

Relatório de Disciplinas

Grau: Graduação
Disciplina de GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Código: GET00203

Nome: ESTATÍSTICA COMPUTACIONAL 1

Status: Ativa

Característica: Comum

Identificador 23899

Disciplina base: -

Disciplina originada: -

Carga horária total: 60 Total de créditos: 0

C.H.Teórica: 0 C.H.Prática: 60 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:

DEFINIÇÕES BÁSICAS DE SIMULAÇÃO. ESTUDO COMPUTACIONAL DAS DISTRIBUIÇÕES DE PROBABILIDADE BERNOULLI, BINOMIAL, BINOMIAL NEGATIVA, POISSON, EXPONENCIAL, GAMA, BETA, WEIBULL, NORMAL: GRÁFICOS DAS DISTRIBUIÇÕES, GERAÇÃO DE AMOSTRAS COM AS FUNÇÕES EMBUTIDAS NO R. OBTENÇÃO DE ESTIMADORES VIA FUNÇÕES DE OTIMIZAÇÃO (EMV E EMQ). ESTUDO COMPUTACIONAL DE DISTRIBUIÇÕES AMOSTRAIS DE ESTIMADORES, INCLUINDO MÉDIA AMOSTRAL, VARIÂNCIA AMOSTRAL, TEOREMA LIMITE CENTRAL. ESTUDO COMPUTACIONAL DOS INTERVALOS DE CONFIANÇA E TESTES DE HIPÓTESES PARA POPULAÇÕES NORMAIS: NÍVEL DE CONFIANÇA, MARGEM DE ERRO, NÍVEL DE SIGNIFICÂNCIA, REGIÃO CRÍTICA, VALOR P, PODER.

Número de Disciplinas: 1

Gerado em: 18/11/2023 - 17:04

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.