



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

EDITAL Nº 359/2025, DE 20 DE AGOSTO DE 2025

Referente ao Edital Nº 312/2025, de 18 de julho de 2025

SELEÇÃO DE PROPOSTAS DE PRODUTOS ORIUNDOS DE PROJETOS DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E/OU INOVAÇÃO DO IFFAR PARA APRESENTAÇÃO NA 5ª SEMANA NACIONAL DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA — SNEPT - 2025

AS PRÓ-REITORIAS DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO; DE ENSINO E DE EXTENSÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA (IFFar), no uso de suas atribuições, tornam público o **resultado dos recursos e resultado final de seleção e classificação das propostas de produtos oriundos de projetos de ensino, pesquisa, extensão e/ou inovação do IFFar para apresentação na 5ª Semana Nacional da Educação Profissional e Tecnológica (SNEPT) - 2025**, regida pelo Edital nº 312/2025.

1. RECURSOS

1.1. Não houve solicitação de recursos

2. RESULTADO FINAL

2.1. O resultado final de classificação das propostas inscritas no Edital nº 312/2025, encontra-se no ANEXO I.

2.2. O resultado final de seleção das propostas inscritas no Edital nº 312/2025, conforme critérios da seção 5, encontra-se no ANEXO II.

Santa Maria/RS, 20 de agosto de 2025.

THIRSSA HELENA GRANDO
Pró-Reitora Pesquisa, Pós-
Graduação e Inovação
Port. nº 260/2025

**PATRÍCIA ALESSANDRA
MENEZES METZ DONICHT**
Pró-Reitora de Ensino
Port. nº 698/2022

**GETULIO JORGE
STEFANELLO JÚNIOR**
Pró-Reitor de Extensão
Portaria nº 264/2025



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

ANEXO I

Resultado final de classificação das propostas inscritas no Edital nº 312/2025

Campus	Modalidade	Título da proposta	Coordenador(a)	Aluno(a) Apresentador(a)	Nota	Classificação
SB	Ensino	Rover de Inspeção: Robô Móvel para Monitoramento em Ambientes de Difícil Acesso	BRUNO SIQUEIRA DA SILVA	FERNANDO LAZARO PONCE SANTINI	95,0	1º
SVS	Ensino	Robô assistente para eventos do instituto federal farroupilha campus são Vicente do Sul	DANIEL BOEMO	AUGUSTO GABRIEL KEMMERICH	91,7	2º
SAU	Extensão	Mouse Adaptativo Bucal de baixo custo.	RENIRA CARLA SOARES	LUAN DELAFLORE GUTH	86,7	3º
SAN	Extensão	Projeto de Criação em Jogos Digitais	WILLIAN RUBIRA DA SILVA	GABRIEL DE MELLO MACIEL	83,3	4º
PB	Extensão	PluvIFFar	ÉVERTON LUTZ	AMANDA MARKUS	80,0	5º
FW	Pesquisa	ESTERILIZAÇÃO DE PELES DE TILÁPIA: UM AVANÇO NO MANEJO DE FERIMENTOS TEGUMENTARES EM ANIMAIS	LETÍCIA TREVISAN GRESSLER	YAN CÁSSIO DE BONE	76,7	6º
PB	Ensino	Caminhos para a Inclusão: Recursos de apoio a Estudantes com Deficiência Intelectual e TEA	DANIELA MEDEIROS	JEAN ALEX SANTOS DE ABREU	76,7	7º
AL	Inovação	IB-Web: Desenvolvimento de um site estático integrado com Quick Response Code para o Instituto Botucatu visando à catalogação e divulgação de espécies arbóreas do Município de Alegrete-RS	CARLOS ALEXANDRE SILVA DOS SANTOS	IASMIN DEMBINSKI DA SILVA	75,0	8º
AL	Ensino	IFFar Virtual Conectado com a Comunidade	DANIELE FERNANDES E SILVA	DIOGO ESTÉFANO CAMBRAIA FREITAS	70,0	9º
JA	Extensão	Da Página à Prática: Apostila Interdisciplinar sobre o Japão e o Furoshiki como Recurso Cultural, Social e Sustentável	LUCAS MARTINS FLORES	LUÍZA OLIVEIRA VIANNA SILVA	65,0	10º
SAN	Ensino	Confecção de materiais didáticos lúdicos para o ensino de Biologia	ÂNGELA PAWLOWSKI	TACIARA FONTOURA	65,0	11º
PB	Extensão	Gate2way	ÉVERTON LUTZ	EDUARDO BAPTISTA ARISTIMUNHO	65,0	12º



