS	As concepções de Ensino Médio Integrado no Instituto Federal de Educação Sul-rio-grandense (IFSul)	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Luciana Rodrigues Nogueira	Doutorado	CM	Conhecer para preservar: Aplicação de bioindicadores e fatores ambientais integrados no monitoramento ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Camaquã-RS visando orientar seu manejo integrado	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Malcus Cassiano Kuhn	Doutorado	LJ	Conhecendo o perfil da comunidade interna do IFSul Câmpus Lajeado para a qualificação de ações de acesso, permanência e êxito	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Marcelo Batista Haas	Doutorado	SS	A Bacia Hidrográfica do Rio do Sinos: as relações dos diferentes usos e coberturas do solo com quantidade e qualidade da água	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Marcelo Moller Alves	Doutorado	PL	Emprego de cascas de frutas como biossorventes de metais pesados presentes nos efluentes dos laboratórios de Química do IFSUL/Campus Pelotas	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Marcelo Rios Kwecko	Mestrado	CM	SISTEMA DE MEDIÇÃO DE TEMPERATURA CORPORAL E OXIGENAÇÃO, UTILIZANDO A TECNOLOGIA ESP32 COMO ALTERNATIVA DE BAIXO CUSTO.	Bolsa e recurso de custeio	<b>Homologada</b>
Marcial Correa Carcamo	Doutorado	VG	Parasitoides de dípteros coletados em excrementos de animais no sul do Rio Grande do Sul	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Marcio Junglos	Doutorado	VA	Descomplicando a ciência: reciclando a história da evolução do conhecimento científico no período clássico	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Marta Helena Blank Tessmann	Doutorado	SG	Faça você mesmo: espaço de inovação no Câmpus Sapiranga	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Mateus da Fonseca Capssa Lima	Doutorado	PF	“Educando para a democracia” e a campanha de desestabilização do governo João Goulart	Somente bolsa	<b>Homologada</b>

Matheus Zorzoli Krolow	Doutorado	VG	Estudo da cinética de adsorção de micropoluentes orgânicos emergentes em carvões obtidos de resíduos agroindustriais da região de Pelotas – Fase 3	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Melissa Pozatti	Mestrado	PL	Desenvolvimento de protótipo para estudo da Geometria Descritiva aplicada ao Design	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Nei Jairo Fonseca dos Santos Junior	Doutorado	PL	O ensino de Metodologia da Pesquisa em cursos de Mestrado em Educação e em Educação Profissional e Tecnológica (EPT) do RS	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Patrick Teixeira Campos	Doutorado	PL	Síntese e Estudo Supramolecular de Hidrazonas Aril Halogenadas	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Paulo Ricardo Cechelero Villa	Doutorado	NH	Análise e Implementação de Veículos Guiados Automaticamente Visando a Indústria 4.0	Bolsa e recurso de custeio	<b>Homologada</b>
Pedro Carlos Hernandez Junior	Doutorado	SS	Soldagem por Friction Stir Welding (FSW) em Ligas de Alumínio – Fase II	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Rafael Marquette Vargas	Mestrado	CH	EIFCHAR – Equipe de Eficiência Energética 2022	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Rafael Montoito Teixeira	Doutorado	PL	Tensionando as fronteiras da linguagem matemática e da língua materna: uma apropriação lógico-pedagógica do panfleto literário-científico “Algumas falácias populares sobre vivissecação”, de Lewis Carroll	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Raquel Silvana Neitzke	Doutorado	BG	Produção de státics em Bagé	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Regis da Silva Pereira	Mestrado	PL	Modelagem e simulação dinâmica do resfriamento industrial na produção de cerveja	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Ricardo Peraca Toralles	Doutorado	PL	Hidrólise enzimática da casca de arroz com pré-tratamento ácido: Parâmetros, modelagem e simulação	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Roberto Wiest	Doutorado	PF	Desenvolvimento de uma plataforma para estimar a incidência, densidade e dano de pulgões em plantas de trigo através de simulações computacionais	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Rodolfo Migon Favaretto	Doutorado	CH	Utilização de visão computacional e informações geométricas na detecção de eventos de interesse envolvendo pedestres	Somente bolsa	<b>Homologada</b>



Rodrigo Dias	Doutorado	NH	lfé: um(a) robô para ampliar as possibilidades de acesso, permanência e êxito de negras e negros no Câmpus Avançado Novo Hamburgo	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Rogério Pires Santos	Mestrado	CM	Recuperação de fósforo através da adsorção por resíduos de construção e demolição (RCD) reciclados e seu uso na agricultura como elemento fertilizante à base de fosfato	Recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Rosiane Borba de Aguiar da Rosa	Doutorado	VG	Exposição a micropoluentes: Efeitos sobre plantas de interesse econômico e invertebrados bioindicadores de qualidade de água.	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Rubia Mara Siqueira da Silva	Doutorado	PL	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DE NOVOS COMPLEXOS DE ÍONS ZINCO E COBRE COM LIGANTES DO TIPO BIS-AMIDAS	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Samuel Rodrigues Felix	Doutorado	BG	Prevalência de fasciiose nos rebanhos de pequenos ruminantes da região da campanha: um estudo transversal	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Sarah Lemos Cogo	Doutorado	BG	Obtenção de pó de bagaço de uva para utilização como ingrediente funcional em balas	Bolsa e recurso de custeio	<b>Homologada</b>
Stela Maris Meister Meira	Doutorado	BG	Nova rotulagem nutricional de alimentos: percepção do consumidor e aspectos legais	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Telmo de Cesaro Junior	Mestrado	PF	Um estudo de viabilidade para o desenvolvimento de uma armadilha eletrônica de captura, identificação e contagem de afídeos alados e parasitoides.	Bolsa e recurso de custeio	<b>Homologada</b>
Tomaz Fantin de Souza	Doutorado	SS	MÓDULO DIDÁTICO DE MEDIÇÃO DE DEFLEXÃO E SUA VALIDAÇÃO EXPERIMENTAL	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Valter Lenine Fernandes	Doutorado	SG	As Áfricas no Rio Grande do Sul: O Ensino de História do Brasil Colonial na Educação Profissional e Tecnológica (Séculos XVIII-XIX)	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Vanessa Levati Biff	Mestrado	SS	Biblioteca acessível	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Vinicius Mordini de Andrade	Mestrado	PL	Estudo de reatores eletroquímicos para tratamento de águas com resíduos orgânicos	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Não Homologada – Item 8.1., alínea “d” do Edital 09/2022</b>
Vinicius Pereira de Oliveira	Doutorado	VG	Agô: uma análise histórica sobre as religiões de matriz africana no Rio Grande do Sul – séculos XIX e XX – Fase 2	Somente bolsa	<b>Homologada</b>

Vivian Brusius Cassal	Doutorado	BG	Diagnóstico e Métodos de Recuperação dos solos do IFSul – Campus Bagé	Bolsa e recurso de custeio	<b>Homologada</b>
Viviane Aires de Paula	Doutorado	BG	Propagação e nutrição de cultivares de oliveiras em pomares na Região de Bagé, RS	Bolsa e recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>
Walkiria Helena Cordenonzi	Doutorado	SL	O DESENVOLVIMENTO DO PENSAMENTO COMPUTACIONAL NA APRENDIZAGEM AO LONGO DA VIDA – Ano II	Somente bolsa	<b>Homologada</b>
Wemerson de Castro Oliveira	Doutorado	LJ	DETECÇÃO DE ESPÉCIES ANIMAIS UTILIZANDO PCR EM TEMPO REAL (Qpcr) PARA DETECTAR FRAUDES EM ALIMENTOS PROCESSADOS	Recurso de custeio e investimento	<b>Homologada</b>

\* Titulação extraída do SUAP e verificada junto a COCAD - PROGEP.

**Pelotas, 20 de maio de 2022.**

**Vinicius Martins**  
**Pró-reitor de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação**