



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

EDITAL Nº 188/2021, DE 08 DE JUNHO DE 2021
Referente ao Edital nº 056/2021, de 24 de Fevereiro de 2021

**PROCESSO SELETIVO PARA CADASTRO DE PROJETOS DE PESQUISA
PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DO INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA**

O PRÓ-REITOR DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA, no uso de suas atribuições, torna público o **resultado da distribuição de bolsas CNPq e FAPERGS** referente ao Edital nº 056/2021, de 24 de fevereiro de 2021, que rege sobre o **Programas de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal Farroupilha, CNPq e FAPERGS.**

1. Divulgação da distribuição de bolsas CNPq e FAPERGS de ensino superior

1.1. O Resultado da distribuição das bolsas CNPq e FAPERGS de ensino superior referente ao Edital nº 056/2021, de 24 de fevereiro de 2021, encontra-se no ANEXO I.

Santa Maria/RS, 08 de junho de 2021.

ARTHUR PEREIRA FRANTZ
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Portaria nº 0979/2014



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

ANEXO I

Resultado da distribuição das bolsas CNPq e FAPERGS de ensino superior referentes as propostas inscritas e ranqueadas no edital Nº 056/2021.

CAMPUS	CÓDIGO DO PROJETO	TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA	COORDENADOR	NATUREZA PROJETO	BOLSAS (SUPERIOR)
CPPISR	PVG616-2020	As concepções de Corpo, Gênero e Violência Sexual de Crianças e Adolescentes da Educação Básica: produzindo análises com licenciandos em Ciências Biológicas	RUBIA EMMEL	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISR	PVG867-2021	Processos de Investigação-Formação-Ação e as concepções de currículo dos licenciandos em Ciências Biológicas e Matemática	RUBIA EMMEL	Científico	PIBIC-Af/CNPq
CPPISA	PVI852-2021	Formas de fornecimento de Cobalto e Molibdênio na cultura da soja	LESSANDRO DE CONTI	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISR	PVG856-2021	Os fatores de comorbidade de servidores e alunos de uma instituição pública federal e a relação com a COVID-19	DANIELA COPETTI SANTOS	Científico	PIBIC/CNPq
CPPIFW	PVC848-2021	Aditivo alimentar contendo extrato de laranja (Citrus sp.) como melhorador de desempenho em tilápias	PAULO HENRIQUE BRAZ	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISVS	PVK882-2021	Parâmetros fenotípicos e melhoramento genético de arroz preto	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISVS	PVK876-2021	Desempenho agrônômico e viabilidade do sistema de inoculação e coinoculação no sulco de semeadura da soja	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PIBIC/CNPq



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

CPPIFW	PVC628-2020	Identificação e determinação do perfil de susceptibilidade aos antimicrobianos de bactérias isoladas da cavidade oral de cães submetidos a procedimentos odontológicos em clínicas veterinária de Frederico Westphalen, RS.	LETICIA TREVISAN GRESSLER	Científico	PIBIC/CNPq
CPPIFW	PVC626-2020	Eficácia do extrato de erva mate (<i>Ilex paraguensis</i>) sobre larvas infectantes de nematódeos gastrointestinais	THIRSSA HELENA GRANDO	Científico	PIBIC/CNPq
CPPIFW	PVC839-2021	BIOMARCADORES SÉRICOS PARA O MONITORAMENTO DO ESTRESSE NO PRÉ-ABATE DE FRANGOS	PAULO HENRIQUE BRAZ	Científico	PIBIC/CNPq
CPPIAL	PVB671-2020	Elaboração e avaliação de bebida láctea fonte de fibras utilizando farinha de casca de maracujá e soro de leite como resíduos agroindustriais	LUANA HASELEIN MAURER	Científico	PIBIC/CNPq
CPPIFW	PVC612-2020	Avaliação do efeito in vitro da erva mate (<i>Ilex paraguensis</i>) sobre ovos de <i>Haemonchus contortus</i>	THIRSSA HELENA GRANDO	Científico	PIBIC/CNPq
CPPIFW	PVC627-2020	Características evolutivas de <i>Streptococcus equi</i> subespécie equi: como a persistência em animais portadores assintomáticos e a manutenção do potencial de virulência contribuem para sua distribuição mundial	LETICIA TREVISAN GRESSLER	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISVS	PVK846-2021	Utilização de diferentes teores de tanino na terminação de cordeiros em sistema de confinamento	RAFAEL SANCHES VENTURINI	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISVS	PVK604-2020	APRENDENDO E ENSINANDO UMA NOVA CANÇÃO: O BLOG DAS LINGUAGENS COMO MEIO DE CAPACITAÇÃO DISCENTE	CARLA CALLEGARO CORREA KADER	Científico	PIBIC/CNPq



