

**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)**E-mail:** claudio.callejas@ufersa.edu.br**Centro:** DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA - PAU DOS FERROS**Coordenador:** CLAUDIO ANDRES CALLEJAS OLGUIN**Edital:** Projetos Internos - Fluxo Contínuo (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 justificção teórica de uma nova hierarquia na área de lógica algébrica abstrata baseada no tipo de ordem das semânticas algébricas subjacentes.

MEMBROS DA EQUIPECLAUDIO ANDRES CALLEJAS
OLGUIN

Categoria: DOCENTE

Tipo : Coordenador **Coordenador**[Entre em contato](#)

<< voltar