



IDENTIFICAÇÃO

(*) Ver Tabela

Programa: Engenharia Aeronáutica e Mecânica

Autor: João Paulo de Souza Oliveira

Tipo Doc.: ☒ C - CPF ☐ P - Passaporte

País: (*) Brasil

Nº Doc.: 368.414.748-64

Matrícula: 02 / 2014 (mês/Ano)

Mês da Defesa: 03

Nível: ☒ M - Mestrado ☐ D - DoutoradoTítulo: Simulação de Filtro Ativo do Tipo *Shunt* para Melhora da Qualidade de Energia em Sistemas Elétricos Aeronáuticos

Linha de Pesquisa: (*)

Projeto de Pesquisa: (*)

Área de Concentração: (*)

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

Biblioteca Depositária: ITA

Volumes: 1 Páginas: 130 Idioma: (*) Português

Palavras-Chave: Filtros Ativos, Qualidade de Energia, Sistema Elétrico Aeronáutico

ORIENTADORES

Orientador:

Tipo Doc.: ☐ C - CPF ☐ P - Passaporte

País: (*)

Nº Doc.:

Orientador:

Tipo Doc.: ☐ C - CPF ☐ P - Passaporte

País: (*)

Nº Doc.:

Orientador:

Tipo Doc.: ☐ C - CPF ☐ P - Passaporte

País: (*)

Nº Doc.:

FINANCIADORES

Financiador: (*) FCMF

Natureza: ☒ B - Bolsa ☐ A - Auxílio Financeiro

Número de Meses: 18

Financiador: (*)

Natureza: ☐ B - Bolsa ☐ A - Auxílio Financeiro

Número de Meses:

Financiador: (*)

Natureza: ☐ B - Bolsa ☐ A - Auxílio Financeiro

Número de Meses: