

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 33/2024 - NÚCLEO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DO LEITE (NCTI)

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado dos recursos administrativos e o resultado final dos projetos aprovados para fomento no Edital de Chamada Pública FAPESC Nº 33/2024 - Núcleo de Ciência, Tecnologia e Inovação do Leite (NCTI).

RESULTADO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS

Proponente	Título Projeto	Instituição	Município	Resultado
Ana Luiza Bachmann Schogor	Estabilidade térmica do leite: Gerenciamento de rebanhos, condições de teste e composição físico-química do leite instável não ácido	UDESC	Chapecó	Deferido
Luis Cesar Fontana	Geração de superfícies bioativas/autolimpantes e esterilização de materiais por plasma aplicada à cadeia produtiva do leite	UDESC	Joinville	Deferido

RESULTADO FINAL

Proponente	Título Projeto	Instituição	Município	Valor Aprovado
Aleksandro Schafer da Silva	Uso de aditivos e suplementos na alimentação de vacas leiteiras como uma ferramenta de inovação tecnológica para melhorar a eficiência produtiva, a saúde animal e a qualidade do leite	UDESC	Chapecó	R\$ 3.200.000,00
Ana Luiza Bachmann Schogor	Estabilidade térmica do leite: Gerenciamento de rebanhos, condições de teste e composição físico-química do leite instável não ácido	UDESC	Chapecó	R\$ 2.883.300,00

Andréia Zilio Dinon	Análise de adulterantes e contaminantes em leite bovino e de outras espécies por FTIR	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 2.547.600,00
Aniela Pinto Kempka	Biotecnologia de precisão: Associação de fermentação, hidrólise enzimática e análises in silico para produção de leite fermentado A1 livre de BCM-7	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 208.955,88
Cleuzir da Luz	Impacto e interação da qualidade da água na produção e qualidade do leite: Análises e soluções tecnológicas inovadoras para a cadeia do leite	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 3.005.000,00
Denise Nunes Araujo	Nanoencapsulação de antioxidantes naturais para sua aplicação em biocontrole em modelos animais	UDESC	Chapecó	R\$ 3.133.519,50
Dilmar Baretta	Indicadores de qualidade ambiental e suas relações com produtividade e qualidade do leite em sistemas de pastagem e integração lavoura-pecuária com uso de adubação orgânica e bioinsumos	UDESC	Chapecó	R\$ 3.001.065,49
Elisandra Rigo	Estruturação da indústria de lácteos em escala piloto do Núcleo de Ciência, Tecnologia e Inovação do Leite – NCTI, para o desenvolvimento técnico-científico de produtos lácteos na região oeste de Santa Catarina	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 3.028.400,00

Heveline Enzweiler	Estruturação do Laboratório de Pesquisa e Inovação em Leites e Derivados do NCTI e implementação de análises de ICP-OES e TOC/TN	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 3.118.100,00
Jaqueline Scapinello	Resíduos de fármacos, pesticidas e micotoxinas em leites e derivados	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 3.075.200,00
Lucimare Ferraz	Promoção da saúde do produtor de leite: Desenvolvimento de tecnologias de cuidado e educação	UDESC	Chapecó	R\$ 167.720,00
Luis Cesar Fontana	Geração de superfícies bioativas/autolimpantes e esterilização de materiais por plasma aplicada à cadeia produtiva do leite	UDESC	Joinville	R\$ 3.189.925,00
Luiz Jardel Visioli	Implementação da técnica de GC-MS no NCTI de Pinhalzinho - SC	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 3.200.000,00
Marcia Bär Schuster	Estudo de diferentes estratégias para obtenção de bionanocompósitos poliméricos multifuncionais a partir de proteína do soro do leite	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 3.199.030,00
Marlene Bampi	Implementação de um laboratório para a avaliação da qualidade do leite em propriedades rurais de Santa Catarina de acordo com padrões exigidos pela legislação brasileira	UDESC	Pinhalzinho	R\$ 2.665.417,20

Pedro Bertemes Filho	eMilk - Selo eletrônico da qualidade e rastreabilidade do leite bovino catarinense	UDESC	Joinville	R\$ 3.007.460,00
TOTAL				R\$ 42.630.693,07

Florianópolis (SC), 21 de outubro de 2024.

Fábio Wagner Pinto
Presidente da FAPESC
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **86EQHX70**

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



FÁBIO WAGNER PINTO (CPF: 024.XXX.479-XX) em 22/10/2024 às 19:03:38

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/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE3MTJfMTcxMI8yMDI0Xzg2RVFIWDcw> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001712/2024** e o código **86EQHX70** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.