



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal do Rio Grande – FURG  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação- PROPESP

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPESP divulga o resultado final para concessão de bolsas do **PIBIC do CNPq** do EDITAL PARA CLASSIFICAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISADO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA e INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO CNPq e FAPERGS 2022-2023 0- EditalUnificado

**ATENÇÃO ESTUDANTES:** interessados nos projetos com quota de bolsa disponibilizada a seguir devem procurar o proponente contemplado para maiores informações sobre o processo de seleção e indicação do bolsista.

### PIBIC-CNPq

#### CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Coordenador	E-mail	Unidade Acadêmica	Número do Projeto	Título do Projeto
Adriano de Cezaro	adrianocezaro@furg.br	IMEF	43	Cálculo Fracionário: Uma nova abordagem à problemas econômicos
Adriano Velasque Werhli	werhli@gmail.com	C3	157	Estudo de softwares de Quimioinformática e Bioinformática Estrutural de Proteínas
Alexandre Miranda Garcia	amgarcia.ictiofurg@gmail.com	IO	107	Resiliência e estabilidade ecológica do estuário da lagoa dos patos e costa marinha adjacente perante a perturbações naturais e antrópicas

Bruno Meira Soares	bm_soares@hotmail.com	EQA	50	Avaliação da microextração líquido-líquido dispersiva em fase reversa para a extração e pré-concentração de metais em óleo lubrificante
Carla Eliete Iochims dos Santos	carlaiochims@furg.br	Imef/SAP	138	Procedência e autenticidade de produtos alimentícios brasileiros e bebidas através de marcadores geoquímicos determinados por técnicas de feixes de íons
Carla Weber Scheeren	carlascheeren@gmail.com	EQA/SAP	15	Difusão de Nanocatalisadores em Multicamadas de Filmes Finos Poliméricos
Daiane Dias	daianedias@furg.br	EQA	77	Desenvolvimento de plataforma eletroquímica para identificação de macroalgas antárticas e sub-antárticas
Dinalva Aires de Sales	dsales@furg.br	IMEF	228	Estudo da matéria orgânica das galáxias usando moléculas modeladas
Dinalva Aires de Sales	dsales@furg.br	IMEF	194	AstroBioGeoQuímica: análise de hidrocarbonetos aromáticos policíclicos nitrogenados (PANHs)
Eder Mateus Nunes Goncalves	edergoncalves@furg.br	C3	147	Validação e Avaliação de Sistemas Multiagentes
Ednei Gilberto Primel	eprimelfurg@gmail.com	EQA	96	Fortalecimento da atividade pesqueira na Região Sul
Eduardo Nunes Borges	eduardoborges@furg.br	C3	186	Estudo e desenvolvimento de motor de busca baseado em aprendizado de máquina

Eduardo Resende Secchi	edu.secchi@furg.br	IO	221	Resiliência e estabilidade ecológica do estuário da lagoa dos patos e costa marinha adjacente perante a perturbações naturais e antrópicas
Eunice da Costa Machado	eunicefurg@gmail.com	IO	72	Dinâmica Espaço-temporal de Nutrientes Inorgânicos Dissolvidos na Plataforma Continental Sul do Brasil
Fabricio Ferrari	fabricio.ferrari@furg.br	IMEF	95	Instrumentação Científica
Felipe Kessler	felipekessler@gmail.com	EQA	222	Análise espectroscópica de materiais poliméricos encontrados no ambiente
Gilberto Fillmann	docgfill@furg.br	IO	132	Rede regional de monitoramento atmosférico de compostos orgânicos persistentes (COPs)
Gracaliz Pereira Dimuro	gracalizdimuro@furg.br	C3	176	Lógica fuzzy e operadores de agregação mais fracos para modelos híbridos e flexíveis em Inteligência Artificial e Computacional
Gracaliz Pereira Dimuro	gracalizdimuro@furg.br	C3	154	Lógica fuzzy e operadores de agregação mais fracos para modelos híbridos e flexíveis em Inteligência Artificial e Computacional
Grasiela Lopes Leaes Pinho	grasielapinho@furg.br	IO	249	Problemática ambiental relacionada à presença de microplásticos em ambientes aquáticos: uma abordagem química e ecotoxicológica

Jeferson Prietsch Machado	jeftpmac@gmail.com	IO	64	Determinação da Instabilidade Baroclínica para o Hemisfério Sul a partir de diferentes modelos do CMIP6
Joao Thiago de Santana Amaral	jtamaral@furg.br	IMEF	245	Estudo introdutório do espalhamento profundamente inelástico elétron-próton
Jorge Luiz Pimentel Junior	jorge@furg.br	IMEF	137	Correlações entre Supercondutividade e Magnetismo
Juliana da Silva Ricardo Nunes	juliana.s.ricardo@gmail.com	IMEF	231	Propriedades do plano hiperbólico
Karina dos Santos Machado	karinaecomp@gmail.com	C3	201	Mineração de Dados Aplicada em Resultados de Docagem Molecular, Triagem Virtual e Dinâmica Molecular
Matheus Jatkoske Lazo	matheuslazo@furg.br	IMEF	118	Modelagem matemática de epidemias
Paula Dentzien Dias Francischini	pauladentzien@gmail.com	IO	39	Neo Icnologia da Planície Costeira do Rio Grande do Sul
Pedro de Botelho Marcos	pbmarcos@furg.br	C3	166	Caracterização do uso de técnicas de engenharia de tráfego de entrada na Internet
Raquel da Fontoura Nicolette	raquelnicolette@furg.br	IMEF	258	Trajetória acadêmica dos estudantes de graduação dos cursos da Universidade Federal do Rio Grande: evasão, retenção e conclusão de curso

Rodrigo Kerr Duarte Pereira	rodrigokerr@furg.br	IO	18	Investigação dos processos controladores dos parâmetros do sistema CARBONato e dos FLUXos Líquidos de CO2 no estuário da Lagoa dos Patos, RS (CARBON-FLUX)
Sergiane Caldas Barbosa	sergianecaldas@furg.br	EQA	97	Determinação simultânea de contaminantes emergentes em amostras biológicas
Silvia Silva da Costa Botelho	silviacb@furg.br	C3	111	Aprendizado por Reforço para Planejamento de Trajetória de Guindastes em Ambientes Não Estruturados e Dinâmicos
Silvia Silva da Costa Botelho	silviacb@furg.br	C3	81	Deep Learning para Obtenção de Mapas de Profundidade Semânticos em Ambientes Não Estruturados e Dinâmicos - Estudo de Caso em Guindaste Inteligente
Silvina Botta	silbotta@gmail.com	IO	259	Investigando o comportamento do boto-de-lahille ( <i>tursiops truncatus gephyreus</i> ) a partir de métodos visuais e acústicos combinados
Silvina Botta	silbotta@gmail.com	IO	126	Varição ontogenética na ecologia trófica e uso do hábitat do boto-de-lahille no estuário da Lagoa dos Patos e área costeira adjacente
Tito Roberto Sant Anna Cadaval Junior	titoeq@gmail.com	EQA	142	Desenvolvimento de nanofibras à base de quitosana para o carreamento de compostos bioativos

## CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

<b>Coordenador</b>	<b>E-mail</b>	<b>Unidade Acadêmica</b>	<b>Número do Projeto</b>	<b>Título do Projeto</b>
Adalto Bianchini	adaltobianchini@furg.br	ICB	137	Avaliação de impacto de manchas órfãos de petróleo que atingiram a Bahia
Adalto Bianchini	adaltobianchini@furg.br	ICB	104	Biomarcadores de contaminação química em peixes nas principais bacias hidrográficas do Rio Grande do Sul
Flavio Manoel Rodrigues da Silva Junior	f.m.r.silvajunior@gmail.com	ICB	73	Toxicidade de diferentes formas de arsênio para a minhoca californiana eiseniaandrei
Flavio Manoel Rodrigues da Silva Junior	f.m.r.silvajunior@gmail.com	ICB	51	Condições socioambientais e percepções de risco dos agricultores orgânicos do extremo sul do Brasil
Gabriela Pasqualim	gpasqualim@gmail.com	ICB	216	Detecção de variantes de Sars-cov-2 circulantes em rio grande/rs
Jose Maria Monserrat	josemmonserrat@gmail.com	ICB	75	Suplementação de quercetina nanoencapsulada em sistema BFT de criação do camarão Litopenaeus vannamei: Modulação do sistema antioxidante e dano oxidativo
Jose Maria Monserrat	josemmonserrat@gmail.com	ICB	59	Geração de nanopartículas de prata por exudados extracelulares da microalga Nannochloropsis oceanica
Juliane Ventura Lima	juliane.lima@furg.br	ICB	45	Avaliação da coexposição aos microplásticos e arsênio no mexilhão Limnoperna fortunei.
Juliano Zanette	julianozanette@furg.br	ICB	81	Tolerância do microcrustáceo Artemia franciscana à metais e o papel da indução de metalotioneínas.

