



Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ.
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE COLETIVA - IMS
Rua São Francisco Xavier - 524 - 7ª andar / blocos D e E
Maracanã - Rio de Janeiro - RJ - BRASIL - 20550-013
Telefone 55 (21) 2334-0235
Email secretaria@ims.uerj.br



DISCIPLINA

IMS018289 - Tópicos Especiais em Epidemiologia III (DO EPID)

Classificação: Eletiva

Carga horária: 45

Créditos: 3

TURMA

Número: 003

Professor(es):

NADIA CRISTINA PINHEIRO RODRIGUES

Tema: Introdução ao Python

Local: Laboratório de Informática

Vagas: 15

Período: 23/08/2024 até 13/09/2024

Horário: sexta-feira - 09:00 hs até 11:45 hs

JUSTIFICATIVA

Os alunos de pós graduação precisam ser capacitados par o uso de uma ferramenta essencial para a análise de dados moderna, promovendo uma compreensão profunda dos dados e habilidades práticas que são aplicáveis em diversas áreas profissionais.

OBJETIVOS

Desenvolver habilidades em análise descritiva, pré-processamento e manipulação de banco de dados

PRÉ-REQUISITOS

TÓPICOS PROGRAMA

- 1) Análise descritiva
- 2) Manipulaç4ao de bancos de dados

BIBLIOGRAFIA

Machine learning : guia de referência rápida : trabalhando com dados estruturados em Python"
Python para data science e machine learning : descomplicado"

AVALIAÇÃO

Trabalho