

# THIẾT KẾ FRONT-END CHO WEBSITE GIỚI THIỆU CÁC MẪU ĐIỆN THOẠI CHO SINH VIÊN

SVTH: Châu Thanh Thiện (DA22TTC)

GVHD: Phạm Minh Đường

KHOA KỸ THUẬT VÀ CÔNG NGHỆ, TRƯỜNG ĐẠI HỌC TRÀ VINH



Hiện nay với sự bùng nổ của công nghệ hiện đại nhiều mẫu điện thoại được ra mắt nhằm phục vụ nhu cầu học tập, giải trí của con người. Nhưng vì có quá nhiều mẫu điện thoại nên dẫn đến việc khó lựa chọn điện thoại phù hợp với nhu cầu, độ tuổi, ngành nghề. Đặc biệt là sinh viên độ tuổi cần học cách tự lập và phải tiếp thu nhiều kiến thức mới. Do đó việc xây dựng một mô hình giúp sinh viên có thể lựa chọn một mẫu điện thoại phù hợp là rất cần thiết.

## GIỚI THIỆU

Đề tài tập trung vào phát triển front-end cho một website giải quyết việc khó lựa chọn mẫu điện thoại phù hợp cho sinh viên bằng cách đưa ra thông tin các mẫu điện thoại như: thông số, giá tiền, ưu điểm, trải nghiệm người dùng. Giúp sinh viên dễ dàng tiếp chọn được mẫu điện thoại phù hợp.

## TÓM TẮT

Website giới các mẫu điện thoại cho sinh viên là một website hỗ trợ người dùng có thể tìm được mẫu điện thoại phù hợp theo nhu cầu và điều kiện của bản thân.

## MỤC TIÊU

- Kết hợp ứng dụng các công cụ của framework Bootstrap và các ngôn ngữ lập trình HTML, CSS, JavaScript để hỗ trợ thiết kế.
- Xây dựng được một front-end cho website giới thiệu các mẫu điện thoại cho sinh viên có sử dụng Bootstrap

## NỘI DUNG NGHIÊN CỨU

- Ứng dụng và tìm hiểu thêm các công cụ hỗ trợ thiết kế của framework Bootstrap.
- Ứng dụng các ngôn ngữ lập trình như HTML, CSS, JavaScript.
- Tìm hiểu nghiệp vụ thiết kế web và xây dựng website.

## KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU

- Ứng dụng thành công Bootstrap trong việc thiết kế website giới thiệu điện thoại dành cho sinh viên.
- Thành thạo các ngôn ngữ HTML, CSS, JavaScript để lập trình và làm việc hiệu quả với Bootstrap Framework
- Xây dựng thành công front-end cho một website giới thiệu điện thoại cho sinh viên.

## KẾT LUẬN

- Vận dụng được các kiến thức đã học về thiết kế web để xây dựng được front-end cho một website giới thiệu điện thoại cho sinh viên.
- Hiểu và vận dụng được các công cụ của framework Bootstrap vào thiết kế web.
- Thành thạo việc sử dụng các ngôn ngữ lập trình HTML, CSS, JavaScript.

