

SECRETARIA DA INOVAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA

LUÍS DA CUNHA LAMB
Av. Borges de Medeiros, 1501 - 18º andar
Porto Alegre / RS / 90119900

Gabinete

LUÍS DA CUNHA LAMB
Av. Borges de Medeiros, 1501
Porto Alegre / RS / 90119900

Editais

Protocolo: 2021000639195

**EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO SICT Nº 03/2021**

Programa TECHFUTURO
Processo Administrativo nº 21/2500-0000118-3

RESULTADO PRELIMINAR - ANÁLISE DE MÉRITO

Instituição Proponente	Título do Projeto	Pontuação Final	Aprovados/ Suplentes
UPF	IMOBILIZAÇÃO DE MICRORGANISMOS EM BIOCHAR DE RESÍDUOS DE UVA PARA INCORPORAÇÃO EM FERTILIZANTE NPK	8,9	Aprovado
UFPEL	ConectaAgro: 'Inteligência Artificial das Coisas' Aplicada ao Manejo Integrado de Pragas	8,8	Aprovado
UFSM	BIOHYDROPROTECT: hidrocolóide bioativo de múltipla aplicação industrial	8,8	Aprovado
UNISC	Aprimoramento da produção de agentes biológicos para o Manejo Integrado de Pragas	8,7	Aprovado
UFPEL	Estratégia inovadora para o desenvolvimento de vacina recombinante contra a Enterite Necrótica das Aves	8,6	Aprovado
UFRGS	Nanoproduto biológico para o controle de Aedes Aegypti baseado na genômica funcional e análise da expressão gênica	8,5	Aprovado
UFSM	Desenvolvimento de estratégias de sobrealimentação de motores movidos a hidrogênio verde para descarbonização do setor agrícola	8,5	Aprovado
UFSM	Digitalização do Processo de Formalização de Agroindústrias e Rastreabilidade de Produtos de Origem Animal	8,2	Aprovado
UNISC	Deteção Rápida de Nematoides de Importância Agronômica utilizando métodos Moleculares	8,1	Aprovado
FEEVALE	Aprimoramento e validação de um jogo digital para a estimulação das funções executivas no contexto escolar	8,0	Aprovado
UFSM	Conhecimento e tecnologia disruptiva para quantificar o nível de sustentabilidade ambiental nas lavouras gaúchas	8,0	Aprovado
UNIVATES	Desenvolvimento de bioprodutos a partir de resíduos agroindustriais para aplicação como suplementos na nutrição animal	8,0	Aprovado
UNIVATES	Bioprodutos para o controle biológico de ácaros: o caso dos ácaros predadores fitoseiídeos	8,0	Aprovado
UNIVATES	COMPROVAÇÃO FUNCIONAL, CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA, MICROBIOLÓGICA E SENSORIAL DO KEFIR DE LEITE	7,0	Aprovado
SOFTSUL	Ambiente Computacional Integrado (ACI) para gestão, comunicação móvel e controle de acesso em estabelecimentos e condomínios	6,8	Reprovado
FURG	Desenvolvimento de ferramentas de suporte para o levantamento da matriz origem-destino do transporte coletivo no município de Rio Grande - RS	5,9	Reprovado
UNIVATES	Avaliação e estimativa de valores de ativos e bens usando técnicas baseadas em Inteligência Artificial e aprendizado de máquina.	4,3	Reprovado
Embrapa	Adaptação de sensores de NDVI para geração on-line de mapas inteligentes de vigor de plantas perenes		Desclassificado
UNISINOS	Produção de Carne Cultivada Brasileira		Desclassificado
UFPEL	Utilizando Inteligência Artificial para Integrar Dados de Smartphone a uma Plataforma de Avaliação de Saúde Mental		Desclassificado
HCPA	Desenvolvimento e implantação de sistemas multimodais de inteligência para detecção, comando e controle de incidentes hospitalares		Desclassificado

Porto Alegre, 22 de novembro de 2021.

**Comissão de Seleção Edital SICT 03/2021**Titulares:

- I) Alexandre Muller - ID Funcional 3864154/03
- II) Carolina Sarmiento - ID Funcional 3847241
- III) Cezar Augusto Antunes Pedrazani - ID Funcional 3041298
- IV) Christian Caminha Almeida - ID Funcional 3890023
- V) Danieli Ledur Kist - ID Funcional 4370856
- VI) Eduardo Kotz Bard - ID Funcional 3860604
- VII) Fábio Maciel Fernandes - ID Funcional 3557332
- VIII) Fernanda Macedo Pereira - ID Funcional 3036014
- IX) Gilnei Pestano Arnold - ID Funcional 3035913
- X) Júlio César Trois Endres - ID Funcional 3009386
- XI) Leandro Nunes de Souza - ID Funcional 3010074
- XII) Luciane Martins Heleodoro - ID Funcional 3863301
- XIII) Norma Magalhães Duarte Mergel - ID Funcional 3009351
- XIV) Roberto Nunes Vanacôr - ID Funcional 3209679
- XV) Sandro Rozales Rodrigues - ID Funcional 3592030
- XVI) Silvia Regina Schumacher - ID Funcional 1853791

Suplentes:

- I) Matheus Luchese Mendes - ID Funcional 3883779
- II) André Morais França - ID Funcional 4563417