



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

RETIFICAÇÃO Nº 17/2024 - CPPAÇ/REIT (11.01.18.79)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 07 de novembro de 2024.

**RETIFICAÇÃO DO RESULTADO FINAL DA ADMISSIBILIDADE
EDITAL Nº 55-2024 – EDITAL DE APOIO À PROJETOS DE AÇÕES
INTEGRADAS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – EPAI 2024 (2025)**

Art. 1º 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 e considerando:

- a) que o momento da baixa e conferência dos dados dos grupos de pesquisa, para fins de cumprimento do item 11.1 do Edital, coincidiu com o período de atualização dos grupos de pesquisa para elaboração dos relatórios trienais solicitados pela PROEPPi e, conseqüentemente, deixando-os com a situação “em preenchimento”;
- b) que os grupos que estavam na situação “em preenchimento” não deixaram de ser certificados; e
- c) que a Administração Pública pode rever seu atos a qualquer tempo, uma vez detectado erro de fato.

Tornam público a RETIFICAÇÃO 01 do resultado final da admissibilidade do Edital EDITAL Nº 55-2024 – EDITAL DE APOIO À PROJETOS DE AÇÕES INTEGRADAS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – EPAI 2024 (2025), considerando cumprido o requisito do item 11.1 do Edital e admitindo todos os projetos cujos proponentes fazem parte de grupo de pesquisa com a situação “certificado” nesta data, independentemente da solicitação de recurso.

PROJETOS ADMITIDOS

Orientador	Campus	Título do Projeto	Taxa de bancada
ADALBERTO MANOEL DA SILVA		Análise quali-quantitativa de preparações a base de <i>Maytenus ilicifolia</i> : estudo comparativo das doses e formulações oficiais prescritas à população no Sistema Único de Saúde (SUS).	R\$ 5.000,00
ALESSANDRA FARIAS MILLEZI	Camboriú	<i>Escherichia coli</i> no contexto das contaminações em serviços de alimentação e controle com nanopartículas de prata	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 CAMPOS	Araquari	Campo agrostológico como ferramenta da integração entre ensino, pesquisa e extensão no Norte Catarinense	R\$ 5.000,00
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
ANGELISA BENETTI CLEBSCH	Rio do Sul	Grupo de Ensino, Pesquisa e Extensão em Astronomia: Grupo de Astronomia Capivaras Cósmicas (GACC)	R\$ 0,00
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
AURO CESAR BRAGA	Abelardo Luz	A Qualidade do Leite in natura produzido nos APL do Município de Abelardo Luz.	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
CRISTINA CLAUMANN FREYGANG	Santa Rosa do Sul	Sua estrada é a nossa casa	R\$ 5.000,00
DANIEL PETRAVICIUS	Abelardo Luz	Clube de Xadrez	R\$ 5.000,00
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 FLESCH	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
		Desenvolvimento Integrado de Recursos	

FERNANDO PRANDO DACAS	Luzerna	Com Impressão 3d Para Promover Acessibilidade De Pessoas Com Deficiência Visual: Uma Parceria Entre IFC e ACADAV	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
LUCIO PEREIRA RAUBER	Concórdia	EFEITO DA OCITOCINA SOBRE A EFICIÊNCIA DA COLHEITA DE SÊMEN EM BOVINOS	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	São Bento do Sul	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
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
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
PAULO ROBERTO SILVEIRA MACHADO	Ibirama	Essência do Sucesso: Formação de Habilidades Interpessoais	R\$ 0,00
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
RICARDO DE LA ROCHA		Adoção de critérios de segurança e	

LADEIRA	Blumenau	acessibilidade no TreasureHunt – um gerador de competições de CTF	R\$ 0,00
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
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
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

(Assinado digitalmente em 07/11/2024 21:32)

CLEDER ALEXANDRE SOMENSI

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROEPP/REI (11.01.18.00.52)

Matrícula: ###368#2

(Assinado digitalmente em 08/11/2024 13:02)

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: **17**, ano: **2024**, tipo: **RETIFICAÇÃO**, data de emissão: **07/11/2024** e o código de verificação: **6ccb7802b3**