



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE ELETROTÉCNICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Departamento Acadêmico de Eletrotécnica

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica

DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

**Título: COMUNIDADES ENERGÉTICAS - ANÁLISE DE
MODELOS DE RATEIO DO BENEFÍCIO: ESTUDO DE CASO NO
CONTEXTO DO MERCADO DE ENERGIA BRASILEIRO**

Acadêmico: Renan Batista Siqueira

Banca Examinadora:

Prof. Rubiara Cavalcante Fernandes, Dr. Eng. – IFSC /
Orientador

Prof. Murilo Reolon Scuzziato, Dr. Eng. – IFSC

Profa. Verônica Etchebehere Santiago, Dra. Eng.– IFSC

Profa. Fabíola Sena, Dra. Eng. - FSET Consultoria em Energia

Data da Defesa: 28 de março de 2025

Horário: 18h30

Local: Sala C219