

## RESULTADO PRELIMINAR QUANTO A ADMISSIBILIDADE DAS PROPOSTAS

EDITAL 081/2022

### EDITAL DE DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS VOLTADOS PARA A INOVAÇÃO EM PARCERIA COM MICRO E PEQUENAS EMPRESAS - MPE'S

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), professora Sônia Regina de Souza Fernandes, no uso de suas atribuições legais e por meio das Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (PROPI) e o Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT), torna público o Resultado Preliminar das PROPOSTAS ADMITIDAS e PROPOSTAS NÃO ADMITIDAS do edital nº 81/2022, que trata do processo de seleção de propostas para o desenvolvimento de projetos voltados para a inovação em parceria com micro e pequenas empresas – MPE'S.

#### PROPOSTAS ADMITIDAS

Proponente	Campus	Projeto
Mario Wolfart	Luzerna	Desenvolvimento de equipamento para a produção e aplicação de grafeno a plasma (PECVD)
TIAGO DEQUIGIOVANI	Luzerna	Desenvolvimento de Microinversor aplicado à Sistemas de Geração Fotovoltaica isolados da rede elétrica
DENISE FERNANDES	RIO DO SUL	Empreendedorismo via Empresa Junior e Biotecnologia Vegeta
Jaqueline Inês Alves de Andrade	Araquari	Atividade antibacteriana de óleos essenciais e seu efeito sinérgico com antibiótico sobre bactérias patogênicas de tilápia-do-nilo, <i>Oreochromis niloticus</i> .

#### PROPOSTAS NÃO ADMITIDA

Proponente	Campus	Projeto	Motivo da não admissibilidade
CARLOS EDUARDO NOGUEIRA MARTINS	ARAQUARI	Coleira etológica para bovinos de corte confinados	2.1.7 Apresentar <b>projeto</b> com viabilidade técnica e financeira, devidamente <b>assinado pelo coordenador do projeto de pesquisa, pelos Coordenadores de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus amparado em parecer da CAPP e pelo Diretor-geral do Campus</b> . Serão de responsabilidade do coordenador do projeto a viabilização e exequibilidade do mesmo visando à execução da pesquisa

GIOVANI FELIPE	Campus Avançado Sombrio	História Musical Marketing	2.1.7 Apresentar <b>projeto</b> com viabilidade técnica e financeira, devidamente <b>assinado pelo coordenador do projeto de pesquisa, pelos Coordenadores de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus amparado em parecer da CAPP e pelo Diretor-geral do Campus</b> . Serão de responsabilidade do coordenador do projeto a viabilização e exequibilidade do mesmo visando à execução da pesquisa
MARIO LETTIERI TEIXEIRA	Concórdia	Prototipagem de creme hidratante	2.1.7 Apresentar <b>projeto</b> com viabilidade técnica e financeira, devidamente <b>assinado pelo coordenador do projeto de pesquisa, pelos Coordenadores de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus amparado em parecer da CAPP e pelo Diretor-geral do Campus</b> . Serão de responsabilidade do coordenador do projeto a viabilização e exequibilidade do mesmo visando à execução da pesquisa

Os preponentes cujas propostas não tenham sido admitidas neste resultado preliminar poderão fazer os ajustes necessários e entrar com recurso por meio do correio eletrônico [nit@ifc.edu.br](mailto:nit@ifc.edu.br), de 01/12/2022 a 02/12/2022 até às 23h59, fundamentando o recurso e anexando a comprovação do atendimento ao item que causou a não admissão.

A comprovação do ajuste e a justificativa serão avaliadas pelo Comitê Gestor do Edital.



Emitido em 29/11/2022

**RESULTADO Nº 10/2022 - CITE/REITO (11.01.18.73)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 29/11/2022 16:49 )*

FATIMA PERES ZAGO DE OLIVEIRA

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Matricula: ###020#8

*(Assinado digitalmente em 29/11/2022 15:45 )*

RAFAEL PAES DE BARROS

COORDENADOR - TITULAR

CITE/REITO (11.01.18.73)

Matricula: ###652#6

*(Assinado digitalmente em 29/11/2022 17:05 )*

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES

REITOR

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **10**, ano: **2022**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **29/11/2022** e o código de verificação: **925f7d67c1**