



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
CONCORDIA - DIREÇÃO ENSINO, PESQ. EXTENS**

RESULTADO Nº 2 / 2025 - DEPE/CON (11.01.04.01.03)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Concórdia-SC, 14 de janeiro de 2025.

**Edital Nº 23/2024 – GAB/CONC – Edital unificado para seleção de projetos de ensino,
pesquisa e extensão – IFC Campus Concórdia**

RESULTADO FINAL DA ADMISSIBILIDADE

O Diretor Geral em exercício do Instituto Federal Catarinense – IFC Campus Concórdia, no uso da competência que lhe foi subdelegada pela Portaria nº 28/2024, de 29/01/2024, publicada no Diário Oficial da União de 30/01/2024, por meio das Coordenações de Extensão, de Pesquisa e Inovação e de Ensino do *campus*, e no uso de suas atribuições legais, torna público o Resultado Final da Admissibilidade dos projetos de ensino, pesquisa e extensão – IFC Campus Concórdia.

Ensino

Projeto	Situação (Atende/Não atende)
Acompanhamento veterinário em bovinos leiteiros e de corte, ovinocultura e suinocultura no IFC Concórdia	Atende
Altavoz Exponencial - Workshops de oratória e comunicação no IFC Campus Concórdia	Atende
Grupo de Estudos em Acupuntura Veterinária	Atende
Ações de ensino multidisciplinares para os estudantes do curso de engenharia de alimentos com foco no ENADE	Atende
Fungicultura: Produção e análise de viabilidade na região de Concórdia/SC	Atende
Grupo de estudos em reprodução animal	Atende
Coleções científicas como ferramentas para o ensino de botânica e o reconhecimento da biodiversidade da Flora de Santa Catarina.	Atende
Produção de materiais didáticos interdisciplinares para o curso técnico em agropecuária	Atende
Relações Interpessoais Acadêmicas (RIA)	Atende
Aulas de reforço de Física para alunos do 1º Ano dos cursos Técnicos Integrado ao Ensino Médio	Atende
Computação em Nuvem: Preparando Alunos para o Mercado de Trabalho com a plataforma da AWS Academy	Atende

Integração de Disciplinas Técnicas e Teóricas por meio da Aprendizagem Experiencial	Atende
LER IFC - da leitura à produção textual no Ensino Médio/Técnico do IFC Campus Concórdia	Atende
Controle e manejo reprodutivo dos ovinos do setor de zootecnia II do IFC - <i>campus</i> Concórdia	Atende
Aprendizado Dinâmico em Medicina Veterinária: Integração de Mídias Digitais e Tecnologias Educativas	Atende

Monitoria

Projeto	Situação
Não houve inscritos	

Pesquisa

Projeto	Situação
Dispositivo de IoT para escaneamento de vulnerabilidades em redes de computadores	Não atende os itens 7.1 (h), 9.2 (1º) e item 9.2.4.
Implantação de um Sistema de Sinalização Digital no IFC Campus Concórdia	Não atende os itens 7.1 (h), 9.2 (1º) e item 9.2.4.
Fatores que influenciam a decisão de persistir no curso de Licenciatura em Física do IFC - Campus Concórdia	Atende
O papel do Laboratório de Matemática como espaço formativo	Atende
Desenvolvimento de alimentos e bebidas probióticas com redução de açúcar: estratégias tecnológicas, propriedades funcionais e nutricionais	Atende
Integração de Disciplinas Técnicas e Teóricas por meio da Aprendizagem Experiencial	Atende
Utilização de datalogger para monitorar a emissão de amônia no interior de uma edificação de criação de frangos de corte	Atende
Etapa I – Síntese e Caracterização de 2-iril-4-(irilcocalcogenometil)-1,3-Selenazois: Desenvolvimento de Materiais Funcionais com Potencial Atividade Antimicrobiana no Contexto de Projeto Aprovado pela FAPESC	Atende
Efeito da eCG no D0 do protocolo de IATF sobre o crescimento e maturação folicular em vacas de alta lactação em anestro	Atende
Atlas de Plantas Tóxicas do Oeste de Santa Catarina e Suas Respectivas Lesões	Atende
Sistema Plantio Direto De Hortaliças: Couve-Flor Cultivada Em Sucessão A Plantas De Cobertura De Verão	Atende

A Língua Talian no município de Concórdia: traços linguísticos, herança cultural e memória afetiva.	Atende
Controle biológico de helmintos gastrointestinais de ovinos em pastagens cultivadas no oeste de Santa Catarina	Atende
Avaliação do potencial de extrato de ora-pro-nóbis (<i>Pereskia aculeata</i>) como substituto de nitrato em salame tipo Italiano	Atende
Toxicidade de compostos orgânicos voláteis de orégano, alho e tomilho, na infectividade e reprodução de <i>Meloidogyne incognita</i> e <i>Meloidogyne javanica</i>	Não atende 9.2.1 (2º)
Resistência de cultivares de soja à ferrugem asiática em condições naturais de campo no oeste catarinense	Atende
Avaliação microbiológica de animais em uma granja multi-espécie	Não atende item 9.2.1 (2º)

Extensão

Projeto	Situação
Agricultura urbana	Atende
Ações extensionistas para o controle populacional de cães e gatos em Concórdia, SC	Atende
Consumo consciente de produtos com nitrato e nitrito de sódio como conservantes	Atende
IFC e escolas: juntos pela ciência e tecnologia.	Atende
Museu de anatomia como ferramenta para conscientização da saúde única.	Atende
Campo agrostológico de plantas forrageiras do IFC - fase 2025	Atende
Divulgação da física e astronomia por meio de materiais de baixo custo potencialmente significativos.	Atende
Conservação de variedades locais de feijão comum por meio de ações conjuntas entre a universidade e agricultores familiares	Atende
Contribuições para o desenvolvimento local e regional: apoio técnico para o desenvolvimento de práticas sustentáveis no município de Arabutã e região.	Atende
Música e arte: promoção da expressão e cultura musical no IFC <i>campus</i> Concórdia	Atende
Projeto odonto equestre::procedimentos odontológicos em equinos da região de Concórdia.	Atende
Necropsia como instrumento de diagnóstico: estratégias para redução de prejuízos e controle sanitário em propriedades rurais	Atende

(Assinado digitalmente em 14/01/2025 09:30)
 ADRIELA MARIA NORONHA
 COORDENADOR GERAL - TITULAR

(Assinado digitalmente em 14/01/2025 09:30)
 FABIO ANDRE NEGRI BALBO
 DIRETOR GERAL - SUBSTITUTO

CGE/CON (11.01.04.01.03.02)
Matrícula: 2389152

DG/CON (11.01.04.01)
Matrícula: 1855217

(Assinado digitalmente em 14/01/2025 09:36)

GILMAR DE OLIVEIRA VELOSO
COORDENADOR - TITULAR
CPESIN/CON (11.01.04.14)
Matrícula: 1667886

(Assinado digitalmente em 14/01/2025 09:35)

MARIZA MARCHIORO TURCATO
COORDENADOR - TITULAR
CEXESE/CON (11.01.04.27)
Matrícula: 3954341

Processo Associado: 23351.000140/2025-60

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp>
informando seu número: **2**, ano: **2025**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **14/01/2025** e o
código de verificação: **8e759de0a9**