



*Fundamentos de Linguagem Python para Análise de Dados e Data Science*

# Fundamentos de Linguagem Python Para Análise de Dados e Data Science

## Projeto 3 Implementação Passo 3



Para construir um chatbot em Python usando o GPT-4 da OpenAI, você precisará seguir uma série de passos. Aqui está o passo número 3:

Abra um editor de texto (recomendamos o uso do Sublime Text, mas qualquer editor pode ser usado). Download do Sublime Text: <https://www.sublimetext.com>.

Para este projeto não usaremos o Jupyter Notebook, embora possa ser usado se você quiser.

Coloque no arquivo as linhas a seguir:

```
# Data Science Academy – www.datascienceacademy.com.br
# Projeto 3 – Construindo Chatbot Personalizado com GPT-4 e Linguagem Python

# Import
import openai

# Chave
openai.api_key = "sua_chave_api"
```

Em "sua\_chave\_api" coloque entre as aspas a chave que você criou no Passo 1. Salve o arquivo com o nome **chatbot.py** em uma pasta no seu computador. Mas atenção:

**Não use pastas com espaço ou acento no nome,  
pois isso causa problemas em programação.**