



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima – Trindade
CEP: 88040-900 – Florianópolis – SC

Florianópolis, 10 de julho de 2025

Resultado da classificação dos candidatos para submissão de projetos no âmbito do Edital de Chamada Pública FAPESC 23/2025 - Fomento à Pós-Graduação em Instituições de Educação Superior do Estado de Santa Catarina - Bolsas de Mestrado

A comissão de bolsas, designada pela portaria N° 067/PPGEEL/2024, divulga o resultado da classificação dos candidatos às bolsas de Mestrado da FAPESC.

As inscrições recebidas foram avaliadas de acordo com o item 9 do referido edital. Todas as inscrições foram consideradas aptas e, portanto, a classificação se deu com base na Resolução Interna N° 02/PPGEEL/2022 (Aceitação e Classificação de Novos Mestrados). Sendo assim, as seguintes candidaturas foram aprovadas, já listadas em ordem de classificação.

#	Candidato	Índice CC
1	Ramon de Araujo Borba	0.6755
2	Pauline Alejandra Pinto Garnica	0.6699
3	Cristiano Langner	0.6584
4	Luis Henrique Demeneck Sismeiro	0.6438
5	Cristiano Rodrigues da Silva	0.6393
6	Saabrina Fernandes Hijazi	0.6299
7	Cleidson Arthur Sousa de Sousa	0.6238
8	Rafael Ruiz Peroni	0.5671
9	Murilo Meneghetti Caramori	0.5551
10	Rodolfo Raizer	0.5514
11	Jean Lucas Costa do Rosário	0.5318
12	Claudia Luana Schimuneck da Rosa	0.5247
13	Thiago Carvalho Bittencourt	0.5068
14	Luiz Gabriel Gonzaga	0.4742
15	Alexsandre Bruno de Oliveira	0.4569
16	Natan Gonçalves dos Santos	0.4127

17	Gustavo Martins Fagundes	0.3676
----	--------------------------	--------

Os **dois primeiros** candidatos acima devem entrar em contato com a Secretaria do PPGEEL até o dia **14/07** através do e-mail cpgeel@gmail.com com cópia para os seguintes e-mails: wilson.costa@ufsc.br e carlos.rambo@ufsc.br, para confirmar a intenção de apresentar a **documentação completa** até o dia **16/07**. Este documento deverá ser publicado no site <https://ppgeel.posgrad.ufsc.br/processo-seletivo/> e os candidatos comunicados por e-mail.

Carlos Renato Rambo

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica-UFSC
Portaria nº 172/2025/GR, de 27 de janeiro de 2025