



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
REITORIA - PRO-REITORIA PESQ.PÓS GRAD IN

RESULTADO Nº 23/2020 - PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 04 de novembro de 2020.

RESULTADO DO RECURSO E RESULTADO FINAL DA ADMISSIBILIDADE
EDITAL DE CHAMADA INTERNA nº 52/2020 - PROGRAMA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E
INOVAÇÃO PARA APOIO AOS GRUPOS DE PESQUISA DO INSTITUTO FEDERAL
CATARINENSE - IFC

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), Sônia Regina de Souza Fernandes, torna público o Resultado do recurso quanto à Admissibilidade divulgada no Resultado Preliminar e o Resultado Final da Admissibilidade dos PROJETOS DE PESQUISA Submetidos ao processo de seleção de propostas de pesquisa, com o fim de pré-selecionar de projetos de Grupos de Pesquisa do IFC para submissão à Chamada Pública FAPESC nº 20/2020- PROGRAMA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA APOIO AOS GRUPOS DE PESQUISA DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - IFC, que convidam pesquisadores de Grupos de Pesquisa do IFC a apresentarem propostas de pesquisa, de diferentes áreas de conhecimento, que contribuam para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação, do estado de Santa Catarina.

RESULTADO DO RECURSO

Proponente	Campus	Nome do Projeto	Situação e Justificativa em caso de indeferimento.
Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Araquari	Uso de leveduras como aditivo alimentar na tilapicultura catarinense	4.1.2 - Indeferido - A situação de licenciado permanece; 4.2.5- Indeferido - Permaneceu sem atendimento ao item.
Bethania da Rocha Medeiros	Araquari	Desenvolvimento de protótipos de alta fidelidade na anatomia veterinária: esqueleto axial equino.	4.1.8 - Indeferido - Atendimento ao item em data posterior ao previsto em edital; 4.2.5 - Deferido.
Debora Cristina Olsson	Concórdia	Plataforma Biotecnológica de terapia avançada aplicada a saúde animal para estudos observacionais	4.1.2 - Indeferido - A situação de afastamento permanece; 4.2.5 -Deferido; 6.4 - Deferido.
Denise Fernandes	Rio do Sul	Biotecnologia vegetal aplicada ao melhoramento genético de Ameixeira (<i>Prunus salicina</i>) para seleção de cultivares com	4.2.5 - Indeferido - Permaneceu sem atendimento ao item. 6.4 - Deferido

		resistência a escaldadura das folhas (<i>Xylella fastidiosa</i> wells) e adaptadas as condições edafoclimáticas do Alto Vale do Itajaí.	
Eduardo Augusto Werneck Ribeiro	São Francisco do Sul	Divulgação científica a partir do Morro da Esperança, São Francisco do Sul - Santa Catarina	4.2.5 - Deferido 8.2 - Deferido
Eliete De Fatima Ferreira Da Rosa	Sombrio	Inoculação de bactérias solubilizadores de fosfato e fungos micorrízicos arbusculares como alternativa para redução da adubação fosfatada	6.4 - Deferido
Marcos Andre Nohatto	Santa Rosa do Sul	Fábrica de cactos e suculentas: identificação, propagação e estudos experimentais	6.4 - Deferido
Reginaldo Leandro Placido	Blumenau	LEME: Laboratório de Espaços e Memórias da Educação Profissional e Tecnológica de Santa Catarina	8.2 - Deferido
Ricardo Evandro Mendes	Concórdia	Avaliação do perfil pancreático de bovinos naturalmente paralisados por <i>Eurytrema sp.</i>	4.2.5 - Deferido
Sara Nunes	Blumenau	A história que escapa as estatísticas: transformações sociais agenciadas pelo IFC	6.4 - Deferido
Soraya Regina Sacco Surian	Concórdia	Correlação entre biomarcadores inflamatórios e de prognósticos na piometra canina: a importância da leitura de lâmina	8.2 - Indeferido. Permaneceu sem atendimento ao item 8.1 b).
Tiago Andrade Chimenez	São Bento do Sul	Desenvolvimento de um dispositivo colorimétrico e fluorimétrico para a determinação de íons metálicos em água.	6.4 - Deferido
Vanessa Peripolli	Araquari	Avaliação da participação da raça Duroc sobre os índices zootécnicos e a qualidade de carne suína.	6.4 - Deferido

