

Videos

April 6, 2018

0.1 Videos Trabalhados e do Minicurso Ciência de Dados Usando Python

- 1 - Apresentação do curso ciência de dados na prática
- 2 - Apresentação da plataforma Kaggle
- 3 - Um pouco sobre algumas ferramentas usadas em análise de dados ____
- 4 - Primeiros passos no Jupyter Notebook
- 5 - Primeiros passos no Jupyter Notebook - parte II
- 6 - Primeiros passos no Jupyter Notebook - parte III ____
- 1/5 - Minicurso Ciência de Dados Usando Python - Introdução e Anaconda
- 2/5 - Minicurso Ciência de Dados Usando Python - Jupyter
- 3/5 - Minicurso Ciência de Dados Usando Python - numpy
- 4/5 - Minicurso Ciência de Dados Usando Python - matplotlib
- 5/5 - Minicurso Ciência de Dados Usando Python - Pandas ____
- 7 - Dicas de bibliografia e alguns detalhes importantes. ____
- 8 - Primeiros passos no Jupyter Notebook - parte IV
- 9 - Alguns comandos e atalhos no Jupyter - parte I
- 10 - Alguns comandos e atalhos no Jupyter - parte II
- 11 - Criando ambientes
- 12 - Alguns comandos e atalhos no Jupyter - parte III ____
- 13 - Bibliotecas
- 14 - Numpy
- 15 - Numpy continuação
- 16 - Matplotlib
- 17- Matplotlib continuação
- 18 - Pandas
- 19 - Pandas continuação ____
- 20 - Iniciando Análise de Dados a partir de dados de diabetes - Parte I
- 21 - Iniciando Análise de Dados a partir de dados de diabetes - Parte II
- 22 - Iniciando Análise de Dados a partir de dados de diabetes - Parte III
- 23 - Introdução a Análise de Dados
- 24 - Análise de dados Parte I
- 25 - Análise de dados Parte II

0.2 Possíveis videos

- continuação sobre os videos relacionados em Numpy, Matplotlib e Pandas. usando os arquivos disponiveis no github sobre tutorial dos mesmos ____

- Explicação sobre KNN
- Análise de dados, Construindo classificador KNN.
- Análise de dados, Introdução a análise de dados usando árvore de decisão.
- Análise de dados, classificação.
- Análise de dados, Regressão linear.
- Análise de dados, Regressão logística. ____
- Novos Videos a serem pensados