Leandro Bugoni	lbugoni@yahoo.com.br	ICB	254	Marcadores moleculares na identificação de aves aquáticas: metodologia e aplicações
Leandro Bugoni	lbugoni@yahoo.com.br	ICB	218	Ecologia trófica e contaminação do biguá ( <i>Nannopterumbrasilianus</i> ) no sul do Brasil
Luis Fernando Fernandes Marins	dqmluf@furg.br	ICB	173	Engenharia genética em microalgas para o incremento da produção lipídica
Luis Fernando Fernandes Marins	dqmluf@furg.br	ICB	155	Engenharia genética em microalgas para o incremento da produção lipídica
Marta Marques de Souza	martasouza@furg.br	ICB	203	A fisiologia em tempos ácidos: uma abordagem comparada dos efeitos do pH sobre os processos de calcificação e osmorregulação em invertebrados marinhos
Marta Marques de Souza	martasouza@furg.br	ICB	187	A fisiologia em tempos ácidos: uma abordagem comparada dos efeitos do pH sobre os processos de calcificação e osmorregulação em invertebrados marinhos
Sonia Marisa Hefler	soniahefler@furg.br	ICB	165	Estudo da flora fanerogâmica do Extremo Sul do Brasil: A família Juncaceae na encosta litorânea.

## ENGENHARIAS

Coordenador	E-mail	Unidade Acadêmica	Número do Projeto	Título do Projeto
Diego de Freitas Fagundes	dffagundes@furg.br	EE	163	Potencial de utilização de rejeitos de dragagem em obras de engenharia civil em áreas costeiras e portuárias.
Elizaldo Domingues dos Santos	elizaldosantos@furg.br	EE	82	Avaliação Geométrica e Estudo Numérico de Chaminés Solares Acopladas a Ambientes Construídos
Elizaldo Domingues dos Santos	elizaldosantos@furg.br	EE	70	Avaliação Geométrica de Canais Corrugados Sujeitos a Escoamentos com Transferência de Calor por Convecção Forçada e Diferentes Fluidos Refrigerantes
HenaraLillian Costa Murray	henaracosta@furg.br	EE	54	Avaliação de propriedades mecânicas de juntas soldadas de um novo aço patinável
HenaraLillian Costa Murray	henaracosta@furg.br	EE	39	Avaliação da resistência ao desgaste de pátinas formadas em ensaios de corrosão acelerada
Jeferson Avila Souza	dfssouza@furg.br	EE	76	Determinação numérico experimental da permeabilidade transversal em compósitos poliméricos
Jeferson Avila Souza	dfssouza@furg.br	EE	55	Modelagem numérica aplicada a problemas de fenômenos de transporte
Liercio Andre Isoldi	liercioisoldi@gmail.com	EE	30	Simulação numérica do dispositivo de placa submersa submetido a ondas irregulares de um estado de mar realístico
Liercio Andre Isoldi	liercioisoldi@gmail.com	EE	25	Análise numérica de trocador de calor solar vertical do tipo helicoidal
Paulo Roberto de Freitas	pauloteixeira@furg.br	EE	2	Análise numérica do dispositivo de





**Serviço Público Federal**  
**Ministério da Educação**  
**Universidade Federal do Rio Grande – FURG**  
**Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação- PROPESP**

