

Edital de Chamada Pública Fapesc nº 29/2021
Programa Estruturante Acadêmico de Apoio à Infraestrutura de Laboratórios
do Estado de Santa Catarina

RESULTADO DE SELEÇÃO INTERNA (UDESC) PARA ATENDIMENTO
AO EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 29/2021 E DIRETRIZES
ORIENTATIVAS

1) RESULTADO DE SELEÇÃO INTERNA

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG divulga o resultado final da seleção referente ao Edital de Chamada Pública Fapesc nº 29/2021 – Programa Estruturante Acadêmico de Apoio à Infraestrutura de Laboratórios do Estado de Santa Catarina (atendendo de modo especial ao item 1.2 letra (c)). Todos os processos submetidos ao Edital supracitado passaram por avaliação interna isonômica na seleção, objetivando equipar os laboratórios institucionais da UDESC e correspondentemente auxiliar no aprimoramento das pesquisas em CTI, conforme estabelecido em regramento exarado no Ofício 177/2021 PROPPG/REIT/UDESC e amplamente divulgado aos Centros de Ensino da UDESC.

Laboratórios Selecionados

Laboratório	Coordenador	Nota Projeto	Título do Projeto
Laboratório de Bioprocessos	Aniela Pinto Kempka	10,00	Caracterização química, biológica e toxicológica de extratos obtidos de plantas nativas do sul do Brasil por métodos não convencionais.
Life -Laboratório Interdisciplinar de Formação de Educadores	Maria Cristina da Rosa Fonseca da Silva	10,00	Espaços expositivos de arte contemporânea, diálogos com ambientes virtuais de formação
Laboratório de parasitologia e microbiologia	Rosiléia Marinho de Quadros	10,00	Ocorrência de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> em mexilhões <i>Perna perna</i> (Linnaeus, 1758) de ambiente natural no litoral sul de Santa Catarina, Brasil

Laboratórios Suplência

	Laboratório	Coordenador	Nota Projeto	Título do Projeto
1º	Laboratório de Tratamento de Água e Resíduos	Everton Skoronski	9,93	Extração e imobilização de enzimas a partir de fontes alternativas para o tratamento de água e efluentes
2º	LIEB - Laboratório de Instrumentação Eletrônica e Biomédica	Pedro Bertemes Filho	9,75	Sensor Eletroquímico Point-of-Caredo SARS-CoV-2 utilizando a técnica de amplificação isotérmica de DNA
3º	LEPEGEO – Laboratório de Estudos e Pesquisas de Educação em Geografia	Rosa Elisabete Militz Wypychynski Martins	9,60	As tecnologias digitais na formação inicial e continuada de professores/as de geografia: potencialidades para construção de conhecimentos

2) DIRETRIZES ORIENTATIVAS PARA ATENDIMENTO A CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 29/2021

- a) Compete aos coordenadores dos Laboratórios Selecionados informar a PROPPG pelo e-mail cpe.reitoria@udesc.br, **até no máximo 01 de Setembro de 2021**, sobre a concordância da submissão do projeto na Plataforma CTI FAPESC, cumprindo o regramento do Edital DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 29/2021. Após a concordância, a PROPPG exarará a carta de anuência conforme item 7.4 “c”.
- b) Caso não houver a manifestação da concordância por parte dos Laboratórios Selecionados, conforme disposto no item “a” deste documento, **no dia 02 de Setembro de 2021** a PROPPG consultará os coordenadores dos Laboratórios Suplência, conforme o ranqueamento da nota de aprovação dos projetos, para manifestação de interesse em submissão ao Edital DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 29/2021.

Florianópolis, 30 de agosto de 2021.

Profa. Dra. Leticia Sequinatto
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação
(assinado digitalmente)

Prof. Dr. Francisco Henrique de Oliveira
Coordenador de Pesquisa
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **G7J604SC**

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



LETICIA SEQUINATTO (CPF: 968.XXX.200-XX) em 30/08/2021 às 19:46:35

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:37:25 e válido até 30/03/2118 - 12:37:25.

(Assinatura do sistema)



FRANCISCO HENRIQUE DE OLIVEIRA (CPF: 206.XXX.288-XX) em 30/08/2021 às 19:49:21

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:24 e válido até 30/03/2118 - 12:39:24.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjkxMDFfMjkxNzlfMjAyMV9HN0o2MDRTQw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00029101/2021** e o código **G7J604SC** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.