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

CPPISVS	PVK620-2020	Software para formulação de rações e planejamentos na ovinocultura - OvinoCerto2.1	RAFAEL SANCHES VENTURINI	Tecnológico	PIBITI/CNPq
CPPISVS	PVK717-2020	DESEMPENHO AGRONÔMICO DE GENÓTIPOS DE MILHO EM DUAS ÉPOCAS DE SEMEADURA ASSOCIADOS AO MANEJO DE FUNGICIDA	IVAN CARLOS MALDANER	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISVS	PVK657-2020	Adaptabilidade e estabilidade de genótipos de canola em diferentes datas de semeadura	IVAN CARLOS MALDANER	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISR	PVG667-2020	Habitats de Inovação: características e premissas contributivas para o empreendedorismo e desenvolvimento local	ADRIANO WAGNER	Científico	PIBIC/CNPq
CPPIAL	PVB888-2021	Análise de Salmonella e Escherichia coli em vegetais produzidos no IFFar - Campus Alegrete, caracterização genotípica dos isolados e susceptibilidade a antimicrobianos	DARLA SILVEIRA VOLCAN MAIA	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISB	PIJ638-2020	O complexo relacional dos Sete Povos das Missões (1792-1835): interações sociais e demografia	LEANDRO GOYA FONTELLA	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISAN	PVH585-2020	Estudo Do Potencial Inseticida E Biotecnológico De Compostos De Origem Botânica: Novas Perspectivas Para Compostos Isolados Utilizando O Modelo Baseado Em Drosophila melanogaster	NELSON RODRIGUES DE CARVALHO	Científico	PIBIC/CNPq
CPPISB	PVJ652-2020	Práticas pedagógicas para implementação do currículo integrado em cursos de licenciatura	TANIAMARA VIZZOTTO CHAVES	Científico	PIBIC-Af/CNPq
CPPISVS	PVK748-2020	Atributos físico-hídricos de um Argissolo sob plantio direto em sistema de integração lavoura-pecuária	CLEUDSON JOSE MICHELON	Científico	PROBIC/FAPERGS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

CPPISAN	PVH696-2020	IMPACTO DA ESTRATÉGIA DE DISTANCIAMENTO SOCIAL SOBRE A INCIDÊNCIA DE INTERNAÇÕES POR BRONQUIOLITE VIRAL AGUDA NO BRASIL EM 2020	TALITHA COMARU	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC866-2021	Desempenho reprodutivo de vacas de corte criadas nas condições do Rio Grande do Sul- Meta-análise	RANGEL FERNANDES PACHECO	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISA	PVI850-2021	Efeitos de diferentes volumes de calda do tratamento de sementes de soja armazenadas em diferentes temperaturas antes da semeadura na qualidade de sementes e desempenho de campo	RICARDO TADEU PARAGINSKI	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC874-2021	Caracterização ultrassonográfica e histopatológica dos linfonodos mandibulares e retrofaríngeos nos tumores de cabeça em cães e gatos	SILVANA BELLINI VIDOR	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISR	PVG869-2021	As concepções dos licenciandos em Matemática e em Ciências Biológicas sobre a Natureza da Ciência.	ALEXANDRE JOSE KRUL	Científico	PIBIC-Af/CNPq
CPPISVS	PVK892-2021	O PERFIL DO LEITOR NO IFFAR-SVS: ensino integrado e leitura	ANA CLAUDIA DE OLIVEIRA DA SILVA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISB	PVJ694-2020	"O filho de uma escrava" de Apparício Mariense: representações sociopolíticas a partir de uma peça teatral (c. 1870 - c. 1890)	LEANDRO GOYA FONTELLA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISA	PVI800-2020	A longevidade escolar dos jovens no IFFar: um olhar para as políticas da Educação Profissional e Tecnológica	MARILEIA GOLLO DE MORAES	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC594-2020	CARACTERÍSTICAS QUALITATIVAS DA SILAGEM DE GRÃO ÚMIDO DE MILHO COM DIFERENTES PERÍODOS DE ARMAZENAMENTO	RANGEL FERNANDES PACHECO	Tecnológico	PIBITI/CNPq