PROJETOS ADMITIDOS

Proponente	Campus	Nome do Projeto
Amanda Chaaban	Araquari	Investigação das potencialidades de extratos botânicos como opções terapêuticas para

		enfrentamento da "tempestade de citocinas" da COVID-19 e quadros inflamatórios em modelo experimental in vivo utilizando leitões recém-desmamados
Carlos Eduardo Nogueira Martins	Araquari	Uso de óleos essenciais como alternativa a monensina em dietas de alto concentrado para bovinos de corte em confinamento
Eduardo Augusto Werneck Ribeiro	São Francisco do Sul	Divulgação científica a partir do Morro da Esperança, São Francisco do Sul - Santa Catarina
Eliete De Fatima Ferreira Da Rosa	Sombrio	Inoculação de bactérias solubilizadores de fosfato e fungos micorrízicos arbusculares como alternativa para redução da adubação fosfatada
Idorlene da Silva Hoepers	Camboriú	Influência dos organismos multilaterais na elaboração e implementação das políticas educacionais inclusivas e práticas pedagogicamente nas América Latina
Ivan Bianchi	Araquari	Estratégias para indução da puberdade e controle da ciclicidade em fêmeas suínas
Jaqueline Inês Alves de Andrade	Araquari	Avaliação da suplementação de óleo essencial de Curcuma longa na dieta de tilapia-do-nylo, <i>Oreochromis niloticus</i> infectadas por <i>Streptococcus agalactiae</i>
Juahil Martins de Oliveira Junior	Araquari	Mitigação do estresse térmico em matrizes suínas na fase de lactação.
Lucio Pereira Rauber	Concórdia	Indução do recrutamento folicular e modificações no protocolo OVSYNCH
Luis Ivan Martinhao Souto	Camboriú	Avaliação de sistema automatizado de baixo custo para o monitoramento da qualidade da água em tanques de piscicultura
Marcos Andre Nohatto	Santa Rosa do Sul	Fábrica de cactos e suculentas: identificação, propagação e estudos experimentais
Mário Lettieri Teixeira	Concórdia	Prototipagem em 3D para próteses com aplicação na Medicina Veterinária
Mario Lucio Roloff	Rio do Sul	#Fun2C: Sistema Multiagente para a Manufatura Avançada
Mario Wolfart Junior	Luzerna	Sintetização de nanotubos de TiO ₂ por meio da anodização eletroquímica.
Reginaldo Leandro Placido	Blumenau	LEME: Laboratório de Espaços e Memórias da Educação Profissional e Tecnológica de Santa Catarina
Ricardo Evandro Mendes	Concórdia	Avaliação do perfil pancreático de bovinos naturalmente paralisados por <i>Eurytrema sp.</i>
Sandro Augusto Rhoden		

	São Francisco do Sul	Desenvolvimento sustentável rural na baía da Babitonga: Projeto Multidisciplinar do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia e Ambiente
Sara Nunes	Blumenau	A história que escapa as estatísticas: transformações sociais agenciadas pelo IFC
Tiago Andrade Chimenez	São Bento do Sul	Desenvolvimento de um dispositivo colorimétrico e fluorimétrico para a determinação de íons metálicos em água
Vanessa Peripolli	Araquari	Avaliação da participação da raça Duroc sobre os índices zootécnicos e a qualidade de carne suína.

PROJETOS NÃO ADMITIDOS

Proponente	Campus	Nome do Projeto
Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Araquari	Uso de leveduras como aditivo alimentar na tilapicultura catarinense
Bethania da Rocha Medeiros	Araquari	Desenvolvimento de protótipos de alta fidelidade na anatomia veterinária: esqueleto axial equino.
Debora Cristina Olsson	Concórdia	Plataforma Biotecnológica de terapia avançada aplicada a saúde animal para estudos observacionais
Denise Fernandes	Rio do Sul	Biotecnologia vegetal aplicada ao melhoramento genético de Ameixeira (<i>Prunus salicina</i>) para seleção de cultivares com resistência a escaldadura das folhas (<i>Xylella fastidiosa</i> wells) e adaptadas as condições edafoclimáticas do Alto Vale do Itajaí.
Fabricio Campos Masiero	Rio do Sul	VIAP - VEÍCULO INSTRUMENTADO PARA AGRICULTURA DE PRECISÃO
Rafael da Rosa Couto	Rio do Sul	Uso de remineralizadores de solo sob sistemas de produção agroecológicos
Soraya Regina Sacco Surian	Concórdia	Correlação entre biomarcadores inflamatórios e de prognósticos na piometra canina: a importância da leitura de lâmina

(Assinado digitalmente em 04/11/2020 17:07)

FABIO ANDRE NEGRI BALBO

PRO-REITOR(A) - SUBSTITUTO

PROEN/REIT (11.01.18.91)

Matrícula: 1855217

(Assinado digitalmente em 04/11/2020 18:31)

FATIMA PERES ZAGO DE OLIVEIRA

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Matrícula: 1102088

(Assinado digitalmente em 04/11/2020 17:13)

FERNANDO JOSE TAQUES

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROEX/REIT (11.01.18.92)

Matrícula: 1683508

(Assinado digitalmente em 04/11/2020 17:07)

JAMILE DELAGNELO FAGUNDES DA SILVA

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PRODIN/REI (11.01.18.74)

Matrícula: 1811291

(Assinado digitalmente em 04/11/2020 18:02)

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES

REITOR - TITULAR

REIT/ADM (11.01.18)

Matrícula: 1757038

Processo Associado: 23348.005573/2020-56

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp>
informando seu número: **23**, ano: **2020**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **04/11/2020** e o código de verificação:
2751c61316