Teixeira				conversão de energia das ondas do tipo Placa Vertical Oscilante
Paulo Roberto de Freitas Teixeira	pauloteixeira@furg.br	EE	4	Análise numérica dos dispositivos de conversão de energia das ondas do tipo Galgamento
Rosangel Rojas de Yopez	r.rojas@furg.br	EE	153	Mapeamento das manifestações patológicas para o diagnóstico e prognóstico estrutural. Caso de Estudo: Galpão Industrial em Concreto Armado.
Tito Roberto Sant Anna Cadaval Junior	titoeq@gmail.com	EQA	106	Extração de compostos bioativos de microalgas marinhas utilizando extração supercrítica

## CIÊNCIAS DA SAÚDE

Coordenador	E-mail	Unidade Acadêmica	Número do Projeto	Título do Projeto
Camila Daiane Silva	camilad.silva@yahoo.com.br	EEnf	26	Representação social de mulheres quilombolas sobre saúde, educação e racismo
Daiani Modernel Xavier	daiamoder@gmail.com	EEnf	243	Raciocínio clínico aplicado ao processo de trabalho do enfermeiro no cuidado ao adulto hospitalizado com doenças crônicas
Daniela Fernandes Ramos Soares	danielaramos@furg.br	FaMed	79	Desenvolvimento de novas alternativas terapêuticas para o tratamento de infecções bacterianas
Edison Luiz Devos Barlem	ebarlem@gmail.com	EEnf	120	Formação profissional, trabalho e a pandemia de covid-19: impactos na formação de futuros profissionais de enfermagem
Edison Luiz Devos Barlem	ebarlem@gmail.com	EEnf	92	Atividades de pós-graduação e a pandemia de covid-19: impactos na formação de mestres e doutores em enfermagem
Jamila Geri Tomaschewski Barlem	jamilabarlem@furg.br	EEnf	117	Segunda vítima entre profissionais de enfermagem: sofrimento pessoal e suporte organizacional
Janaina Sena Castanheira	janaenf@hotmail.com	EEnf	47	Formação de enfermagem para o trabalho a partir da relação saúde-ambiente: perspectiva docente
Luciana Farias da Costa de Avila	lavila@furg.br	FaMed	114	Pesquisa de anticorpos para toxocara spp. Em amostra de líquido e soro de pacientes

				infectados por hiv e com manifestações neurológicas atendidos em hospital universitário do sul do brasil
Melissa Orzechowski Xavier	melissaxavierfurg@gmail.com	FaMed	129	Estudos in vitro de alternativas terapêuticas para esporotricose e de manutenção de isolados de Sporothrix em micoteca
Michael Pereira da Silva	prof.mpsilva@outlook.com	FaMed	177	Motiva-AF: Determinantes motivacionais da prática de atividade física em crianças e adolescentes portadores de câncer
Pedro Eduardo Almeida da Silva	pedrefurg@gmail.com	FaMed	1	Epidemiologia da Tuberculose no Brasil: um estudo geostatístico das curas e abandonos de tratamento nos municípios brasileiros
Samuel de Carvalho Dumith	scdumith@yahoo.com.br	FaMed	22	Eficácia e efetividade de um Programa de Educação em Saúde sobre a prática de atividade física e consumo alimentar em escolares de um município do sul do Brasil: um ensaio comunitário controlado
Samuel de Carvalho Dumith	scdumith@yahoo.com.br	FaMed	19	Eficácia e efetividade de um Programa de Educação em Saúde sobre a prática de atividade física e consumo alimentar em escolares de um município do sul do Brasil: um ensaio comunitário controlado
Simoni Saraiva Bordignon	simonibordignon@gmail.com	EEnf	133	Informação e desinformação entre estudantes da área da saúde
Vanusa Pousada da Hora	dahoravp@gmail.com	FaMed	170	Perfil clínico e imunológico da coinfeção HIV-1/Sars-cov-2 em pacientes do extremo sul do Brasil

## CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Contemplados	E- mail	Unidade	Nº do Projeto	Título do Projeto
Janaina Fernandes de Medeiros Burkert	jfmb@furg.br	EQA	98	Melaço de soja fonte alternativa para produção de lipídios e carotenoides por <i>Rhodotorula mucilaginosa</i> ?
Janaina Fernandes de Medeiros Burkert	jfmb@furg.br	EQA	165	Obtenção de lipossomas contendo bacteriocinas
Jorge Alberto Vieira Costa	jorgealbertovc@terra.com.br	EQA	241	Produção de biomassa e biomoléculas por <i>Spirulina</i> em diferentes condições de cultivo e suplementação de fitohormônios
Lucielen Oliveira dos Santos	lucielensantos@furg.br	EQA	56	Uso de campos magnéticos e coprodutos agroindustriais na produção de carotenoides por <i>Phaffiarhodozyma</i>
Lucielen Oliveira dos Santos	lucielensantos@furg.br	EQA	27	Uso de campos magnéticos na produção de carotenoides por <i>rhodotorula mucilaginosa</i> em meio agroindustrial
Michele Greque de Morais	migreque@yahoo.com.br	EQA	66	Processos eletro-hidrodinâmicos e cultivo microalgal para biofixação de CO <sub>2</sub> e produção de macromoléculas
Michele Greque de Morais	migreque@yahoo.com.br	EQA	45	Estratégias nutricionais e de processos em cultivo de microalga para produção de biopolímero e aumento da biofixação de CO <sub>2</sub>
Ronaldo Olivera Cavalli	ronaldocavalli@gmail.com	IO	178	Biologia e aquicultura do marisco branco <i>Amarilladesma mactroides</i> : composição bioquímica
Vilasia Guimaraes Martins	vilasiagm@yahoo.com.br	EQA	58	Strategies to improve the properties of bioplastics from sustainable materials
Vilasia Guimaraes Martins	vilasiagm@yahoo.com.br	EQA	41	Valorização de subprodutos provenientes



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal do Rio Grande – FURG  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação- PROPESP

				da industrialização de pescado para produção de moléculas bioativas nanoencapsuladas e inclusão como ingredientes nutraceuticos em produtos alimentícios
Wilson Francisco Britto Wasielesky Junior	manow@mikrus.com.br	IO	9	Desenvolvimento de tecnologias de cultivos de camarões marinhos em sistemas de floco microbianos (bioflocos) sem renovação de água para o desenvolvimento sustentável da carcinocultura no sul do Brasil

**CIÊNCIAS SOCIAIS E APLICADAS**

<b>Contemplados</b>	<b>E- mail</b>	<b>Unidade</b>	<b>Nº do Projeto</b>	<b>Título do Projeto</b>
Alexandre Costa Quintana	professorquintana@hotmail.com	ICEAC	41	Tecnologias da educação e seu reflexo nos métodos de ensino na graduação em ciências contábeis
Angelica Conceicao Dias Miranda	angelicacdm@gmail.com	ICHI	90	Ciência aberta e produção científica : ações para gestão e divulgação do Repositório Institucional da Universidade Federal do Rio Grande - RI FURG - segunda etapa
Antonio Jose Guimaraes Brito	tombrito@yahoo.com	Fadir/SVP	11	Ecologia política, direito ambiental e educação: políticas públicas de proteção a lagoa dos patos no entorno do balneário de Sao Lourenço do sul
Cristiane Gularte Quintana	cristianequintana@hotmail.com	ICEAC	60	Métodos de Ensino e os Recursos Tecnológicos Aplicados na Educação Empreendedora em Instituições de Ensino Superior públicas no Brasil: a partir da crise econômica provocada pela pandemia COVID-19
Evelin Melo Mintegui	eminteguimail@gmail.com	ICHI	29	Caracterização do subsistema político arquivístico brasileiro: repercussão de temas arquivísticos no Twitter (2012-2022)
Fabiane Simioni	fabe.simioni@gmail.com	Fadir/SVP	191	Déficit democrático e violência política de gênero no contexto latino-americano e da Bolívia
Gabriela de Moraes Kyrillos	gabrielamkyrillos@gmail.com	Fadir/SVP	213	Déficit democrático e violência política de gênero no contexto latino-americano e chileno



**Serviço Público Federal**  
**Ministério da Educação**  
**Universidade Federal do Rio Grande – FURG**  
**Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação- PROPESP**

