

CURSOS

- Estatística com Python
parte 1: frequências e medidas
- Estatística com Python
parte 2: probabilidade e amostragem
- Estatística com Python
parte 3: testes de hipóteses
- Data Science: testes estatísticos com Python
- Estatística com Python
parte 4: Correlação e Regressão

Foram feitas 467 de 467 atividades.

- Regressão Linear: testando relações e prevendo resultados
- Regressão Linear: técnicas avançadas de modelagem
- Análise de experimentos: testes, mapas de cores e análises dos dados.