

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 48/2021
PROGRAMA FAPESC DE FOMENTO À PÓS-GRADUAÇÃO EM
INSTITUIÇÕES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO
ESTADO DE SANTA CATARINA**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC publica relação dos bolsistas de mestrado e de doutorado vinculados a partir de 01/04/2022 ao EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 48/2021 - PROGRAMA FAPESC DE FOMENTO À PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTITUIÇÕES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO ESTADO DE SANTA CATARINA.

RELAÇÃO DE BOLSISTAS DE MESTRADO

Sigla IES	Programa de Pós-Graduação	Bolsista
IFSC	CLIMA E AMBIENTE	Larissa Izabel Duarte
		Maria Rita Lua de Quadros
	SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA	Leonardo Martins Kattah
		Renan Batista Siqueira
UDESC	CIÊNCIA ANIMAL	Larissa Godeski Moreira
		Marcela Brüggemann de Souza Teixeira
	CIÊNCIA DO SOLO	Kelly Tamires Urbano Daboit
	CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS	Bruna Segat
		Stephen Christina de Moraes
	ENGENHARIA ELÉTRICA	Ana Paula Henn Waenga
		Mauricio Ferreira da Silva
	ENGENHARIA ELÉTRICA MP	Leonardo Giannine Posidente Teixeira
	ENGENHARIA FLORESTAL	Huga Géssica Bento de Oliveira
		Matheus Zanghelini Teixeira
	FÍSICA	Caroline Meurer de Liz
	PRODUÇÃO VEGETAL	Luan Tiago dos Santos Carbonari
Silvia Marcela Ferreira Monteiro		
QUÍMICA APLICADA	Camila Orsi	
	Lara Luciano da Silveira	

UFFS	FILOSOFIA	Leandro Lunkes
		Maurício Pan
UFSC	ADMINISTRAÇÃO UNIVERSITÁRIA	Hugo Leonardo Tuckumantel
		Taylon Brutus Steffens Silva
	ARQUITETURA E URBANISMO	Aretha Lecir Rodrigues dos Santos
		Rachel Lopes Fernandes Fonseca
	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	Edna Karina da Silva Lira
		Laura Lavinia Sabino dos Santos
	CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS	Alícia Corrêa Lucena
		Maria Ester Cueto Alfaro
	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO	Deyson Alves Rodrigues
	ECONOMIA	João Luiz Toogood Pitta
		Tharik de Oliveira Ferreira
	EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	Juliane Conceição de Meireles
	EDUCAÇÃO FÍSICA	Danielle de Amaral Macedo
	ENGENHARIA AMBIENTAL	Flávia Surdi
		Saman Belizario Broering
	ENGENHARIA CIVIL	Amanda Silva Barbosa
		Bruno Karasiak Meneguz
	ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GESTÃO TERRITORIAL	Carlos Alberto Pereira Sanceverino
	ENGENHARIA QUÍMICA	Júlia Pedó Gutkoski
	ESTUDOS DA TRADUÇÃO	Pedro Salles Iwersen
FÍSICA	Beatriz Nattrodt D'Avila	
	Gabriel Motter Jonk	
GEOLOGIA	Daniel Cândido Miranda	
	Dimitri Talleberg Soares	
INGLÊS: ESTUDOS LINGÜÍSTICOS E LITERÁRIOS	Luiz Fernando de Carvalho	
LINGÜÍSTICA	Lucas Denir Espindola	
OCEANOGRAFIA	Ligia de Freitas Tebechrani	
	Patrícia Tortora Kother	
RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS	Bianca Pinto de Moraes	
RELAÇÕES INTERNACIONAIS	Paula Beatriz Borges Feliciano	
	Poliana Tavares Ribeiro	
SERVIÇO SOCIAL	Daiane Mantoanelli	
	Saira Tuany Seither Gasparin	
UNC	ADMINISTRAÇÃO	Emerson Jorge da Silva

		Nilton Willian Pechibilsk
	DESENVOLVIMENTO REGIONAL	Mayra Luana Konell Paola Malacoski Schimingoski
	ENGENHARIA CIVIL, SANITÁRIA E AMBIENTAL	Paula Roberta Silveira Málaga Robison Ranieri Martins
UNESC	SAÚDE COLETIVA	Laís Perito Abel Joner Maria Julia de Souza Pereira
UNIVALI	ADMINISTRAÇÃO	Willian Aimar do Couto Lopes
UNIVILLE	EDUCAÇÃO	Ana Claudia dos Santos Fernandes Koprowski
	ENGENHARIA DE PROCESSOS	Allan Abuabara Bruna Carolina Pensky
UNOESC	EDUCAÇÃO	Nathalia da Silva Hilda Geni Alves Paixão

RELAÇÃO DE BOLSISTAS DE DOUTORADO

Sigla IES	Programa de Pós-Graduação	Bolsista
UDESC	CIÊNCIA ANIMAL	Chrystian Jassanã Cazarotto
	CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS	Grazielli Fernanda Barbosa Tomaz da Silva
	ENGENHARIA ELÉTRICA	Aureo Guilherme Dobrikopf Kaue Felipe Morcelles
		PRODUÇÃO VEGETAL
	UFSC	ARQUITETURA E URBANISMO
BIOLOGIA DE FUNGOS, ALGAS E PLANTAS		
CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO		Ana Cristina de Souza Marieta Marks Low
		CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS
EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA		

	EDUCAÇÃO FÍSICA	Anne Ribeiro Streb
	ENGENHARIA CIVIL	André Luis Meier Jherbyson Williams Silva Brito
	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	Jonas da Silva Wilson Daniel Caicedo Chacon
	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Nicollas Luiz Schweitzer de Souza
	ENGENHARIA MECÂNICA	Fernando Vinícius Morlin Kelvin Guessi Domiciano
	ENGENHARIA QUÍMICA	Camila de Moura Strieder Yago Araujo Vieira
	ESTUDOS DA TRADUÇÃO	Kamila Moreira de Oliveira Vitória Tassara Costa Silva
	FÍSICA	Júlia Thainá da Silva Cunha Batista Raphael César de Souza Pimenta
	INGLÊS: ESTUDOS LINGÜÍSTICOS E LITERÁRIOS	Natália Pinheiro de Angeli
	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	Gustavo Gatto Gomes Mariana Collette Piai Ersina
	SERVIÇO SOCIAL	Aline Mattos Fuzinatto Daniel Luiz Pitz
UNC	DESENVOLVIMENTO REGIONAL	Diego Gudas Jaqueline Conceição
UNIVALI	CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS	Joanna Sievers
UNIVILLE	SAÚDE E MEIO AMBIENTE	Rodolfo Nunes Bittencourt

Florianópolis (SC), 29 de março de 2022.

Ana Paula Netto Carneiro
Presidente Interina da FAPESC
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **R69R66ZV**

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



ANA PAULA NETTO CARNEIRO (CPF: 020.XXX.229-XX) em 31/03/2022 às 13:43:43

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:30 e válido até 30/03/2118 - 12:40:30.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDMwMDNfMzAwM18yMDIxX1I2OVI2NIpW> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00003003/2021** e o código **R69R66ZV** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.