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

CPPISA	PVI844-2021	CRESCIMENTO, NODULAÇÃO E PRODUTIVIDADE DO FEIJOEIRO COINOCULADO COM <i>Azospirillum</i> E <i>Rhizobium</i> EM CONDIÇÃO DE ADUBAÇÃO SILICATADA	MARLO ADRIANO BISON PINTO	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC631-2020	Formação Técnica Integrada ao Ensino Médio e escolha de curso superior: relações e perspectivas	GRACIELA FAGUNDES RODRIGUES	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISA	PVI851-2021	Avaliação dos parâmetros fitotécnicos de produtividade de culturas de inverno e verão na região de abrangência do IFFar Santo Augusto – Ano 3	RICARDO TADEU PARAGINSKI	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISB	PVJ712-2020	Desenvolvimento de um biossensor eletroquímico baseado em um material nanohíbrido composto por polímero condutor / AuNPs / Antígeno para detecção do vírus Sars-Cov-2 em combate à pandemia instalada - Covid-19	FRANCIELE WOLFART	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPGIJC	PVE658-2020	Estratégias de utilização de plantas forrageiras visando cobertura de solo em distintos sistemas de produção. Ano III	DUILIO GUERRA BANDINELLI	Tecnológico	PIBITI/CNPq
CPPGIJC	PVE672-2020	Reposicionamento in silico de fármacos como potenciais candidatos no combate ao SARS-CoV-2 e à Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)	KELVIS LONGHI	Tecnológico	PIBITI/CNPq
CPPIPB	PVF693-2020	Projeto FLORESTAS: Diversidade de Pequenos Mamíferos não-voadores em Florestas Naturais e Plantadas.	CAROLINE LEUCHTENBERGER	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC716-2020	A hiperflexibilização do trabalho: vínculos frágeis e intensificação do trabalho representados pela	PEDRO HENRIQUE DE GOIS	Científico	PROBIC/FAPERGS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

		'uberização'			
CPPIPB	PVF619-2020	Samambaias e Licófitas da Floresta Nacional de Passo Fundo, Mato Castelhana, RS: Florística e Relações Biogeográficas	CARLOS RODRIGO LEHN	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC858-2021	Discursos sobre variação linguística em livros didáticos de Língua Portuguesa e Literatura do PNLD/2021	CESAR AUGUSTO GONZALEZ	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC854-2021	COMPOSTO DE CONCENTRADOS E VOLUMOSOS SUBMETIDOS A CONSERVAÇÃO NA FORMA DE SILAGEM	ANDERSON BORTOLUZZI MORO	Tecnológico	PIBITI/CNPq
CPPI SB	PVJ890-2021	Construindo um caminho sustentável no IFFar campus São Borja-RS por meio da abordagem Ciência Tecnologia e Sociedade (CTS)	CAROLINE CORTES LACERDA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIAL	PVB621-2020	EQUILÍBRIO NUTRICIONAL DO SOLO EM DIFERENTES PROFUNDIDADES DO SOLO E A PRODUTIVIDADE DAS CULTURAS	DOUGLAS DALLA NORA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPI SR	PVG689-2020	Avaliação de produtos alimentícios elaborados com genótipos de batata-doce biofortificados	JOSEANA SEVERO	Tecnológico	PIBITI/CNPq
CPPIFW	PVC855-2021	Avaliação de diferentes aditivos alimentares na saúde de peixes	SAMAY ZILLMANN ROCHA COSTA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIAL	PVB873-2021	A Educação Matemática dos anos iniciais na formação do futuro professor de Matemática do Instituto Federal Farroupilha	PATRICIA PERLIN	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPI SVS	PVK833-2021	Artrópodes associados à linhaça	ANA LUCIA DE PAULA RIBEIRO	Científico	PROBIC/FAPERGS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

