**GIÁO DỤC**

Trường Đại Học Sư Phạm Kỹ Thuật Thành Phố Hồ Chí Minh

Chuyên ngành: Điện tử - Truyền thông

Trình độ: Đại học

**CÁ NHÂN**

Hòa đồng trong đời sống. Cẩn thận trong công việc.

Có chí tiến thủ và làm việc khoa học.

**NGÔN NGỮ**

Tiếng anh: Toeic

**KỸ NĂNG MỀM**

Giao tiếp tốt, dể gần.

Kỹ năng làm việc nhóm tốt, kỹ năng quản lý dự án.

Kỹ năng làm việc độc lập.

Tự nghiên cứu và phát triển.

**KỸ NĂNG TRONG CÔNG VIỆC**

- Làm việc với vi điều khiển : ESP8266, ESP32, Raspberry, STM32, Arduino, NRF51822, PT5528 (Nordic BLE)…

- Ngôn ngữ lập trình: C/C++, C# (winform), java/kotlin (android studio), swift (xcode), python (raspberry, GUI: guizero, qtcreater)

- Sử dụng phần mềm thiết kế: Altium, Auto cad, Catia,…

- Sử dụng Git cơ bản

**ĐỀ TÀI ĐÃ THỰC HIỆN**

Thiết kế ổ điện thông minh :

* Điều khiển và giám sát ổ điện từ xa thông qua kết nối internet bằng điện thoại android.

Thiết kế máy bay bốn cánh

Thiết kế robot dò line phục vụ trong nhà hàng, robot cho sự án nông nghiệp nhằm phục vụ tưới tiêu và dám sát thụ hoạch.

Cánh tay robot hoạt động tự động.

**KINH NGHIỆM LÀM VIỆC**

Làm việc tại IT Department trường cao đẳng SaigonTech từ 7/2016 đến nay..

* Giảng dạy lập trình căn bản
* Thực hiện các đề tài về IOT,các dự án hỗ trợ sinh viên và nhà trường...
* Thực tập tại công ty viễn thông vietpro
* Tham gia nhóm nghiên cứu khoa học tại trường.

**HUỲNH NGỌC THƯƠNG**



**ĐỊNH HƯỚNG NGHỀ NGHIỆP**

Gắn bó với công việc lâu dài. Học tập chuyên sâu về chuyên môn.

Tiếp xúc với những công ty có quy mô và làm việc khoa học.

**SỞ THÍCH**

* Bóng đá
* Nghiên cứu
* Đọc sách