

# Plano de Aula Versão 0.0

# Plano de Aula - Outubro

- Aula 1 – 06/10/2023:
  - Introdução ao Colab
  - Tipos Internos int, float e str
  - Variáveis
  - Operadores Aritiméticos
  - Comando input()
- Aula 2 – 20/10/2023:
  - Constantes
  - Operadores Comparação
  - Operadores Booleanos
  - Comando IF
  - Comando ELIF
  - Comando WHILE
  - Desafio “O Jogo da Advinhação”
- Aula 3 – 06/10/2023:
  - Resolvendo o Desafio “O Jogo da Advinhação”
  - Comando FOR
- Aula 4 – 20/10/2023:
  - Listas e Tuplas
  - Conjuntos (SETs)
  - Dicionários
  - Desafio com Coleções
- Aula 5 – Funções:
  - Listas e Tuplas
  - Conjuntos (SETs)
  - Dicionários
  - Desafio com Coleções

# Plano de Aula - Novembro

- Aula 6 – 10/11/2023:
  - Introdução ao Numpy
  - Introdução ao Pandas 1
- Aula 7 – 17/11/2023:
  - Introdução ao Pandas 2
  - Definir o projeto
- Aula 8 – 24/11/2023:
  - Gráficos com Matplotlib e Seaborn

# Plano de Aula - Dezembro

- Aula 9 – 1/12/2023:
  - Estatística
- Aula 10 – 8/12/2023:
  - Aprendizado de Máquina  
Regressão Logística (Classificação)
- Aula 11 – 15/12/2023:
  - Aprendizado de Máquina  
Regressão Linear (Regressão)
- Aula 12 – 22/12/2023  
(Tentativa!!):
  - Conversa sobre o Projeto e  
discussão sobre o que fazer em  
2024