CPPIFW	PVC863-2021	INCIDÊNCIA DE MALFORMAÇÕES CONGÊNITAS EM SUÍNOS COMERCIAIS	SAMAY ZILLMANN ROCHA COSTA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPGIJC	PVE644-2020	Atributos da qualidade de sementes de soja certificadas e salvas na Região de Júlio de Castilhos - RS	CARLA MEDIANEIRA BERTAGNOLLI	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC893-2021	Desenvolvimento de aplicativo para auxiliar o manejo e gestão na suinocultura	ANDERSON BORTOLUZZI MORO	Tecnológico	PROBITI/FAPERGS
CPPIAL	PVB886-2021	Perfil profissional e acadêmico do formador de professores de Matemática do Instituto Federal Farroupilha	PATRICIA PERLIN	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISB	PVJ860-2021	Avaliação das propriedades eletrocatalíticas de eletrodos de cobre modificados por óxidos/hidróxidos de cobre e cobalto frente a oxidação da glicose	FRANCIELE WOLFART	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIAL	PVB581-2020	Novas tecnologias na promoção de multiletramentos para o ensino integrado de língua inglesa	NATHALIA RODRIGUES CATTO PREDEBON	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC870-2021	Admirável mundo (do trabalho) novo? Uma análise de perspectivas de inserção de jovens em meio a Pandemia de COVID-19	PEDRO HENRIQUE DE GOIS	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISAN	PVH615-2020	Produtividade e fenologia de híbridos de milho cultivados em oito épocas de semeadura	LUIS HENRIQUE LOOSE	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISAN	PVH600-2020	Desenvolvimento e produtividade da soja em diferentes épocas de semeadura em Santo Ângelo/RS	LUIS HENRIQUE LOOSE	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIAL	PVB654-2020	Mapeamento hidrogeoquímico dos aquíferos Serra Geral e Guarani como ferramenta de gestão	MARIANA FERRARI BACH	Científico	PROBIC/FAPERGS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

		estratégica das águas subterrâneas do município de Alegrete, RS.			
CPPISB	PVJ703-2020	Crenças de estudantes: contribuições a partir do ensino remoto para a aprendizagem de língua espanhola no curso Técnico em Eventos, modalidade presencial	ANGELICA ILHA GONCALVES	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISR	PVA847-2021	Materialidades Linguísticas e Discursivas sobre o Aparecimento\Constituição do Feminino.	VEJANE GAELZER	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISVS	PIK895-2021	VISÃO DOCENTE DA REDE FEDERAL DE ENSINO SOBRE A EDUCAÇÃO STEM NO BRASIL	ELIZIANE DA SILVA DAVILA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISR	PVG741-2020	ESTUDO DOS CIRCUITOS ELÉTRICOS SIMPLES NUMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR	JONAS CEGELKA DA SILVA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISB	PVJ875-2021	O potencial didático do Arquivo Histórico Municipal de Uruguaiana	RILTON FERREIRA BORGES	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPGIJC	PVE645-2020	Descrição de interações intermoleculares do tipo calcogênio-calcogênio e seus efeitos na organização supramolecular de calcogenofenos a partir da aplicação de técnicas da química computacional.	KELVIS LONGHI	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC871-2021	Programação em Scratch nas aulas de Matemática: o desenvolvimento do pensamento computacional sob a luz da teoria da Atividade Orientadora de Ensino	CARMO HENRIQUE KAMPHORST	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPGIJA	PVD894-2021	Desenvolvimento de um sistema de monitoramento inteligente de plantas de geração fotovoltaica.	LEONARDO ULISES IURINIC	Tecnológico	PROBITI/FAPERGS
CPPIFW	PVC872-2021	A contextualização do Ensino da Matemática: O desenvolvimento do pensamento teórico, através da	ANA QUELI MAFALDA REIS LAUTERIO	Científico	PROBIC/FAPERGS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

