



EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC N.º 52/2025 PROGRAMA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA APOIO AOS GRUPOS DE PESQUISA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado parcial da análise de mérito do Edital de Chamada Pública 52/2025 Programa de Ciência, Tecnologia e Inovação para Apoio aos Grupos de Pesquisa da Universidade Federal da Fronteira Sul.

RESULTADO PARCIAL DA ANÁLISE DE MÉRITO

Proponente	Faixa	Título do projeto	Município	Valor (R\$)		
Denio Duarte	I	Um framework para descoberta de esquemas e acesso unificado para banco de dados poliglota	Chapecó	20.000,00		
Marco Aurélio Spohn	=	Abordagens de Controle e Supervisão Ambiental com Baixo Custo para Agricultura Familiar	Chapecó	40.000,00		
Fernando Grison	Π	Avaliação experimental do Método Racional e suas modificações na estimativa de vazões pluviais	Chapecó	40.000,00		
Samira Peruchi Moretto	II	Uma história ambiental das florestas e os impactos socioambientais em Santa Catarina (1960 a 2020)	Chapecó	40.000,00		
Geraldo Ceni Coelho	II	Serviços ecossistêmicos e sustentabilidade sócio-ambiental em agroflorestas de Santa Catarina	Chapecó	39.955,00		
Larissa de Lima Trindade	II	Planos de bacias hidrográficas: um modelo de referência para a gestão hídrica	Chapecó	40.000,00		
Larissa Hermes Thomas Tombini	I	Saúde Indígena e Governança em Rede: Desafios e Possibilidades em Santa Catarina	Chapecó	20.000,00		
Marlon Brandt	I	População cabocla na Floresta Ombrófila Mista de Santa Catarina: manejo sociocultural da floresta e sustentabilidade (séculos XIX e XX)	Chapecó	20.000,00		
Debora Tavares de Resende e Silva	II	Uso da cafeína e da quercetina micronizada: nanotecnologia como ferramenta para potencializar os efeitos farmacológicos antitumorais através do sistema purinérgico em glioblastoma	Chapecó	40.000,00		



Lidiane Tania Ronsoni Maier	l	Histórias desafios e perspectivas da formação de professores de Matemática em Santa Catarina: bases para práticas formativas	Chapecó	20.000,00
Marlon Luiz Neves da Silva	I	Limites e Potencialidades da Governança Climática Intermunicipal: análise da legislação ambiental sobre qualidade do ar na região da AMOSC (SC)	Chapecó	20.000,00
Aline Cassol Daga Cavalheiro	II	Laboratório Escola de Vigotski	Chapecó	40.000,00
Letícia Ribeiro Lyra	II	Educação Integral em Santa Catarina: a implementação do Programa Escola em Tempo Integral e seus impactos na efetivação das Políticas de Educação Integral nas redes municipais de ensino	Chapecó	40.000,00
Sarah Franco Vieira de Oliveira Maciel	II	Inibição das vias adenosinérgica e de resgate de purinas: uma estratégia terapêutica no câncer de bexiga	Chapecó	40.000,00
Ederson do Nascimento	II	Urbanização e geoeconomia na Região Intermediária de Chapecó: complexos produtivos estruturação da rede urbana e condições de vida nas cidades	Chapecó	40.000,00
Marco Aurélio Tramontin da Silva	I	Agroinovação Catarinense: Integração de Bioinsumos e Herbicidas como Solução Sustentável para Desafios Fitossanitários	Chapecó	20.000,00
Rafael Matielo	II	Nível de Sofisticação Estatística na Pós- Graduação em Letras/Linguística no Brasil: Um Estudo Pioneiro de Design Misto	Chapecó	31.523,00
Renne Rodrigues	II	Análise de variáveis de estilo de vida e saúde: da pesquisa epidemiológica à aplicação e disseminação do conhecimento	Chapecó	40.000,00
Taida Juliana Adorian	I	Potencial da própolis de abelhas sem ferrão como bioaditivo tecnológico para a aquicultura	Chapecó	19.996,00
Janice Teresinha Reichert	I	Da teoria à prática: integrando Pensamento Computacional e Matemática na Educação Básica	Chapecó	20.000,00
Ederson Staudt	I	Estratégias de otimização da produção do Hidrogênio eletrolítico via catálise orientada por modelos interdisciplinares	Chapecó	20.000,00



		em Química Quântica		
Nilce Fátima Scheffer	I	Políticas Educacionais para a Formação de Professores da Educação Básica: uma busca por Inovação Tecnológica para os saberes de Matemática.	Chapecó	20.000,00
Clevison Luiz Giacobbo	II	Produtividade e análises pós-colheita e componentes bioativos/nutracêuticos de frutas considerando manejo e condução de plantas e irrigação	Chapecó	40.000,00
Joice Moreira Schmalfuss	П	Tecnologias cuidativo-educacionais para mulheres que vivenciaram o óbito fetal: inovações no cuidado de Enfermagem	Chapecó	39.999,99
Total				751.473,99

Florianópolis (SC), data da assinatura digital.

Fábio Wagner Pinto Presidente da FAPESC (assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: 12ZRJE98

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



FÁBIO WAGNER PINTO (CPF: 024.XXX.479-XX) em 23/10/2025 às 21:10:30 Emitido por: "SGP-e", emitido em 18/01/2023 - 15:49:03 e válido até 18/01/2123 - 15:49:03. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo **FAPESC 00002424/2025** e o código **12ZRJE98** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.