



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
REITORIA - COORD PROJETO PROGRAM E AÇÕES

RESULTADO Nº 45/2024 - CPPAÇ/REIT (11.01.18.79)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 18 de outubro de 2024.

**RESULTADO PRELIMINAR DA ADMISSIBILIDADE
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO -
IFC
EDITAL Nº 55-2024 – EDITAL DE APOIO À PROJETOS DE AÇÕES
INTEGRADAS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – EPAI 2024 (2025)**

O Reitor do Instituto Federal Catarinense (IFC), Rudinei Kock Exterckoter, e o Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IFC, Professor Cleder Alexandre Somensi, no uso de suas atribuições legais, tornam público o resultado preliminar da admissibilidade no processo de seleção de propostas para concessão de bolsas a alunos matriculados nos cursos de ensino médio e de graduação do IFC, bem como com a concessão de auxílio financeiro para o desenvolvimento do projeto por meio de Taxa de Bancada, para o ano 2025, com vigência de 01 de março de 2025 a 31 de dezembro de 2025.

PROJETOS ADMITIDOS

Orientador	Campus	Título do Projeto	Taxa de bancada
ADALBERTO MANOEL DA SILVA		Análise quali-quantitativa de preparações a base de Maytenus ilicifolia: estudo comparativo das doses e formulações oficiais prescritas à população no Sistema Único de Saúde (SUS).	R\$ 5.000,00
ALLAN CHARLLES MENDES DE SOUSA	Camboriú	LITOTECA: ACERVO DE MINERAIS E ROCHAS COMO FERRAMENTA DE PESQUISA, ENSINO E EXTENSÃO	R\$ 5.000,00
ALOYSIO ARTHUR BECKER FOGLIATTO	Luzerna	Desenvolvimento e melhoria de processos de soldagem em uma empresa do segmento automotivo, utilizando-se metodologia Six Sigma	R\$ 5.000,00
AMANDA D AVILA VERARDI	Santa Rosa do Sul	Desempenho e comportamento de aves de postura e coelhos em instalações convencionais ou enriquecidas.	R\$ 5.000,00
ANA PAULA SEIFFERT	Luzerna	Nunca Pare de Aprender: promovendo cidadania, inclusão social e integração intergeracional nas dimensões de ensino, pesquisa e extensão	R\$ 5.000,00
ANDRE DA COSTA	Rio do Sul	Unidade de referência tecnológica na cultura da cebola com ênfase na conservação do solo em Lontras-SC	R\$ 5.000,00
ANDRESSA FERNANDA	Araquari	Campo agrostológico como ferramenta da integração entre ensino, pesquisa e extensão	R\$ 5.000,00

