

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC/SEA N.º 019/2026
PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA GESTÃO DA SEA**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado preliminar da análise de admissibilidade do Edital de Chamada Pública FAPESC/SEA N.º 019/2026 Programa de Apoio ao Desenvolvimento da Gestão da SEA.

RESULTADO PRELIMINAR DE ADMISSIBILIDADE

VAGA	CANDIDATO	RESULTADO
VAGA 01: Gestão da Informação	Janiele Ribeiro Conrado	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.6 e 6.1.7
	Laurindo Virgilio Rafael	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.6 e 6.1.7
VAGA 02: Desenvolvedor Web - Foco em Aplicações de Apoio e Integração	Aliffe Bezerra Kauling	Admissível
	Enzo Gonçalves Barbosa de Lima	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
VAGA 03: Direito	Amably Hoffmann Ferreira	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.7 e 6.1.9
	André Francisco Machado da Rocha	Admissível
	Daniel Rodrigues Kinchescki	Admissível
	Guilherme Bedin	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Isabella Vettorazi Leite	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.7 e 6.1.9
	Izabela de Salles	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.7 e 6.1.9
	Larissa Jardim Freire da Silva	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.7 e 6.1.9
	Lucas Quint	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Mariana Isabelle Figueiredo	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.7 e 6.1.9
	Matheus Teixeira Ferrão	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.7 e 6.1.9
	Myrrena Inácio	Inadmissível conforme item 3.10
	Ramon Velasques da Silva	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.7 e 6.1.9
	Sílvia Barbosa Lopes	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
Tania Coelho Borges Kowarick	Admissível	

VAGA 04: Designer Instrucional e Educação à Distância (EAD)	Adriana Landim Quinaud	Inadmissível conforme item 3.10
	Alexsandro Cosmo de Mesquita	Admissível
	Bruno Pedroso Lima Silva	Admissível
	Caio Fraile Gonçalves	Admissível
	Carolina Ferreira Heleno	Inadmissível por não atender ao item 6.1.9
	Eduarda Giese	Inadmissível conforme item 3.10
	Eduardo Aníbal Blanco	Admissível
	Gabriela Vargas Rodrigues	Inadmissível conforme item 3.10
	Juliana Ferreira Heleno	Admissível
	Lays Almeida Alves	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Tobias Alencastro Silva	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Verônica Ribas Cúrcio	Admissível
	Vinícius Augusto Bressan Ferreira	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
VAGA 05: Projetos de Arquitetura e Engenharia	Henrique Sbecker Leite	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.7 e 6.1.9
	Joyce Anacleto Eufrazio	Inadmissível conforme item 3.10
	Kamila Iocé Silva Porto	Admissível
	Marcelo Lana	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Rafael Lublo	Inadmissível conforme item 3.10
	Rosie Keila Dória da Silva	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
VAGA 06: Ciência da Computação	Felipe Borges Tomaz	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Roberto Regis	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6 e 6.1.7
VAGA 07: Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	Ana Carolina Effting Rocha	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
	Binah Ire Vieira Marcellino	Inadmissível por não atender ao item 6.1.6
	Camila Letícia Melo Furtado	Inadmissível por não atender ao item 6.1.6
	Damiana Bregalda	Inadmissível por não atender ao item 6.1.6

	Elisete Dahmer Pfitscher	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5, 6.1.6 e 6.1.7
	Evelyn Lima Goncalves	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6 e 6.1.7
	Isabela Pedroso Troyo	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
	Larisse Louise Pontes Gomes	Inadmissível conforme item 3.10
	Patricia Siqueira Santos	Inadmissível por não atender ao item 6.1.6
	Paulo Cesar Pfitscher	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5, 6.1.6 e 6.1.7
	Tatiane Silva Cerqueira Santos	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
VAGA 08: Tecnologia e Análise de Dados	Gabriel Arthur Gerber Andrade	Inadmissível conforme item 3.10
	Jeferson Delavusca Gonçalves	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5 e 6.1.7
	Joao Henrique Zoehler Lemos	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5 e 6.1.7
	João Waldemiro Leite Martins	Inadmissível por não atender ao item 6.1.5
	Renato de Souza Patricio	Inadmissível conforme item 3.10
VAGA 09: Inovação	Alexandre dos Santos	Admissível
	Aline Lemos Vieira	Admissível
	Ariadne Nadia Valerio dos Santos Mattos	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Bartholomeo Oliveira Barcelos	Admissível
	Bruno Iuskow Filho	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6 e 6.1.9
	Caroline Mattos da Costa	Admissível
	Diane Rigo	Admissível
	Diego Gutierrez Figueiredo	Admissível
	Fernanda Raquel Lambrecht	Inadmissível por não atender ao item 6.1.5
	Fernando Vinícius Morlin	Admissível
	Geovane Maria Cazella	Inadmissível conforme item 3.10
	Giselle Mari Speck	Admissível
Henrique Pereira Oliveira D'êça Neves	Admissível	

