Câu 1: Mong muốn và định hướng của Bạn là gì sau khi học xong môn học?

Sau khi học xong môn lập trình thiết bị di động, mong muốn và định hướng của em là:

- 1. **Nâng cao kỹ năng lập trình**: Phát triển khả năng lập trình ứng dụng di động trên các nền tảng như Android và iOS.
- 2. **Thực hiện dự án thực tế**: Tham gia vào các dự án thực tế để áp dụng kiến thức đã học và tạo ra sản phẩm có giá trị.
- 3. **Khám phá công nghệ mới**: Tìm hiểu và áp dụng các công nghệ mới như AI, IoT trong phát triển ứng dụng di động.
- 4. **Phát triển sự nghiệp**: Hướng tới việc trở thành lập trình viên di động chuyên nghiệp hoặc tham gia vào các dự án khởi nghiệp trong lĩnh vực công nghệ.
- 5. **Cải thiện trải nghiệm người dùng**: Tập trung vào việc thiết kế và phát triển ứng dụng mang lại trải nghiệm người dùng tốt nhất.

Câu 2. Theo bạn, trong tương lai gần (10 năm) lập trình di động có phát triển không? Giải thích tại sao?

Trong 10 năm tới, lập trình di động sẽ tiếp tục phát triển mạnh mẽ vì các lý do sau:

- 1. **Tăng trưởng người dùng di động**: Số lượng người sử dụng smartphone và thiết bị di động ngày càng tăng, đặc biệt ở các thị trường mới nổi.
- 2. **Công nghệ mới**: Sự phát triển của 5G, AI, và IoT sẽ mở ra nhiều cơ hội mới cho ứng dụng di động, cho phép trải nghiệm người dùng tốt hơn và tính năng phong phú hơn.
- 3. **Nhu cầu ứng dụng**: Các doanh nghiệp ngày càng nhận ra tầm quan trọng của ứng dụng di động trong việc tương tác với khách hàng, dẫn đến nhu cầu cao về phát triển ứng dụng.
- 4. **Nền tảng phát triển dễ dàng**: Các công cụ và nền tảng phát triển ứng dụng như Flutter, React Native sẽ giúp lập trình viên phát triển ứng dụng nhanh chóng và hiệu quả hơn.
- 5. **Trải nghiệm người dùng**: Xu hướng tối ưu hóa trải nghiệm người dùng trên thiết bị di động sẽ thúc đẩy sự đổi mới trong thiết kế và tính năng ứng dụng.