



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 25/08/2023 14:13



Componente Curricular: EN01210 - MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO

Carga Horária: 68 horas - (68 Teóricas) / (0 Práticas) / (0 Ead) /
(0 Estágio) / (0 Extensão)

Unidade Responsável: INSTITUTO DE CIENCIAS EXATAS E NATURAIS

Tipo do Componente: MODULO

Ementa: A DEFINIR

Modalidade: Presencial

Dados do Programa

Ano-Período: 2014.4

Quantidade de Avaliações: 2

Objetivos:

Adquirir conhecimentos em: Lógica Formal. Conjuntos e Combinatória. Álgebra booleana e lógica de computadores. Relações, Funções e matrizes.

Conteúdo:

Lógica Formal. Conjuntos e Combinatória. Álgebra booleana e lógica de computadores. Relações, Funções e matrizes.

Competências e Habilidades:

Modelar, especificar, construir, implantar e validar sistemas de informações.

SIGAA | Centro de Tecnologia da Informação e Comunicação (CTIC) - (91)3201-7793 | Copyright © 2006-2023 - UFRN
- jatoba.ufpa.br/jatoba1