	Ivete de Fátima Rossato	Inadmissível conforme item 3.10
	Jean Samuel Rosier	Inadmissível conforme item 3.10
	Jéssica Caroline Rodrigues de Lima	Inadmissível conforme item 3.10
	João Augusto Zanetti	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6 e 6.1.9
	Juliane Vargas Nunes	Inadmissível conforme item 3.10
	Luciana Camargo Castro	Inadmissível conforme item 3.10
	Maicon Querino	Admissível
	Marcelo Silva Barcelos	Inadmissível conforme item 3.10
	Maria Cristina Souza	Admissível
	Nárima Alemsan	Admissível
	Paloma Maria Santos	Inadmissível conforme item 3.10
	Pollyanna Sá	Inadmissível conforme item 3.10
	Rafael Scoz Silva	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6 e 6.1.9
	Rafael Vieira da Silva	Inadmissível conforme item 3.10
VAGA 10: Gestão de Projetos	Bruno Dornelas de Azevedo Fernandes	Inadmissível conforme item 3.10
	Caroline Ramos de Proença	Inadmissível conforme item 3.10
	Cikong Povala Li	Admissível
	Fernando Lo Feudo Ferreira	Inadmissível por não atender ao item 6.1.9
	Gabriella Wessling Quintino	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.7 e 6.1.9
	Guilherme Machado Marangon	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5, 6.1.7 e 6.1.9
	Guilherme Tavares da Silva	Inadmissível conforme item 3.10
	Indianara Tavares Pinto da Silva	Admissível
	Lety Metzker	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.7 e 6.1.9
	Luciano Henrique Schlösser	Admissível
Mariana Moraes Sarmento Trindade	Inadmissível conforme item 3.10	

	Maristela Menna Costa da Roza	Inadmissível conforme item 3.10
	Oswaldo Henrique Santos Sales	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
	Paula Carolina Favaretto Santos	Inadmissível conforme item 3.10
	Rodnei José Elias	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.5, 6.1.7 e 6.1.9
	Vinicius Guilherme Martins	Inadmissível conforme item 3.10
	Wagner Camene Paulo Rocha	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
VAGA 11: Regularização Fundiária e Direito Imobiliário Público	Ítalo Cardoso Bezerra de Menezes	Inadmissível conforme item 3.10
VAGA 12: Tecnologia da Informação	Armando Cardoso Ribas	Admissível
	Gustavo Stangherlin Cantarelli	Inadmissível por não atender ao item 6.1.9
VAGA 13: Gestão de Pessoas	Alexsandro Carlos Cardoso	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
	Ana Luiza Leite	Admissível
	Ana Paula Pereira dos Passos	Inadmissível por não atender ao item 6.1.9
	David Manoel Lopes	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7 e 6.1.9
	Elaine Cristina Velho	Admissível
	Fernando Ramos Lengler	Inadmissível conforme item 3.10
	Jair da Correggio	Inadmissível por não atender ao item 6.1.5
	Juliano Stringari de Melo	Inadmissível conforme item 3.10
	Karine Camargo da Silva	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Leila Chaves Cunha	Inadmissível conforme item 3.10
	Leonardo Muller	Inadmissível por não atender ao item 6.1.9
	Letícia Maria da Silva	Admissível
	Marcia Haveroth	Admissível
	Marcia Sybila Kruger de Oliveira	Admissível

	Mariany Helena Corrêa	Inadmissível por não atender ao item 6.1.7
	Nickolas Andrade de Assis	Admissível
	Rosileide Ferreira dos Santos	Inadmissível por não atender aos itens 6.1.6 e 6.1.7
	Sarah Alves Rosa Moreira	Inadmissível conforme item 3.10
	William Júnior Bender	Inadmissível por não atender ao item 6.1.4

Florianópolis (SC), data da assinatura digital.

Valdir Cechinel Filho
Presidente da FAPESC
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **RL96G5K1**

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



VALDIR CECHINEL FILHO (CPF: 443.XXX.009-XX) em 21/05/2026 às 15:15:20

Emitido por: "SGP-e", emitido em 15/04/2026 - 13:26:14 e válido até 15/04/2126 - 13:26:14.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDM4MTNfMzgXM18yMDI1X1JMOTZHNUsx> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00003813/2025** e o código **RL96G5K1** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.