		ascensão do abstrato ao concreto.			
CPPISB	PVJ842-2021	Políticas públicas de reparação, reconhecimento e valorização da história e cultura afro-brasileira e indígena na Educação Profissional e Tecnológica: o processo de implementação da Lei nº 11.645/2008 no Instituto Federal Farroupilha	PRISCILA GUALBERTO DE LIMA	Científico	PIBIC-Af/CNPq
CPPISB	PVJ861-2021	Ações afirmativas e formas de acesso na Educação Profissional e Tecnológica: o caso do Instituto Federal Farroupilha (2010-2020)	PRISCILA GUALBERTO DE LIMA	Científico	PIBIC-Af/CNPq
CPPISR	PVG629-2020	Inclusão social: diálogos entre Sujeito, Língua, História.	VEJANE GAELZER	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISR	PVG660-2020	MODELAGEM MATEMÁTICA DA DINÂMICA DA NÃO LINEARIDADE DE FOLGA EM UMA JUNTA ROTATIVA DE UM ROBÔ SCARA COM TRANSMISSÃO POR ENGRENAGENS	EDUARDO PADOIN	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISVS	PVK841-2021	Avaliação qualitativa bromatológica de forrageiras perenes na região Central do Estado do Rio Grande do Sul durante o ciclo anual	FLÂNIA MÔNEGO ARGENTA	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISA	PVI864-2021	Viabilidade produtiva e econômica de um sistema de integração lavoura-pecuária após três ciclos de sua implantação	EDNA NUNES GONCALVES	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISVS	PVK691-2020	COMPARAÇÃO DE DIFERENTES RECOMENDAÇÕES PARA APLICAÇÃO DO GESSO AGRÍCOLA EM SOJA (<i>Glycine max</i> (L)).	PAULO ROBERTO CECCONI DEON	Científico	PROBIC/FAPERGS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

CPPISVS	PVK883-2021	Potencial do Extrato Pirolenhoso como adjuvante natural na dessecação, com ênfase em espécies de difícil controle.	PAULO ROBERTO CECCONI DEON	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISVS	PVK881-2021	Influência da fotoblastia e vigor na germinação de sementes de trigo	THIAGO DELLA NINA IDALGO	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIFW	PVC884-2021	Projeto de pesquisa em Ecologia Humana e Educação (Fase I): desenvolvimento de uma proposta de investigação ecológica em educação.	GUSTAVO FERREIRA PRADO	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISVS	PVK865-2021	Comportamento dos produtores da Região Sul do Brasil em relação ao contrato no Sistema Integrado de Produção de Tabaco	RAFAELA VENDRUSCOLO	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIPB	PVF837-2021	SECADOR DE SEMENTES 4.0	VOLNEI LUIZ MENEGHETTI	Tecnológico	PROBITI/FAPERGS
CPPISB	PVJ889-2021	Processos formativos em tempos de pandemia: as percepções da família sobre o ensino remoto	CRISTIANE LUDWIG ARAUJO	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPIAL	PVB685-2020	CARACTERIZAÇÃO CLIMÁTICA DA REGIÃO DE ALEGRETE, RS PARA FINS AGRÍCOLAS	ANA CARLA DOS SANTOS GOMES	Tecnológico	PROBITI/FAPERGS
CPPGIJA	PVD838-2021	IFFAR Empreende+	DEISE GRAZIELE DICKEL	Científico	PROBIC/FAPERGS
CPPISVS	PVK859-2021	Eficiência produtiva dos sistemas de cultivo de peixes com foco na produção de tilápias em tanques-rede	SUZETE ROSSATO	Tecnológico	PROBITI/FAPERGS
CPPISAN	PVH885-2021	PESQUISA E APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE RECONHECIMENTO FACIAL	JOHN SOLDERA	Tecnológico	PROBITI/FAPERGS