



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

EDITAL Nº 564/2025, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2025

Referente ao Edital nº 455/2025, de 20 de outubro de 2025

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

O DIRETOR DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO SUBSTITUTO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA, no uso de suas atribuições, torna público o **resultado final das propostas aprovadas no processo seletivo para cadastro de projetos de pesquisa para o programa institucional de iniciação científica e tecnológica do instituto federal farroupilha**, regido Edital nº 455/2025.

1 RESULTADO DOS RECURSOS

1.1 Não houve interposição de recurso referente ao resultado preliminar.

2 RESULTADO FINAL

2.1 O resultado final das propostas aprovadas no Edital nº 455/2025, de 20 de outubro de 2025, encontra-se no ANEXO I.

Santa Maria/RS, 19 de dezembro de 2025.

ANDERSON MONTEIRO DA ROCHA

Diretor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Substituto
Portaria 147/2022



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

ANEXO I

Resultado final das propostas de projetos de pesquisa aprovados no Edital nº 455/2025

INFORMAÇÕES

Legenda sobre níveis de Planos de Trabalho:

PG – Pós-graduação.

ES – Ensino Superior (Graduação).

EM – Ensino Médio/Técnico.

Obs.: planos de trabalho em que não foi possível identificar no título o nível correspondente (pós-graduação, graduação ou ensino médio) foram, automaticamente, designados para discentes de ensino médio, conforme estabelecido no item 2.2.6 do Edital nº 455/2025.

Notas:

¹ Reprovado - nota de avaliação do projeto (NP) inferior a 5,0, conforme item 4.2.1 do Edital nº 455/2025

² O(a) proponente não pertence a grupo de pesquisa da instituição, cadastrado e certificado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq. Caso o projeto seja aprovado, o(a) pesquisador(a) precisará regularizar esta situação para atuar como coordenador(a), conforme item 5.3 do Edital nº 455/2025.

Unidade	Código do Projeto	Título do Projeto	Nome do Coordenador	Planos de Trabalho			Nota do Projeto	Resultado Final
				PG	ES	EM		
JA	PVD1728-2025	Parametrização robusta da proteção e planejamento resiliente da operação de sistemas de distribuição com geração distribuída considerando cenários de contingência severa	ADRIANO CAVALHEIRO MARCHESAN	0	1	1	9,467	Aprovado
JA	PVD1714-2025	Percepção e Transformação de Adolescentes a partir de Rodas de Conversa e Oficinas de Autocuidado	FERNANDA LAVARDA RAMOS DE SOUZA	0	0	1	8,767	Aprovado
JC	PVE1727-2025	Acompanhamento e Análise da Evolução de Empreendimentos de Base Tecnológica no Programa de Pré-Incubação do IFFar- campus Júlio de Castilhos	IOCHANE GARCIA GUIMARAES	0	1	0	7,700	Aprovado

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

Unidade	Código do Projeto	Título do Projeto	Nome do Coordenador	Planos de Trabalho			Nota do Projeto	Resultado Final
				PG	ES	EM		
PB	PVF1712-2025	PLANTAS ORNAMENTAIS E SAÚDE PÚBLICA: BROMÉLIAS FACILITAM A PROLIFERAÇÃO DO <i>Aedes aegypti</i> ?	GERSON AZULIM MULLER	0	2	0	9,850	Aprovado
PB	PVF1723-2025	Concepção dos docentes acerca da atuação do psicólogo escolar na Educação Profissional e Tecnológica (EPT).	SOLANGE ESTER KOEHLER	0	1	1	8,200	Aprovado
SA	PVI1726-2025	Proposta de inovação digital no processo pedagógico: pesquisa sobre a construção de plataforma web de suporte aos conselhos de classe	CLEITOM JOSE RICHTER	0	2	1	8,533	Aprovado
SA	PII1715-2025	Análise comparativa do comportamento térmico e estrutural de embalagens submetidas a variações de temperatura, absorção de luz e impactos mecânicos durante ensaios experimentais	EDUARDO DANCLER HENNEMANN	0	0	1	9,625	Aprovado
SA	PII1718-2025	Avaliação dos parâmetros fitotécnicos, produtivos e econômicos de culturas de inverno e verão na região de abrangência do IFFar Campus Santo Augusto	MAICON DESCONSI	0	1	1	4,100	Reprovado ^{1,2}
SAN	PVH1717-2025	Desenvolvimento de ontologias de domínio para sistemas de recomendação de recursos educacionais - Fase 2	KARLISE SOARES NASCIMENTO	0	1	1	9,533	Aprovado
SAN	PIH1716-2025	Naturalização do cuidar: o papel do patriarcado na formação das identidades de gênero no ensino superior	DIONARA DENIZE CAVINATTO	0	1	0	7,967	Aprovado
SR	PVG1725-2025	Artes Manuais Têxteis em Revistas Femininas (1960–1970): estudos de cultura material e aplicações do crochê em design contemporâneo	MAIRA EVELINE SCHMITZ	0	1	1	9,233	Aprovado
SR	PVG1722-2025	ANÁLISE DAS CAUSAS DA RETENÇÃO E EVASÃO DOS ESTUDANTES DOS CURSOS BACHARELADOS DE ADMINISTRAÇÃO E ARQUITETURA E URBANISMO DO CAMPUS SANTA ROSA	RICHELLI DAIANA PINHEIRO	0	1	0	9,033	Aprovado



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

Unidade	Código do Projeto	Título do Projeto	Nome do Coordenador	Planos de Trabalho			Nota do Projeto	Resultado Final
				PG	ES	EM		
SR	PVA1480-2024	Acessibilidade e Inclusão: Olhares (in)visíveis de lutas e conquistas	VEJANE GAELZER	0	0	1	8,967	Aprovado
SR	PVA1481-2024	Entre a Marginalização e a Dignidade: A Construção Social da Pessoa Idosa no Brasil	VEJANE GAELZER	0	0	1	9,433	Aprovado
SVS	PVK1724-2025	Inovações pedagógicas e a Inteligência Artificial em sala de aula	GUSTAVO GRIEBLER	0	1	0	5,700	Aprovado
SVS	PIK1710-2025	Desenvolvimento de Sistemas Web Responsivos e Acessíveis: Uma Abordagem Prática para a Formação em Tecnologias Web	GUSTAVO RISSETTI	0	1	0	7,275	Aprovado
SVS	PVK1707-2025	Desempenho zootécnico e características da carcaça e da carne de suínos da linhagem “Caipira Moderno” do IFFar-SVS	ADRIANO GARCIA ROSADO JUNIOR	0	0	1	9,533	Aprovado
SVS	PVK1713-2025	Linguagens e redes sociais: a produção de materiais com foco na aprendizagem dos estudantes	ANGELICA ILHA GONCALVES	0	0	1	8,567	Aprovado
SVS	PVK1719-2025	Sistema de Integração Lavoura-Pecuária: da conservação do solo à análise produtiva dos componentes do sistema	EDUARDO ANIBELE STRECK	0	2	0	9,150	Aprovado
SVS	PVK1720-2025	Bioinsumos e doses de nitrogênio na qualidade de sementes de arroz irrigado	EDUARDO ANIBELE STRECK	0	1	0	8,600	Aprovado
SVS	PVA1721-2025	Avaliação do desempenho de cordeiras em confinamento recebendo dietas com ou sem o uso de volumosos	CLEBER JOSE TONETTO	0	0	1	8,500	Aprovado