

Resumo do curso

Este curso ensina habilidades sob demanda, incluindo como projetar, desenvolver e melhorar programas de computador usando Python.

Benefícios

Usado por startups e gigantes da tecnologia como Google, Facebook, Netflix e muito mais, o Python com código fácil de ler oferece infinitas possibilidades para criar projetos de software de pequena e grande escalas. Desenvolve os fundamentos digitais

- ✓ Explora o mundo da programação de computadores e as carreiras que ele ofereceu
- ✓ Desenvolve habilidades de codificação usando Python
- ✓ Ensina sobre tipos de dados, variáveis, operações de E/S, fluxo de controle e funções

Detalhes do curso

Público-alvo: Estudantes universitários do ensino médio e de 2 anos, público em geral

Tempo estimado para conclusão: 30 horas

Pré-requisitos: Nenhum

Disponibilização do curso: Guiada pelo instrutor ou individualizada

Destaques dos componentes de aprendizagem:

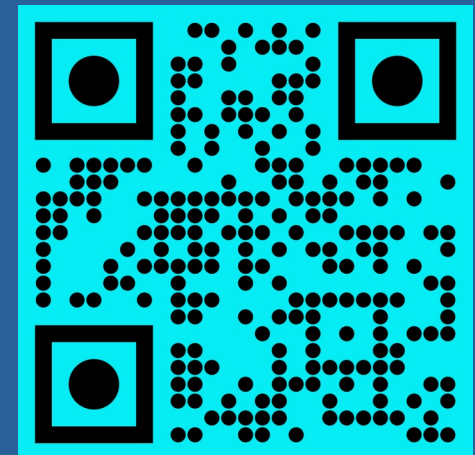
- 4 módulos e 30 laboratórios práticos
- Atividades interativas e questionários
- 1 projeto final
- 1 teste final

Certificação alinhada: PCEP: Certified Certification de programador Python de nível básico

Próximo curso recomendado: Fundamentos do Python 2



Inscreva-se aqui



Python