

1. Giới thiệu khóa học lập trình hướng đối tượng với Python

Giới thiệu

Python là ngôn ngữ lập trình đa mục đích và ngày càng trở nên phổ biến trong những năm gần đây. Các công ty công nghệ cũng tận dụng được ưu thế của ngôn ngữ này và đã phát triển ra những ứng dụng đem lại lượng người dùng cao. Khóa học này không tập trung vào một lĩnh vực cụ thể mà giới thiệu những kiến thức chung cho tất cả các lĩnh vực như AI, Machine Learning, Data Science, Web Application ...

Mục tiêu khóa học

Sau khóa học này người đọc có thể:

1. Tự xây dựng được các ứng dụng
2. Hiểu được cách hoạt động của python và các chương trình hỗ trợ chạy python
3. Cách python kết nối và làm việc với database
4. Cách python hỗ trợ các lĩnh vực khác nhau và lợi thế so với các ngôn ngữ khác

Đối tượng hướng đến

Khóa học này hữu ích không chỉ cho người mới bắt đầu mà sẽ là tài liệu tra cứu về những kiến thức cơ bản mà đôi khi những người có kinh nghiệm cũng cần tới.

Khóa học đặc biệt phù hợp với những ai yêu thích và quyết định sử dụng python làm ngôn ngữ làm việc chính, làm bước đệm cho các lĩnh vực mang tính chuyên biệt hơn như AI, Machine Learning, Data Science, hay Web Application ...

Kiến thức cần có

Kinh nghiệm làm việc với bất kỳ ngôn ngữ nào trước đó cũng giúp người đọc đi nhanh hơn trong khóa này. Tuy nhiên khóa cũng phù hợp với những người mới bắt đầu tìm hiểu về các ngôn ngữ lập trình.

Nếu có bất kỳ khó khăn nào trong khi học, các bạn có thể comment trực tiếp trên trang, hoặc tham gia group [Python Backend Learning Path](#) để thảo luận, đặt câu hỏi.

Tham khảo

Khóa học được dịch từ nguồn <https://www.guru99.com/python-tutorials.html>. Chúng tôi lựa chọn khóa học có chất lượng tốt và kiểm tra lại các mã nguồn trong khóa học để đảm bảo rằng người học có thể thực hành lại trong mỗi bài học.