

NỘI DUNG BÀI TẬP LỚN

Sử dụng các kiến thức của học phần để xây dựng 1 project về web. Có thể kết hợp đa ngôn ngữ. Sử dụng các công nghệ mã nguồn mở.

Bố cục báo cáo:

- Mở đầu
- Mục lục
- Các từ viết tắt
- Danh mục hình ảnh
- Danh mục bảng biểu
- Bảng phân công nhiệm vụ
- Nội dung các chương
- Kết luận:
 - + Kết quả đạt được:
 - + Hướng phát triển:
- Tài liệu tham khảo

Tên đề tài: Có thể chọn xây dựng 1 website bán hàng, website tin tức hoặc các website khác... (*ví dụ: xây dựng website bán hàng thời trang nam*)

Nội dung các chương:

Chương 1. Tìm hiểu các công nghệ sử dụng

- 1.1 HTML
- 1.2 CSS
- 1.3 PHP
- 1.4 MySQL
- 1.5 Các công nghệ khác (nếu có)

Chương 2. Tìm hiểu bài toán và phân tích thiết kế hệ thống

- 2.1 Mục đích – Phạm vi
- 2.2 Phân tích và thiết kế các chức năng

(phần này xác định các chức năng của hệ thống) thông qua mô tả các biểu đồ phân cấp chức năng, biểu đồ usecase, tuần tự, hành động

2.3 Phân tích và thiết kế dữ liệu

2.3.1 Mô hình thực thể liên kết

2.3.2 Thiết kế chi tiết các bảng dữ liệu

Chương 3. Cài đặt chương trình

3.1 Cài đặt CSDL

3.2 Xây dựng trang chủ người dùng, trang thành viên

3.3 Xây dựng trang quản trị

3.3.1 Trang chủ quản trị

3.3.2 Trang quản lý người dùng

3.3.3 Trang quản lý sản phẩm

3.3.4 Trang quản lý hóa đơn

3.3.5 Trang thống kê, báo cáo

3.3.6

Kết luận:

1. Những kết quả đạt được

2. Hạn chế của hệ thống

Tài liệu tham khảo

Chú ý:

1. Các chức năng cơ bản:

- Đăng nhập, đăng ký, xem thông tin, thực hiện các nghiệp vụ của người dùng
- Các chức năng cơ bản: Xem, sửa, xóa, thêm dữ liệu... cho quản trị
- Quản lý các danh mục,...
- Các chức năng xử lý nghiệp vụ cho từng loại bài toán...
- Validate tất cả các trường dữ liệu

2. Các chức năng nâng cao:

- Thống kê theo yêu cầu: số lượng, doanh thu, ...
- Báo cáo in ấn: hóa đơn, thông tin ...
- Thêm các mục phản hồi, tin tức, giới thiệu, liên hệ,...

3. Giao diện màu sắc hài hòa, dễ quan sát, dễ sử dụng

Sản phẩm: báo cáo (tối thiểu 40 trang) + chương trình