



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

EDITAL Nº 283/2024, DE 19 DE AGOSTO DE 2024

Referente ao Edital Nº 068/2024, de 28 de fevereiro de 2024

**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 de Pós-Graduação (*lato sensu*), Ensino Superior e Ensino Médio com fomento pelo IFFar (PAIC e PAIT)** no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal Farroupilha, regido pelo edital nº 068/2024.

1. RESULTADO DA DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS

1.1. O resultado da distribuição das bolsas de Pós-Graduação (*lato sensu*), Ensino Superior e Ensino Médio com fomento pelo IFFar (PAIC e PAIT), referente às propostas inscritas, aprovadas e ranqueadas no Edital nº 068/2024, encontra-se no ANEXO I.

1.2. Cada projeto listado no ANEXO I foi contemplado com **1 cota de bolsa** na modalidade indicada.

Santa Maria/RS, 19 de agosto de 2024.

ARTHUR PEREIRA FRANTZ
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Portaria 979/2014



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

ANEXO I

Resultado da distribuição das bolsas de Pós-Graduação (*lato sensu*), Ensino Superior e Ensino Médio com fomento pelo IFFar (PAIC e PAIT), referente às propostas inscritas, aprovadas e ranqueadas no Edital nº 068/2024

CAMPUS	CÓDIGO DO PROJETO	TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA	NOME DO COORDENADOR	NATUREZA DO PROJETO	BOLSA IFFar
SR	PVG1329-2024	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	PAIC-ES
SR	PVG1145-2023	Processos de Investigação-Formação-Ação e as concepções de currículo dos licenciandos em Ciências Biológicas e Matemática	RUBIA EMMEL	Científico	PAIC-ES
JA	PVD1208-2023	Práticas educativas e formação permanente: ressignificando as investigações na EPT	VANTOIR ROBERTO BRANCHER	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1177-2023	Manejo de Herbicidas no controle de plantas daninhas na cultura da Soja	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PAIC-ET
SVS	PVK1183-2023	Tolerância de cultivares de soja submetidas a estresse por excesso hídrico em terras baixas	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PAIC-ET
SR	PVG1144-2023	As concepções sobre a Natureza da Ciência dos licenciandos em Matemática e em Ciências Biológicas.	ALEXANDRE JOSE KRUL	Científico	PAIC-ES
JA	PVD1313-2024	RESGATANDO MEMÓRIAS SOBRE VIVÊNCIAS NA EPT	VANESSA DE CASSIA PISTOIA MARIANI	Científico	PAIC-ET
SAN	PVH1319-2024	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	PAIC-ET
SAN	PVH1130-2023	Drosophila melanogaster como plataforma experimental para estudos de Neurotoxicidade e prospecção de compostos naturais	NELSON RODRIGUES DE CARVALHO	Científico	PAIC-ET
AL	PVB1385-2024	EDUCAÇÃO INTEGRAL NA CONTEMPORANEIDADE	FABRICIA SONEGO	Científico	PAIC-ES
SB	PVJ1181-2023	PATRIMÔNIO ALIMENTAR: O PÃO BOLACHA COMO PRODUTO REPRESENTATIVO DE UMA CULTURA - PARTE II	CAMILA NEMITZ DE OLIVEIRA SARAIVA	Científico	PAIC-ES
SAN	PVH1120-2023	POTENCIAL ALELOPÁTICO DE ÓLEOS ESSENCIAIS OBTIDOS DE ESPÉCIES CULTIVADAS EM SISTEMAS AGROFLORESTAIS	ANGELA PAWLOWSKI	Científico	PAIC-ET
SB	PVJ1345-2024	O Sete Povos das Missões e seu universo relacional (1792-1835): interações	EMERSOM CIOCHETA	Científico	PAIC-ES

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO**

Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



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

		sociais e demografia	ROBALLO		
AL	PVB1446-2024	Sistema de monitoramento para caixas de abelhas sem ferrão	RUMENIGUE HOEMBERGER	Tecnológico	PAIT-ES
JA	PVD1179-2023	LIDERANÇAS REPUBLICANAS EM SANTIAGO/RS: APONTAMENTOS PROSOPOGRÁFICOS (1870-1934)	CARINA MARTINY	Científico	PAIC-ET
SAN	PIH1258-2023	Desenvolvimento de ontologias de domínio para sistemas de recomendação de recursos educacionais	KARLISE SOARES NASCIMENTO	Tecnológico	PAIT-ES
RT	PVA1320-2024	Avaliação e Acompanhamento da Pós-Graduação do IFFARROUPILHA	CAROLINE LEUCHTENBERGER	Científico	PAIC-PG
SB	PVJ1388-2024	Síntese e caracterização eletroquímica de compósitos formados entre óxido de grafeno e polímero condutor	FRANCIELE WOLFART	Científico	PAIC-ES
SA	PVI1134-2023	EFEITOS DO ALUMÍNIO SOBRE O ESTRESSE OXIDATIVO NO DESENVOLVIMENTO DE DIFERENTES CULTIVARES DE SOJA	CARLOS CESAR WYREPKOWSKI	Científico	PAIC-ES
JC	PVA1403-2024	Manejo de plantas daninhas com o uso de diferentes espécies e mixes em cobertura do solo antecedendo a cultura da soja	LEANDRO OLIVEIRA DA COSTA	Tecnológico	PAIT-ES
SVS	PVK1331-2024	Recursos florais na composição do agroecossistema e a atração de crisopídeos	ANA LUCIA DE PAULA RIBEIRO	Científico	PAIC-ES
SA	PVI1410-2024	Propagação de Lavandula sp. com diferentes tipos de estacas	LIDIANE CRISTINE WALTER	Científico	PAIC-ES
FW	PVC1390-2024	A Análise de Erro nos processos de ensinar e aprender Matemática	ANA QUELI MAFALDA REIS LAUTERIO	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1399-2024	CRESCIMENTO, PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DO MELOEIRO CULTIVADO EM SUBSTRATO ORGÂNICO FERTIRRIGADO COM BIODESTRATOS DE ESTERCOS FERVIDOS.	RODRIGO DOS SANTOS GODOI	Científico	PAIC-ES
JC	PVE1389-2024	Sustentabilidade na forma de aplicação e uso de fertilizantes nitrogenados na cultura do trigo	JULIANO PERLIN DE RAMOS	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1382-2024	Desempenho e características da carcaça de cordeiros Texel puros e cruzas Poll Dorset x Texel	TATIANA PFULLER WOMMER	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1361-2024	Manejo de coleóptero com óleos essenciais em milho armazenado	ANA LUCIA DE PAULA RIBEIRO	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1417-2024	Efeito da iluminação no comportamento alimentar e desempenho de Tilápias e Jundiás em diferentes ambientes	SUZETE ROSSATO	Científico	PAIC-ES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



