  http://bdtd.ibict.br/bdtd/

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS

Termo de Autorização para Publicação de Teses e Dissertações Eletrônicas na Biblioteca Digital de Teses e Dissertações (BDTD)

Na qualidade de titular dos direitos de autor da publicação, autorizo a Universidade Estadual de Feira de Santana e o IBICT a disponibilizarem através dos sites [http://bdtd.ibict.br/vufind/,](http://bdtd.ibict.br/vufind/) <http://tede2.uefs.br:8080/> , sem ressarcimento dos direitos autorais, de acordo com a Lei nº 9610/98, o texto integral do trabalho abaixo citado, conforme permissão assinalada, para fins de leitura, impressão e/ou download, a título de divulgação da produção científica brasileira, a partir desta data.

1. **Identificação do material bibliográfico**: (x) Tese ( ) Dissertação

# Identificação da Tese ou Dissertação:

Autor: Fernando Ferraz Ribeiro

E-mail: ffribeiro@gmail.com

RG: 67220886500 CPF: 672.208.865-00

Orientador: Prof. Dr. Gilney Figueira Zebende CPF: 022.396.277-51

Co-orientador: Prof. Dr. Juan Alberto Leyva Cruz CPF: 227.609.988-78

Membros da Banca: Prof. Dr. Thadeu Josino Pereira Penna (UFF); Prof. Dr. Jés de Jesus Fias Cerqueira (UFBA); Prof. Dr. Alexsandro Guerra Cerqueira (UFBA); Prof. Dr. Alex Ferreira dos Santos (UFRB).

Data da defesa: 23/05/2025 Número de páginas: 93

Título: **PDCCA e DMCx² : Implementação, Otimização e Aplicações.**

Instituição da defesa:PPGM – UEFS

Afiliação (Instituição de vínculo empregatício do autor):UFBA Programa de Pós-Graduação: PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM EM CIÊNCIAS

DA TERRA E DO AMBIENTE – PPGM - UEFS Área do conhecimento: MODELAGEM EM CIÊNCIAS DA TERRA E DO AMBIENTE

Palavras-chave: Séries Temporais, DMCx², PDCCA, Ciência de Dados, Algoritmos, Otimização

Palavras-chave em língua estrangeira: Time Series, DMCx², PDCCA, Data Science, Algorithms, Optimization

# Agência de fomento: Não se aplica.

1. **Informação de acesso ao documento:**

Liberação para publicação: ( x) Total – Libera conteúdo para acesso ao público

22/07/2025

# Assinatura do autor Data

Havendo concordância com a disponibilização eletrônica, torna-se imprescindível o envio da tese ou dissertação em **arquivo único,** nos formatos Word e PDF, gravados em mídia individual (um trabalho por CD-Rom), contendo resumo em português e em língua estrangeira, palavras-chave e ficha catalográfica elaborada pela Biblioteca Central da UEFS.