- Mais de 250 Aulas em 24 seções
- Mais de 140 Atividades Totalmente Práticas com Solução
- Mais de 120 Testes de Múltipla Escolha para você fixar seus conhecimentos
- Dois Projetos Finais com Solução





1. Apresentação	2.Fundamentos	3. Estruturas de Programação	4. Lista e Tipos Complexos	5. Criação e Uso de Funções
6. Funções Build- in	7. Orientação a Objetos	8. Módulos e PIP	9. Gestão de Exceções e Log	10. Iteradores
11. Ler e Escrever Arquivos	12. Expressões Regulares	13. Numpy	14. Pandas	15. Matplotlib
16.Testes com Pytest	17. Criando uma API	18. Computação na Nuvem	19. Banco de Dados	20. Web Scraping
21. Machi Learning	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	73 Projeto E	inal I 24. Projeto F	inal II