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

FW	PVC1219-2023	Uso da termografia no monitoramento de mastite subclínica	ALISSON MINOZZO DA SILVEIRA	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1357-2024	Inventário florístico das geófitas do Cerro do Loreto	LUIS FERNANDO PAIVA LIMA	Científico	PAIC-ES
SA	PVI1205-2023	Quais as melhores cultivares de soja para região noroeste do Rio Grande do Sul?	HAMILTON TELLES ROSA	Tecnológico	PAIT-ES
JC	PVA1398-2024	Avaliação da Eficácia de doses crescentes de Fungicidas Multissítios no Controle da Ferrugem Asiática da Soja	JULIANO PERLIN DE RAMOS	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1351-2024	EQUILÍBRIO QUÍMICO DO SOLO NA MELHORIA DA PRODUTIVIDADE DAS CULTURAS	DOUGLAS DALLA NORA	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1381-2024	Gerenciamento e Minimização de Resíduos Químicos e Biológicos em Laboratórios de Ensino do IFFar - Campus Santa Rosa	FABRICIO FERRARINI	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1422-2024	Inovação em saúde: o uso da aromaterapia como prática integrativa em saúde nos municípios que integram o território do Geoparque Raízes de Pedra (GRADUAÇÃO).	HELENA SEBASTIANY COELHO	Tecnológico	PAIT-ES
SVS	PVK1174-2023	Resposta da produtividade de grãos com diferentes doses de adubação de Fósforo e Potássio na cultura da soja	EVANDRO JOST	Científico	PAIC-ES
JC	PVE1386-2024	PRODUÇÃO E DESIDRATAÇÃO DE MICROVERDES DE RÚCULA (Eruca vesicaria) E COUVE MANTEIGA (Brassica oleracea L. var. acephala)	MARIANE LOBO UGALDE	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1202-2023	Avaliação da uniformidade de distribuição de sementeiras a lanço de disco e pendular	BRUNO CONTI FRANCO	Tecnológico	PAIT-ES
PB	PVF1321-2024	Promovendo a conservação da maior lontra do mundo e de seu ecossistema, através do monitoramento populacional de longo prazo e de ações educativas.	CAROLINE LEUCHTENBERGER	Científico	PAIC-ES
SB	PVJ1451-2024	Sabores do Passado: Um Estudo sobre a Alimentação nas Reduções Jesuíticas Missioneiras	ALEXANDER DA SILVA MACHADO	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1203-2023	Avaliação do desempenho produtivo da cultura do trigo sob diferentes densidades e épocas de semeadura no município de Alegrete, RS	RICARDO BENETTI ROSSO	Científico	PAIC-ES
PB	PVF1375-2024	IDENTIFICAÇÃO E MONITORAMENTO DE PROCESSOS CORROSIVOS EM SILOS DE ARMAZENAMENTO DE GRÃOS	VOLNEI LUIZ MENEGHETTI	Tecnológico	PAIT-ES
SA	PVI1337-2024	EFEITO DA PROFUNDIDADE DE SEMEADURA SOBRE O AFILHAMENTO E PRODUTIVIDADE DO TRIGO	MARLO ADRIANO BISON PINTO	Científico	PAIC-ES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



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

SVS	PVK1225-2023	BIOSSOLUÇÃO COMBINADA A SUBSTRATOS ORGÂNICOS NÃO CONVENCIONAIS COMO ALTERNATIVA NUTRICIONAL AO USO DE FERTILIZANTES QUÍMICOS NA CULTURA DA ALFACE PRODUZIDA EM SUBSTRATO	RODRIGO DOS SANTOS GODOI	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1358-2024	Suplementação alimentar para coelhos cruzados em crescimento com silagem de aveia branca e silagem trigo	RENATA PORTO ALEGRE GARCIA	Científico	PAIC-ET
RT	PIA1238-2023	Implementando a Metodologia CERNE na Incubadora de Base Tecnológica do Instituto Federal Farroupilha	ANDERSON MONTEIRO DA ROCHA	Tecnológico	PAIC-ET
SVS	PVK1420-2024	Avaliação da forma física da ração para poedeiras leves	IVAN GRACA ARAUJO	Tecnológico	PAIT-ES
SVS	PIK1348-2024	Desenvolvimento de Sistemas Web Responsivos: uma abordagem prática.	GUSTAVO RISSETTI	Tecnológico	PAIT-ES
SA	PVI1395-2024	A Evasão nas Licenciaturas do Instituto Federal Farroupilha: Uma Abordagem de Métodos Mistos	TIAGO SILVA DE AVILA	Científico	PAIC-ET