

Universidade Federal Rural do Semi-Árido

Mossoró, 12 de Maio de 2022

Acessível para pessoas com deficiência visual

E-mail: claudio.callejas@ufersa.edu.br



Visualização do Projeto de Pesquisa

PROJETO DE PESQUISA

Código: PIH31-2019

Título: Por uma nova hierarquia em Lógica Algébrica Abstrata

Tipo do Projeto: INTERNO (1ª Renovação) **Situação:** EM EXECUÇÃO (RENOVADO)

Centro: DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA - PAU DOS FERROS

Coordenador: CLAUDIO ANDRES CALLEJAS OLGUIN

Edital: Projetos Internos - Fluxo Continuo (anterior)

Cota: Não definido.

Palavra-Chave: Lógica algébrica abstrata; álgebras ordenadas; semânticas algébricas

ÁREA DE CONHECIMENTO

Grande Área: Ciências Exatas e da Terra Área: Ciência da Computação Subárea: Teoria da Computação

Especialidade: Lógicas e Semântica de Programas

GRUPO E LINHA DE PESQUISA

Grupo de Pesquisa: Linha de Pesquisa:

DESCRIÇÃO

Proposta e justificação teórica de uma nova hierarquia na área de lógica algébrica abstrata baseada no tipo de ordem das semânticas algébricas subjacentes.

MEMBROS DA EQUIPE



CLAUDIO ANDRES CALLEJAS OLGUIN Categoria: DOCENTE Tipo: Coordenador Coordenador Entre em contato

<< voltar

SIGAA | Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2006-2022 - UFRN - sig-prd-sigaa01.ufersa.edu.br.sigaa01 v4.2.18