Gibran da Silva Teixeira	tgibran@hotmail.com	ICEAC	122	Programa de Subvenção Econômica ao Preço do Óleo Diesel para Embarcações Pesqueiras e seus impactos sobre indicadores da produção pesqueira extrativa no Brasil
Hector Cury Soares	hectorcury@gmail.com	FaDir	23	Cidadania, direitos e justiça (cidijus)
Raquel Fabiana Lopes Sparemberger	fabiana7778@hotmail.com	FaDir	172	Qual o trabalho a ser desempenhado pela teórica do direito? Quatro abordagens.
Samuel Vinicius Bonato	svbonato@furg.br	ICEAC	92	Reaproveitamento de Resíduos e seus Desafios: Uma Análise sobre os restos de matérias de Pesca e de Pescados

**CIÊNCIAS HUMANAS**

<b>Contemplados</b>	<b>E- mail</b>	<b>Unidade</b>	<b>Nº do Projeto</b>	<b>Título do Projeto</b>
Aline Machado Dorneles	lidorneles26@gmail.com	EQA	110	Redes de Investigação Narrativa (Auto)Biográfica no trabalho docente: experiências da educação na América Latina
Beatriz Schmidt	psi.beatriz@gmail.com	ICHI	181	Perda, luto e resiliência na pandemia de Covid-19: um estudo qualitativo
Carlos Roberto da Silva Machado	carlosmachado2004furg@gmail.com	IE	252	A Educação Ambiental no extremo sul do Brasil e leste do Uruguai: Contribuições e limites à educação para a justiça socioambiental (Etapa 2 e 3)
Charles dos Santos Guidotti	charles.guidotti@gmail.com	IMEF	153	Rede escola-universidade online de pesquisa-formação com professores da área de ciências da natureza
Cristiana Andrade Poffal	poffal@gmail.com	IMEF	184	A Pesquisa e a Prática Docente no Ensino Superior
Debora Pereira Laurino	deboralaurino@furg.br	IMEF	106	Ciências na Educação Básica: ações de Ensino de Matemática no Laboratório de Educação Matemática e Física - LEMAFI, em tempos de pandemia
Elaine Correa Pereira	elainecorrea@furg.br	IMEF	168	Tecnologias digitais: possibilidades do uso nas práticas pedagógicas de professores de Matemática
Filipi Vieira Amorim	filipi_amorim@yahoo.com.br	IE	161	A Amnésia Cultural e o conceito de Natureza na Modernidade
Gisele Ruiz Silva	giseleruizsilva@furg.br	IE	188	Infâncias, Educação Infantil e Filosofia
Gustavo da Silva Freitas	gsf78_ef@hotmail.com	IE	20	Exercícios de Memórias: as práticas



				esportivas na cidade do Rio Grande/RS
Hemerson Luiz Pase	hemerson.pase@gmail.com	Fadir/SVP	24	Cultura política e capacidade estatal: A organização do Sistema Único de Saúde e o enfrentamento da COVID-19
Joanalira Corpes Magalhaes	joanaliracm@yahoo.com.br	IE	170	Artefatos culturais, formação de professores/as e escola: investigando pedagogias dos corpos, dos gêneros e das sexualidades
Joao Alberto da Silva	joaopiaget@gmail.com	IE	76	Currículo e Avaliação em Matemática no Ciclo de Alfabetização: resistências e possibilidades de criação em tempos de reformas curriculares
Julia Silveira Matos	jul_matos@hotmail.com	ICHI	144	Ensino de história e currículo: a trajetória das políticas de regulação, seleção e avaliação dos livros didáticos no Brasil (1930-2021)
Jussara Mantelli	jussaramantelli@furg.br	ICHI	12	Agroecologia e produção alimentar
KamilaLockmann	kamila.furg@gmail.com	IE	32	Os discursos de verdade que sustentam as atuais políticas de inclusão: deslocamentos, retrocessos e resistências nos processos de in/exclusão
Magda de Abreu Vicente	magdabreufurg@gmail.com	IE	13	Gestão empresarial nas escolas: quais são os impactos para a comunidade escolar?
Mauren Porciuncula Moreira da Silva	mauren@furg.br	IMEF	236	Iniciação Científica no Apoio Tecnológico para uma Educação Lúdica e Interativa de Estatística - ATELIE
Mauren Porciuncula Moreira da Silva	mauren@furg.br	IMEF	210	Iniciação Científica na Inovação Tecnológica Educacional para o Letramento Estatístico
Patricia Ignacio	patricia.ignacio@furg.br	IE/SAP	220	Os meandros da Educação Financeira nas Políticas Públicas da Educação Básica e a formação de sujeitos consumidores
Paula Correa Henning	paula.c.henning@gmail.com	IE	14	Educação ambiental e filosofia: potências do pensamento para seara escolar



**Serviço Público Federal**  
**Ministério da Educação**  
**Universidade Federal do Rio Grande – FURG**  
**Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação- PROPESP**

Ricardo Goncalves Severo	rg.severo@hotmail.com	ICHI	3	Análise do ensino militar em perspectiva sociológica
Rita de Cassia Maciazeki Gomes	ritapsicofurg@gmail.com	ICHI	205	Espaço de Expressão e o retorno das atividades presenciais: um estudo sobre o uso de estratégias de cuidado e escuta
Tamires Lopes Podewils	podewils.t@gmail.com	IE	234	Educação Ambiental e Comunicação Científica: Uma análise do impacto do periódico REMEA nas produções de educadores ambientais.

**LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES**

<b>Contemplados</b>	<b>E- mail</b>	<b>Unidade</b>	<b>Nº do Projeto</b>	<b>Título do Projeto</b>
Adail Ubirajara Sobral	adail.sobral@furg.br	ILA	4	Interlocução e Língua(gens) em Diferentes Sistemas de Instauração de Sentidos
Adail Ubirajara Sobral	adail.sobral@furg.br	ILA	9	Interlocução e Língua(gens) em Diferentes Sistemas de Instauração de Sentidos
Artur Emilio Alarcon Vaz	arturvaz@furg.br	ILA	229	Dicionário de autores de Rio Grande
Claudia Mentz Martins	claudiamartins@furg.br	ILA	196	Lírica portuguesa dos dias de hoje: poética(s) e imaginário
Eliana da Silva Tavares	elianatavares@furg.br	ILA	198	A iconografia como mesclagem conceptual: o baralho de cartas LGBTQIA+
Jose Luis Giovanoni Fornos	jlgforn@gmail.com	ILA	119	Dialogismo, polifonia, carnavalização e cronotopos em romances luso-africanos
Luciana Paiva Coronel	lu.paiva.coronel@gmail.com	ILA	35	Representações da ditadura em romances da literatura brasileira contemporânea escritos por mulheres
Luciano da Costa Nazario	lucianonazario@furg.br	Proexc/ DAC	85	Símbolos e criação de sentidos: Em direção a uma interpretação da criatividade musical
Luciene Bassols Brisolará	lucienebrisolará@furg.br	ILA	17	O componente oral no ensino de espanhol: aspectos fônicos
Marina Pereira Penteadó	mahhhp@gmail.com	ILA/SLS	202	Para cuidar de novos mundos: ficção climática e a literatura do Antropoceno
Roseli Aparecida da Silva Nery	roseli.nery@gmail.com	ILA	225	O doméstico e o cotidiano no desenvolvimento de poéticas artísticas - 2022/2023 Estudo e produção de trabalhos artísticos



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal do Rio Grande – FURG  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação- PROPESP

				- CNPq
Rosely Diniz da Silva Machado	roselymachado11@gmail.com	ILA	93	O funcionamento discursivo do termo racismo no manual antirracismo
Tatiana Schwochow Pimpao	tatianapimpao@furg.br	ILA	223	Funções sintáticas na construção textual
Wellington Freire Machado	machadowf@gmail.com	ILA	226	O ensino de espanhol no Brasil: revisão sistemática

Rio Grande, 25 de agosto de 2022

---

Prof. Dr. Eduardo Resende Secchi  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação  
( A via original encontra-se assinada)

<http://www.propesp.furg.br> (53) 3233-6736  
propesp.secretaria@furg.br