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

Campus	Modalidade	Título da proposta	Coordenador(a)	Aluno(a) Apresentador(a)	Nota	Classificação
JC	Extensão	Metodologia Hackathon em Formato MOOC: Soluções Colaborativas para Desafios Contemporâneos	CAMILA COLETTI	TAIS CORRÊA DE OLIVEIRA	63,3	13º
AL	Extensão	ContotéIA - Desenvolvimento de um app mobile com utilização de Inteligência Artificial para auxiliar a produção de histórias infantis personalizadas para crianças autistas	JIANI CARDOSO DA ROZA	ERICSSON LUIS GONÇAVLES ALVES	63,3	14º
SR	Ensino	"Orgulho feito à mão": Crochê, Diversidade e Educação Profissional	MAIRA EVELINE SCHMITZ	MANUELA GABRIELI GONÇALVES	58,3	15º
PB	Extensão	Gestão Democrática: desafios para o cotidiano escolar	MÔNICA DE SOUZA TREVISAN	PABRICIANA APARECIDA FIRMINO DOS SANTOS	53,3	17º
Reitoria	Extensão	Projeto Batalhão do Bem: educação e sustentabilidade	DENISE VALDUGA BATALHA	JULIA ROSSA PAVANELO	53,3	16º
SVS	Extensão	Educação STEM: abordagem inovadora para o ambiente escolar	ELIZIANE DA SILVA DÁVILA	EDSON LUIS DA SILVA CHARÃO	51,7	18º
AL	Pesquisa	Desenvolvimento de um Sistema de Monitoramento de Caixa de Abelha Sem Ferrão (ASF) para o meliponário do IFFar - Campus Alegrete	RUMENIGUE HOHEMBERGER	LUCAS LOPES DE SOUZA	46,7	19º
Reitoria	Extensão	Pérolas - Caminhos para o Desenvolvimento Pessoal, Social e Profissional	CLÁUDIA MARIA COSTA NUNES	LAVINIA GONÇALVES DE LIMA	36,7	20º



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

ANEXO II

Resultado final de seleção das propostas inscritas no Edital nº 312/2025

Campus	Modalidade	Título da proposta	Coordenador(a)	Aluno(a) Apresentador(a)
SB	Ensino	Rover de Inspeção: Robô Móvel para Monitoramento em Ambientes de Difícil Acesso	BRUNO SIQUEIRA DA SILVA	FERNANDO LAZARO PONCE SANTINI
SVS	Ensino	Robô assistente para eventos do instituto federal farroupilha campus são Vicente do Sul	DANIEL BOEMO	AUGUSTO GABRIEL KEMMERICH
SAU	Extensão	Mouse Adaptativo Bucal de baixo custo.	RENIRA CARLA SOARES	LUAN DELAFLORA GUTH
SAN	Extensão	Projeto de Criação em Jogos Digitais	WILLIAN RUBIRA DA SILVA	GABRIEL DE MELLO MACIEL
PB	Extensão	PluvIFFar	ÉVERTON LUTZ	AMANDA MARKUS
FW	Pesquisa	ESTERILIZAÇÃO DE PELES DE TILÁPIA: UM AVANÇO NO MANEJO DE FERIMENTOS TEGUMENTARES EM ANIMAIS	LETÍCIA TREVISAN GRESSLER	YAN CÁSSIO DE BONE
AL	Inovação	IB-Web: Desenvolvimento de um site estático integrado com Quick Response Code para o Instituto Botucatu visando à catalogação e divulgação de espécies arbóreas do Município de Alegrete-RS	CARLOS ALEXANDRE SILVA DOS SANTOS	IASMIN DEMBINSKI DA SILVA
JA	Extensão	Da Página à Prática: Apostila Interdisciplinar sobre o Japão e o Furoshiki como Recurso Cultural, Social e Sustentável	LUCAS MARTINS FLORES	LUÍZA OLIVEIRA VIANNA SILVA