

ATA REFERENTE AO RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO À BOLSA DE PÓS-DOUTORADO - EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC/CAPES Nº 21/2021

Aos, 09 de julho de 2021, em reunião específica, para análise dos processos referentes a seleção de bolsista de pós-doutorado, decorrente do Edital de Chamada Pública FAPESC/CAPES nº 21/2021 - Programas de Pós-graduação da UDESC - emergentes e em consolidação, levando-se em conta os dispositivos da referida chamada e também o Ofício nº 146/2021 PROPPG/REIT/UDESC e o OFÍCIO FAPESC/CAPES 348.2021 a PROPPG delibera pela seguinte classificação.

PPG	Ofício do Coordenador indicando o candidato	SGPE	Anexo 2 - Plano de Trabalho	Cópia do Plano de Trabalho	Anexo 3 - Produção Científica	Resultado no Ambito do Programa	Classificação Geral UDESC	Observação
Programa de Pós Graduação em Zootecnia	Marcos José Migliorini	UDESC 00024967/2021					Indeferido	Conforme FAPESC as bolsas de Pós-Doutorado são exclusivas ao público externo à universidade, portanto, não podem ser destinadas aos alunos de Pós-Graduação, Professores e Funcionários da UDESC.
Programa de Pós-Graduação em Planejamento Territorial e Desenvolvimento Socioambiental	Maria Carolina Villaça Gomes	UDESC 00024407/2021	100	OK	37,00	62,20	1º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Ciências do Movimento Humano	Rafael Alves Aguiar	UDESC 00024719/2021	96	OK	37,00	60,60	2º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Florestal	Tancredo Augusto Feitosa de Souza	DESC 00024969/2021	100	OK	30,00	58,00	3º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Renato Queiroz de Assis	UDESC 00025011/2021	100	OK	27,50	56,50	4º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia	Caroline Cunha do Espírito Santo	UDESC 00024390/2021	100	OK	26,00	55,60	5º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais	Rodney Marcelo do Nascimento	UDESC 00024900/2021	95	OK	18,50	49,10	6º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica	John Alexander Gomez Sanchez	UDESC 00024946/2021	100	OK	5,50	43,30	7º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Física	Anderson Antunes Nogueira	UDESC 00024983/2021	73,3	OK	22,50	42,82	8º Candidato	
Programa de Pós-Graduação em Música	Camila Fernandes Figueiredo	UDESC 00025012/2021	100	OK	4,00	42,40	9º Candidato	

O programa e o/a candidato/a selecionado/a precisam realizar as providências cabíveis com base nos prazos e orientações da Chamada Pública FAPESC/CAPES nº 21/2021. Conforme a FAPESC as bolsas de Pós-Doutorado terão o período de **vigência por 12 meses** e serão destinadas exclusivamente ao público **externo** à universidade, portanto, não podem ser contemplados alunos de Pós-Graduação, Professores e Funcionários da UDESC.

Letícia Sequinatto
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação
(assinado digitalmente)

Lourival José Martins Filho
Coordenador de Pós-Graduação
(assinado digitalmente)

Francisco Henrique de Oliveira
Coordenador de Pesquisa
(assinado digitalmente)



Código para verificação: **25LDG3G8**

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

- ✓ **LOURIVAL JOSE MARTINS FILHO** (CPF: 788.XXX.759-XX) em 09/07/2021 às 11:14:54
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:37:11 e válido até 30/03/2118 - 12:37:11.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FRANCISCO HENRIQUE DE OLIVEIRA** (CPF: 206.XXX.288-XX) em 09/07/2021 às 11:18:19
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:24 e válido até 30/03/2118 - 12:39:24.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **LETICIA SEQUINATTO** (CPF: 968.XXX.200-XX) em 09/07/2021 às 11:19:26
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:37:25 e válido até 30/03/2118 - 12:37:25.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjI3NjJfMjI4MzNfMjAyMV8yNUxERzNHOA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022762/2021** e o código **25LDG3G8** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.