

Relatório de Disciplinas

Grau: Graduação
Disciplina de GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Código: GET00204

Nome: ESTATÍSTICA COMPUTACIONAL 2

Status: Ativa

Característica: Comum

Identificador 23900

Disciplina base: -

Disciplina originada: -

Carga horária total: 60 Total de créditos: 0

C.H.Teórica: 40 C.H.Prática: 20 C.H.Estágio: 0 C.H.Extensão: 0

Conteúdo de -

Anual: Não

Ano de vigência: 2023 Semestre de vigência: 1

Última modificação: 16/01/2023 Criação: 16/01/2023

Desativação: -

Motivo desativação: -

Ementa:

SIMULAÇÃO DE VARIÁVEIS (VETORES) ALEATÓRIAS: NÚMEROS PSEUDOALEATÓRIOS, MÉTODOS DE INVERSÃO, ACEITAÇÃO-REJEIÇÃO E TRANSFORMAÇÃO INVERSA. MÉTODOS DE MONTE CARLO (MC): INTEGRAÇÃO DE MC E AMOSTRAGEM POR IMPORTÂNCIA. MÉTODOS ESTATÍSTICOS BASEADOS EM REAMOSTRAGEM: BOOTSTRAP, JACKKNIFE E VALIDAÇÃO CRUZADA. MÉTODOS DE MONTE CARLO VIA CADEIAS DE MARKOV: AMOSTRADOR DE GIBBS, METROPOLIS-HASTINGS.

Número de Disciplinas: 1

Gerado em: 14/03/2024 - 15:01

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.

Este documento pode ter sua autenticidade validada em até 1 (um) ano a partir de sua emissão no endereço <https://app.uff.br/iduff>, no link da seção Validar Declaração.