CAMPOS		no Norte Catarinense	
ANELISE DESTEFANI	Araquari	ReCicLa: Um novo caminhar com ensino, pesquisa e extensão no entendimento de processos químicos, promoção de ações de feitura de sabão artesanal com comunidades visando a sustentabilidade ambiental.	R\$ 5.000,00
ANGELO AUGUSTO FROZZA	Camboriú	Ferramental para apoio ao ensino de Banco de Dados	R\$ 5.000,00
ANTONIO RIBAS NETO	Luzerna	Desenvolvimento de um protótipo de luva tipo exoesqueleto assistida por estimulação elétrica funcional para assistência e melhora na função motora da mão	R\$ 5.000,00
BERNADETE MACHADO SERPE	Blumenau	Evasão no curso de Licenciatura em Pedagogia: um estudo de caso no Instituto Federal Catarinense – campus Blumenau	R\$ 4.495,32
DANIEL SHIKANAI KERR	Camboriú	Prof. Maker: Desenvolvimento de materiais para o ensino de Ciências em uma perspectiva da Cultura Maker	R\$ 5.000,00
EDUARDO AUGUSTO FLESCHE	Luzerna	Estudo do sistema mecânico de tração para veículo elétrico de competição com alta eficiência energética	R\$ 5.000,00
EDUARDO SEIBERT	Santa Rosa do Sul	Cultivo e divulgação de coleções de pimentões e de pimentas de baixa picância do Campus Santa Rosa do Sul e seus produtos	R\$ 5.000,00
ELIETE DE FATIMA FERREIRA DA ROSA	Santa Rosa do Sul	Potencial bioherbicida de plantas medicinais aromáticas e condimentares como alternativa no controle de plantas daninhas	R\$ 0,00
ERIANE DE LIMA CAMINOTTO	Araquari	Avaliação dos aspectos higiênico-sanitários de Unidades de Alimentação e Nutrição Escolares de Joinville-SC	R\$ 0,00
ERICK AFONSO AGNES DE LIMA	Abelardo Luz	Conservação Hídrica: Mapeamento e avaliação de Nascentes na Bacia do Rio Chapecó, Assentamento José Maria.	R\$ 5.000,00
ERIKA ANDRESSA DA SILVA	Videira	Desenvolvimento de sensores de umidade acoplados a penetrômetro de impacto para diagnóstico de compactação em propriedades rurais	R\$ 5.000,00
FLAVIANE PREDEBON TITON	Concórdia	A MATEMÁTICA CONTA_IFC	R\$ 5.000,00
FRANCIELE OSMARINI LUNARDI	Luzerna	Automatização da irrigação, iluminação e temperatura de estufas agrícolas de pequeno porte para hortaliças utilizando fontes de energias alternativas	R\$ 5.000,00
FRANCINI CARLA GRZECA	Blumenau	Brinquedoteca Aberta: espaço para formação lúdica e cultural.	R\$ 5.000,00
GABRIEL MURILO RIBEIRO GONINO	Ibirama	Aranhas na Literatura Infantil: educação e desmistificação por meio da pesquisa, leitura e contação de histórias	R\$ 5.000,00
HELEN CARLA BELAN	Rio do Sul	Implantação e condução de Unidades Demonstrativas para avaliação de Plantas de Cobertura em Sistema de Plantio Direto no Alto Vale do Itajaí	R\$ 5.000,00
IVAR ANTONIO SARTORI	Santa Rosa do Sul	Caracterização de cultivares de pitaias da coleção do IFC Campus Santa Rosa do Sul	R\$ 0,00
JESSE DE PELEGRIN	Luzerna	Monitoramento térmico de bombas submersas utilizando sensores óticos	R\$ 5.000,00
MARCELO MASSOCCO CENDRON	Luzerna	Formação integral e Robótica: Caminhos para o Desenvolvimento Social e Profissional dos Alunos	R\$ 5.000,00
MARCOS ANDRE NOHATTO	Santa Rosa do Sul	@Projeto_Suculentas: Cultivo para geração de renda, experimentação científica e bem-estar	R\$ 0,00

