

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC/CAPES Nº 21/2021
CREDENCIAMENTO DAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR COM PROGRAMAS
DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EMERGENTES E EM CONSOLIDAÇÃO EM
ÁREAS PRIORITÁRIAS DO ESTADO DE SANTA CATARINA**

**PROGRAMA DE APOIO AOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EMERGENTES E
EM CONSOLIDAÇÃO EM ÁREAS PRIORITÁRIAS NOS ESTADOS
EDITAL CAPES Nº 18/2020**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC publica relação dos bolsistas vinculados ao EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC/CAPES Nº 21/2021 - CREDENCIAMENTO DAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR COM PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EMERGENTES E EM CONSOLIDAÇÃO EM ÁREAS PRIORITÁRIAS DO ESTADO DE SANTA CATARINA cujas bolsas estão relacionadas aos Projetos aprovados no âmbito Programa de Apoio aos Programas de Pós-Graduação “emergentes” e “em consolidação” em áreas prioritárias nos estados - EDITAL CAPES Nº 18/2021.

RESULTADO FINAL DOS BOLSISTAS VINCULADOS

Nome do Projeto	Modalidade	Nome do Bolsista
Plano de Desenvolvimento FAPESC de Programas de Pós-Graduação a nível de mestrado, doutorado e pós-doutorado “Em Consolidação” em áreas prioritárias do Ecossistema de Ciência, Tecnologia e Inovação - CTI do Estado de Santa Catarina - PDPG-FAPESC-01	Mestrado	Brenda Caroline Geraldo Castro
		Daiane dos Santos Possami
		Daniela Miorando
		Devon Gebauer Mayer
		Eraldo Isidio Pereira Junior
		Felipe Mathia Corrêa
		Fernanda Capitano Goldini
		Fernando Rocha da Silva
		Flora Guimarães Rosenthal
		Gabriel Abatti
		Gabriel Vaisam Castro
		Giovany Luiz Teston
		Guilherme Vinicius da Costa
		Janice Longo
		Jozilaine de Oliveira
Juliana Maria Baldasso		
Katherine Plautz		

		Maryane Cristina de Souza
		Natanie Bigolin Narciso
		Nicole Grasmuk Israel
		Nikelli Rosa Rabelo
		Paulo Eduardo Hauqui Tonin
		Ricardo Borges Leite
		Riéli Elis Schulz
		Vitória Hirdes Glenzel
		Wagner Nunes Miguel
	Doutorado	Alessandra Betina Gastaldi
		Alinne Petris
		Carlos dos Passos Paulo Matias
		Cláudia Milanez Sachet
		Daniela Nunes Santos de Rodrigues
		Fernanda Dalonso
		Fernando Nichterwitz Scherer
		Gabriela Rodrigues Gonçalves
		Gilberto Dinis Cozzer
		Guilherme Ribeiro da Silva
		Jean Robert Soares
		Jean Samuel Rosier
		Lilian Bulbarelli Parra
		Marcel Augusto Knabben
		Marcio Briesemeister
		Maria Eduarda de Andrade Borges
		Marina Bustamante Ribeiro
		Marisvaldo Silva Lima
		Mateus Cardoso Pereira
		Mayara Araujo do Amaral
	Michele Luciane Blind de Moraes	
	Nathália Ronconi Zilli Kruger	
	Rebeca Amorim	
	Sara Cavalcanti Mendes Vaz	
	Sara Medeiros dos Santos Pizzatto	
	Tauani Caroline Santos França	
	Pós-Doutorado	Fernanda Nascimento da Silva
		Haline Depiné Anesi
		Maria Carolina Villaca Gomes
		Susane da Costa Waschinewski
	Mestrado	Alexia Nadine Puel

<p>Plano de Desenvolvimento FAPESC de Programas de Pós-Graduação a nível de mestrado “Em Consolidação” em áreas prioritárias do Ecossistema de Ciência, Tecnologia e Inovação - CTI do Estado de Santa Catarina - PDPG-FAPESC-02</p>		<p>Amanda Meira Junges Ana Caroline Ferreira Carvalho Ana Patricia de Freitas Andres Avelino Barral Junior Antonio Carlos Walt Blasco Quefi César Henrique Barzotto Antunes Débora Kellen Ferreira Fratoni Diego Correa Peres de Souza Diogo Fabricio Campos Douglas Rufino Vaz Eduardo Thiago Formigari Fernanda Sayuri Fukuda Iasmin Tassi Grott Jhonata de Marco Vieira Julia Carolina Soares Juliana Arguiles Cezar Helene Leonardo Giannine Posidente Teixeira Lorena Rosa Cerutti Luísa Alves Pereira Marco Antonio Marques Maurício Pasetto de Freitas Mayara Pereira de Goes Noeli Nantes Pito Pierre Patrick Pires Rafael Ludwig Raissa Taynara Budag Renata Signor Rubia Natalia Grippa Sandro Rogério Kumineck Junior Saulo Reschke Parizotto Taynara Cerigueli Dutra Tirza de Oliveira Cruz Vinicius Adriano Machado Vinícius Czarnobay</p>
<p>Plano de Desenvolvimento FAPESC de PPGs a nível de mestrado “emergente” em áreas prioritárias do Ecossistema de Ciência, Tecnologia e Inovação - CTI do Estado de Santa Catarina - PDPG-FAPESC-03</p>	<p>Mestrado</p>	<p>Allan Farias Fávaro Amanda Schueng Lima Ana Maria Bojarski Ana Paula da Silva Zanella Angelita Rita Krama</p>

