



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

CENTRO SOCIOECONÔMICO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTABILIDADE - PPGC<http://www.ppgc.ufsc.br>

Telefone: (48) 3721-6608

e-mail: atendimento+ppgc@sistemas.ufsc.br

CONVOCAÇÃO PARA A ETAPA 3

PROCESSO SELETIVO EDITAL 08/PPGC/2025 INGRESSO EM 2026.1 - DOUTORADO

Atendendo ao que dispõe o Edital de Seleção 08/PPGC/2025 – Ingresso em 2026, Turma 2026.1 – Doutorado, do Programa de Pós-Graduação em Contabilidade da Universidade Federal de Santa Catarina, convocamos os candidatos com inscrição homologada para a Etapa 3 - Apresentação do Projeto de Pesquisa, a comparecerem virtualmente no dia e horário relacionados abaixo, para apresentação e arguição do projeto de pesquisa.

Data	Horário	Nome	Inscrição
09/12/2025	16h00	Bruno Alves Feitosa*	20250014373
09/12/2025	16h30	Bruno dos Santos Freitas*	20250013797
09/12/2025	17h00	Renato Ferreira	20250014362
10/12/2025	13h30	Lucas Lapa Daux Medeiros	20250014349
10/12/2025	14h00	Ottomar Antônio Galizio de Oliveira	20250014222
10/12/2025	14h30	Valter Joaquim Vidal*	20250014270
10/12/2025	15h00	Antônio Cecílio Silvério	20250013875

Candidatos às vagas reservadas: *Ações afirmativas: pretos, pardos, indígenas e quilombolas; PcD e outras vulnerabilidades; pessoas trans.

A Etapa 3 – Apresentação do projeto de pesquisa (40% da nota final) ocorrerá por sistema remoto, conforme previsto no Edital, pelo [link https://conferenciaweb.rnp.br/ufsc/sala-de-apresentacao-projetos-ppgc-ufsc](https://conferenciaweb.rnp.br/ufsc/sala-de-apresentacao-projetos-ppgc-ufsc). Não será permitido o uso de recursos audiovisuais. O candidato terá até 10 minutos para apresentar o projeto de pesquisa e os professores do PPGC terão até 15 minutos para as arguições.

Os candidatos devem estar disponíveis 15 minutos antes do horário previsto e aguardar a autorização para entrada na sala virtual pela Comissão de Seleção. Não haverá possibilidade de reagendamento de horário. É de responsabilidade do candidato providenciar conexão de internet estável e segura e equipamentos que possibilitem transmissão simultânea de som e imagem.

Florianópolis, 5 de dezembro de 2025.

Original firmado

Carlos Eduardo Facin Lavarda
Coordenador do PPGC/UFSC