MARCOS FIORIN	Luzerna	Integração de Tecnologia SCADA para Educação e Gestão Sustentável de Energia no IFC Luzerna	R\$ 5.000,00
MARIA GISELE PERES	Concórdia	Descolonizando o Currículo: Ferramentas Digitais para o Ensino da História e Cultura Afro-brasileira.	R\$ 0,00
MARILIA ZABEL	Rio do Sul	A promoção da Feira de Matemática como agente integradora de Ensino, Pesquisa e Extensão no IFC campus Rio do Sul	R\$ 5.000,00
MARLI FATIMA VICK VIEIRA	Camboriú	Adaptação Interdisciplinar e Bilíngue do Jogo Smart Ass no Ensino Médio Técnico em Ambiente Maker no IFC Campus Camboriú	R\$ 5.000,00
MARLISE POMPEO CLAUS	Araquari	Linfografia Indireta para Mapeamentos de Linfonodo Sentinela de Neoplasias Cutâneas em Cães	R\$ 5.000,00
MAURO ANDRE PAGLIOSA	Luzerna	Projeto de estudo e aplicação de motores elétricos eficientes em protótipos veiculares	R\$ 5.000,00
PATRICIA CASTELLEN	Santa Rosa do Sul	É possível adaptar o protocolo de bioanálise de solo da EMBRAPA (BioAS®) para os solos cultivados com arroz irrigado por inundação?	R\$ 4.940,00
RICARDO KERSCHBAUMER	Luzerna	Desenvolvimento de uma Placa Eletrônica para Leitura de Dados de um Protótipo de Veículo Elétrico e Monitoramento via Aplicativo Móvel	R\$ 5.000,00
ROBERTA RAQUEL	Camboriú	Ciclobservatório II: promoção da bicicleta como modo de mobilidade sustentável	R\$ 5.000,00
SANDRO AUGUSTO RHODEN	São Francisco do Sul	Trilhando SFS: a inclusão a partir da realidade virtual nas trilhas ecológicas em São Francisco do Sul.	R\$ 5.000,00
TEANE MILAGRES AUGUSTO GOMES	Concórdia	Principais agentes envolvidos nas patologias respiratórias em leitões de creche de ciclo completo necropsiados.	R\$ 5.000,00
THIAGO JAVARONI PRATI	Luzerna	Desenvolvimento e ensino de automação de baixo custo para estufas e produção familiar	R\$ 5.000,00
VIVIANE MILCZEWSKI	Araquari	"Toxoplasmose em Araquari: Abordagem Integrada de Pesquisa, Educação e Extensão para a Promoção da Saúde Humana e Animal"	R\$ 5.000,00
VOLMIR KIST	Santa Rosa do Sul	CONSERVAÇÃO DE VARIEDADES LOCAIS DE FEIJÃO COMUM POR MEIO DE AÇÕES INTEGRADAS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO	R\$ 5.000,00

PROJETOS NÃO ADMITIDOS

Orientador	Campus	Título do Projeto	Taxa de bancada	Motivo da não admissibilidade:
ALESSANDRA FARIAS MILLEZI	Camboriú	Escherichia coli no contexto das contaminações em serviços de alimentação e controle com nanopartículas de prata	R\$ 5.000,00	10.1 g) tenham anexado o formulário "dados complementares do projeto e declaração de compromisso do campus", assinado por todas as partes, isto é, proponente, Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão (DEPE), Diretor Geral do campus, e chefia imediata, em caso de técnico em educação;
ANGELISA BENETTI CLEBSCH	Rio do Sul	Grupo de Ensino, Pesquisa e Extensão em	R\$ 0,00	10.1 g) tenham anexado o formulário "dados complementares do projeto e declaração de compromisso do campus", assinado por todas as partes, isto é, proponente, Direção de Ensino,