		Bruna Matzemberger Carlos Henrique Alves Lapa Claudio Antônio Klaus Junior Daniela Kellen Fernandes Vitorassi Longen Diogo Almeida Gomes Guilherme Buzzi Guilherme de Lima Steffens Iago Cardoso da Rosa Llantada Isadora Coelho zaccaron Jean Carvalho Toledo João Eduardo Gomes de Oliveira Jozadake Petry Fausto Vitorino Lara da Silva Larissa Larroyd da Rosa Lucas Vargas Moraes Maira dos Santos Mariana Pereira Koerich Mariane Spudeit Dal Pizzol Morgana Montibeler Nadine Carneiro Tura Natália Deggau da Costa Roberta Fernanda de Souza Cardoso Rodrigo Marcelino Sartor Sarah Helem Tschá Tayná Medeiros Agra de Castro Thaís Agda Rodrigues da Cruz Primo Thaís da Rocha Rosa Cittolin
Plano de Desenvolvimento FAPESC de PPGs a nível de mestrado "Emergente" em áreas prioritárias do Ecossistema de Ciência, Tecnologia e Inovação - CTI do Estado de Santa Catarina - PDPG-FAPESC-04	Mestrado	Adriane Groehs Aline Lucielle da Silva Ana Carla Batista Angelica Medeiros de Costa Beatriz Barbosa de Brito Bettina Buchholz Carlúcio Pereira da Silva Daniela Loureiro Romanoski Eduardo Santana Ricardo Gabriela dos Santos Alves Gracianne Kovalski de Melo Haidi Rauber Martendal Igor Vinicius de França

	Jean Rodrigo Voltolini
	José Carlos Paes Marques Filho
	Julie Margot Miguel Villar de Sousa
	Keli Salí Schepaniak
	Lauriany Barboza Kisata
	Leonardo da Silva
	Luiz Henrique Debastiani
	Majory Christina Garcia Mendes Schuler
	Manuela Luiza de Andrade Camisao
	Marcos Antonio Martins Giassi
	Matheus Strobel
	Michely Cristina Ribeiro
	Nathalia Amaral
	Roberto Carlos Imme Junior
	Roberto Santiago Alarcon Meza
	Tatiane Beretta
	Vanessa Bertoldo Martins
Doutorado	Alexandra Monêgo Bugiereck
	Igor Gomes Duarte Gomide dos Santos
	Michelle Cianci Ostetto Alves
	Thais Giordani
Pós-Doutorado	Francimar Ilha da Silva Petrolí

Os PPGs “emergentes” e “em consolidação” estão vinculados às seguintes Instituições de Ensino Superior:

Instituição de Ensino Superior
Fundação Educacional da Região de Joinville - FURJ
Fundação Educacional de Criciúma - FUCRI
Fundação Universidade do Alto Vale do Rio do Peixe - FUNIARP
Fundação Universidade do Oeste de Santa Catarina - FUNOESC
Fundação Universidade do Vale do Itajaí - UNIVALI
Fundação Universidade Regional de Blumenau - FURB
Fundação Universitária do Desenvolvimento do Oeste – FUNDESTE UNOCHAPECÓ
Instituto Federal Catarinense - IFC
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina - IFSC

Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC
Universidade do Sul de Santa Catarina - UNISUL
Universidade Federal da Fronteira Sul - UFFS
Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC

Florianópolis (SC), 08 de setembro de 2021

Fábio Zobot Holthausen
Presidente da Fapesc
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **2Q2P41ND**

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



FÁBIO ZABOT HOLTHAUSEN (CPF: 912.XXX.379-XX) em 08/09/2021 às 17:09:02

Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/02/2019 - 14:16:50 e válido até 28/02/2119 - 14:16:50.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDEyNDFfMTI0MV8yMDIxXzJRMIA0MU5E> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001241/2021** e o código **2Q2P41ND** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.