

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 46/2022  
PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA APLICADA AO ZONEAMENTO ECOLÓGICO  
ECONÔMICO (ZEE) E AO GERENCIAMENTO COSTEIRO DE SANTA CATARINA  
(GERCO)**

**RESULTADO PRELIMINAR DE ADMISSIBILIDADE**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado preliminar dos candidatos (as) admissíveis na Chamada Pública nº 46/2022.

<b>Vaga</b>	<b>Candidato (a)</b>	<b>Resultado</b>
<b>VAGA 01 - PLANEJAMENTO E GESTÃO TERRITORIAL E AMBIENTAL</b>	Alana Casagrande	Admissível
	Carla Mourão	Admissível
	Daniela Lombardi	Admissível
	Diego Fernando Roters	Admissível
	Drielly Rosa Nau	Admissível
	Fernanda Terra Stori	Admissível
	Hugo Juliano Hermógenes da Silva	Admissível
	Iago Cardoso da Rosa Llantada	Admissível
	Jaqueline da Rosa Coelho	Admissível
	Julio Fernandes de Oliveira	Admissível
	Lorena Lucas Sasaki	Admissível
	Luciana Camargo Castro	Admissível
	Nilton Manoel Lacerda Adão	Admissível
	Nilzo Ivo Ladwig	Admissível
	Ríghel Cardoso Lima Alcoforado da Ascensão	Admissível
Samanta da Costa Cristiano	Admissível	
Victória Duarte Lacerda	Admissível	
<b>VAGA 02 - GESTÃO AMBIENTAL</b>	Claudia Regina dos Santos	Admissível
	Natália Ramos Corraini	Admissível

VAGA 03 - GESTÃO AMBIENTAL - GEOLOGIA	Alexandre Ribeiro Cardoso	Admissível
	Leonardo de Borba Diaz	Admissível
VAGA 04 - GESTÃO AMBIENTAL – GEOGRAFIA	José Mauricio de Camargo	Admissível
VAGA 05 - GESTÃO AMBIENTAL – BIOLOGIA	Karina de Oliveira Teixeira	Admissível
	Maiara Cristina Goncalves	Admissível
	Pedro Carlos Pinheiro	Admissível
	Priscila Maria Colombo da Luz	Admissível
VAGA 06 - GESTÃO AMBIENTAL - ENGENHEIRO DE AQUICULTURA	Karinne Lourdes Hoffmannn	Admissível
VAGA 07 - GESTÃO AMBIENTAL - AGRONOMIA	Daniel Alexandre Heberle	Admissível
VAGA 08 - GESTÃO AMBIENTAL - SANEAMENTO E QUALIDADE DA ÁGUA	Ana Paula Fagundes	Admissível
	Eduardo Vetromilla Fuentes	Admissível
	Fabrizio Silva Campos	Admissível
	Leandro Ambrozio dos Reis	Admissível
	Luciana Guzella	Admissível
	Renato Miziara Assef dos Santos	Admissível
	Ricardo de Sousa Cunha	Admissível
	Saman Belizario Broering	Admissível
VAGA 09 - GERENCIAMENTO COSTEIRO E MARINHO	Mariana Paul de Souza Mattos	Admissível
	Ricardo Ribeiro Haponiuk	Admissível
VAGA 10 - PLANEJAMENTO E GESTÃO TERRITORIAL E AMBIENTAL, COM ÊNFASE NO CADASTRO AMBIENTAL RURAL – CAR	Bruna Roque Loureiro	Admissível
	Priscila Cassiano de Almeida	Admissível
VAGA 11 - GEOPROCESSAMENTO	Debora Ferreira	Admissível
	Eduardo Adriani Rapanos	Admissível
	Geovano Pedro Hoffmann	Admissível
	Graziela Maziero Pinheiro Bini	Admissível
	Maria Carolina Soares	Admissível
	Paulo Fernando Meliani	Admissível
	Rodrigo do Nascimento e Silva	Admissível
VAGA 12 - SOCIOECONOMIA	Lilian de Pellegrini Elias	Admissível
	Michele Dreger Vasconcelos Silva	Admissível
	Pietro Caldeirini Aruto	Admissível
	Samir Luna de Almeida	Admissível
VAGA 13 - INFRAESTRUTURA FÍSICA	Guilherme Tavares da Silva	Admissível
	Laís de Oliveira Dalle Mulle	Admissível

VAGA 14 - INFRAESTRUTURA SOCIAL	Beatriz Demboski Búrigo	Admissível
	Frederico Alvim Carvalho	Admissível
	Mariza Dreyer	Admissível
VAGA 15 - GESTÃO REGIONAL E URBANO	Carolina Silva e Lima Schleder	Admissível
	Indiara Pinto Brezolin	Admissível
	João Paulo Serraglio	Admissível
	Luiz Alberto de Souza	Admissível
	Manuela Marques Lalane Nappi	Admissível
VAGA 16 - ASPECTOS JURÍDICOS E INSTITUICIONAIS	Caroline Missio	Admissível
	Debora Carla Melo e Pimenta	Admissível
	Fernanda Mallmann	Admissível
	Jéssica Lopes Ferreira Bertotti	Admissível
	Keyla Sabrina Moreira	Admissível
	Natacha Souza John	Admissível

Florianópolis (SC), 12 de dezembro de 2022.

**Fábio Zobot Holthausen**  
Presidente da Fapesc  
(assinado digitalmente)



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **8U4Q8P80**

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



**FÁBIO ZABOT HOLTHAUSEN** (CPF: 912.XXX.379-XX) em 12/12/2022 às 16:04:16

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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDI2NDdfMjY0OV8yMDIyXzhVNFE4UDhP> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00002647/2022** e o código **8U4Q8P80** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.