

GUILHERME HENRIQUE MACIEIRA DE ARAÚJO

"CIRCUMCENTERING OUTER-APPROXIMATE PROJECTIONS AND REFLECTIONS FOR THE CONVEX FEASIBILITY PROBLEM".

Dissertação apresentado(a) ao Curso de Mestrado em Modelagem Matemática do(a) Escola de Matemática Aplicada para obtenção do grau de Mestre em Modelagem Matemática.

Data da defesa: 26/03/2021

ASSINATURA DOS MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA

Presidente da Comissão Examinadora: Prof^o Roger Behling

Roger Behling Orientador

Vincent Gerard Yannick Guigues

Luiz Rafael Santos Co-Orientador

Membro Externo

Nos termos da Lei nº 13.979 de 06/02/20 - DOU nº 27 de 07/02/20 e Portaria MEC nº 544 de 16/06/20 - DOU nº 114 de 17/06/20 que dispõem sobre a suspensão temporária das atividades acadêmicas presenciais e a utilização de recursos tecnológicos face ao COVID-19, as apresentações das defesas de Tese e Dissertação, de forma excepcional, serão realizadas de forma remota e sincrona, incluindo-se nessa modalidade membros da banca e discente.

CésarLeopoldo Camacho Manco

Antonio de Araujo Freitas Junior Pró-Reitor de Ensino, Pesquisa e Pós-Graduação FGV

Antonio Freitas, PhD sitor de Ensino, Pesquisa e Pós-Graduação Fundação Getúlio Vargas