		Astronomia: Grupo de Astronomia Capivaras Cósmicas (GACC)		Pesquisa e Extensão (DEPE), Diretor Geral do campus, e chefia imediata, em caso de técnico em educação;
AURO CESAR BRAGA	Abelardo Luz	A Qualidade do Leite in natura produzido nos APL do Município de Abelardo Luz.	R\$ 5.000,00	10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;
CARLA MARGARETE FERREIRA DOS SANTOS	Sombrio	UMA ANÁLISE DO EBOOK JOGOS E MATERIAIS MANIPULATIVOS IFC- CS: RETORNO AO CENÁRIO DE INVESTIGAÇÃO	R\$ 0,00	b) ter o Currículo Lattes validado na Plataforma Lattes/CNPq, atualizado nos 6 (seis) meses anteriores ao encerramento do prazo de submissão;
CLAUDIO KESKE	Rio do Sul	Unidade Demonstrativa e avaliação fenológica de videira no Alto Vale do Itajaí	R\$ 0,00	10.1 g) tenham anexado o formulário “dados complementares do projeto e declaração de compromisso do campus”, assinado por todas as partes, isto é, proponente, Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão (DEPE), Diretor Geral do campus, e chefia imediata, em caso de técnico em educação; e f) Estejam adimplentes com a Pró-Reitoria de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação - PROEPPI e Coordenações de Pesquisa dos campi;
CRISTINA CLAUMANN FREYGANG	Santa Rosa do Sul	Sua estrada é a nossa casa	R\$ 5.000,00	b) ter o Currículo Lattes validado na Plataforma Lattes/CNPq, atualizado nos 6 (seis) meses anteriores ao encerramento do prazo de submissão;
DANIEL PETRAVICIUS	Abelardo Luz	Clube de Xadrez	R\$ 5.000,00	10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;
FERNANDO PRANDO DACAS	Luzerna	Desenvolvimento Integrado de Recursos Com Impressão 3d Para Promover Acessibilidade De Pessoas Com Deficiência Visual: Uma Parceria Entre IFC e ACADAV	R\$ 5.000,00	10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;
JOAO CARLOS VALENTIM VEIGA JUNIOR	Luzerna	IFC em Sintonia com a Comunidade	R\$ 5.000,00	10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;
LUCIO PEREIRA RAUBER	Concórdia	EFEITO DA OCITOCINA SOBRE A EFICIÊNCIA DA COLHEITA DE SÊMEN EM BOVINOS	R\$ 5.000,00	10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;
MATIAS MARCHESAN DE OLIVEIRA	Videira	Avaliação de produção de adubo orgânico e bem-estar animal em sistemas de confinamento Compost Barn e Free Stall	R\$ 5.000,00	10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;
PAULO ROBERTO SILVEIRA MACHADO	Ibirama	Essência do Sucesso: Formação de Habilidades Interpessoais	R\$ 0,00	10.1 g) tenham anexado o formulário “dados complementares do projeto e declaração de compromisso do campus”, assinado por todas as partes, isto é, proponente, Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão (DEPE), Diretor Geral do campus, e chefia imediata, em caso de técnico em educação;
		Adoção de critérios de segurança e		10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa

RICARDO DE LA ROCHA LADEIRA	Blumenau	acessibilidade no TreasureHunt – um gerador de competições de CTF	R\$ 0,00	no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;
RICARDO SCOPEL VELHO	Rio do Sul	A Transição agroecológica nos assentamentos sob influência do Movimento de trabalhadores rurais sem terra no estado de SC - implicações na educação do campo e perspectivas de desenvolvimento rural.	R\$ 4.000,00	10.1 g) tenham anexado o formulário “dados complementares do projeto e declaração de compromisso do campus”, assinado por todas as partes, isto é, proponente, Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão (DEPE), Diretor Geral do campus, e chefia imediata, em caso de técnico em educação;
RODRIGO CARDOSO COSTA	Luzerna	Estudo do sistema mecânico de tração para veículo elétrico de competição com alta eficiência energética	R\$ 0,00	10.1 g) tenham anexado o formulário “dados complementares do projeto e declaração de compromisso do campus”, assinado por todas as partes, isto é, proponente, Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão (DEPE), Diretor Geral do campus, e chefia imediata, em caso de técnico em educação;
SILVIA FERNANDA SOUZA DALLA COSTA	Concórdia	Memória IFC Campus Concórdia: de ginásio agrícola a Instituto Federal de Educação em 60 anos de registros e relatos	R\$ 5.000,00	10.1 c) participe de Grupo de Pesquisa no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, necessariamente com o certificado do IFC e atualizado;

(Assinado digitalmente em 18/10/2024 16:52)

CLEDER ALEXANDRE SOMENSI

PRO-REITOR(A) - TITULAR
PROEPP/REI (11.01.18.00.52)

Matrícula: ###368#2

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 11:29)

RUDINEI KOCK EXTERCKOTER

REITOR

Processo Associado: 23348.004365/2024-63

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **45**, ano: **2024**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **18/10/2024** e o código de verificação: **38ca802148**