



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: AVALIAÇÃO DA ADOÇÃO DE MECANISMOS DE CAPACIDADE EM UM SISTEMA BASEADO NO SISTEMA INTERLIGADO NACIONAL.

Acadêmico: Matheus Lehmkuhl

Banca Examinadora:

Prof. Murilo Reolon Scuzziato, D.Eng. - Orientador

Prof. Fabrício Y. K. Takigawa, D.Eng. (IFSC)

Prof. Pedro Cesar Cordeiro Vieira, D.Eng. (IFSC)

Prof. Rubiara Cavalcante Fernandes, D.Eng. (IFSC)

Data da Defesa: 15 de março de 2023

Horário: 19h

Local: C219