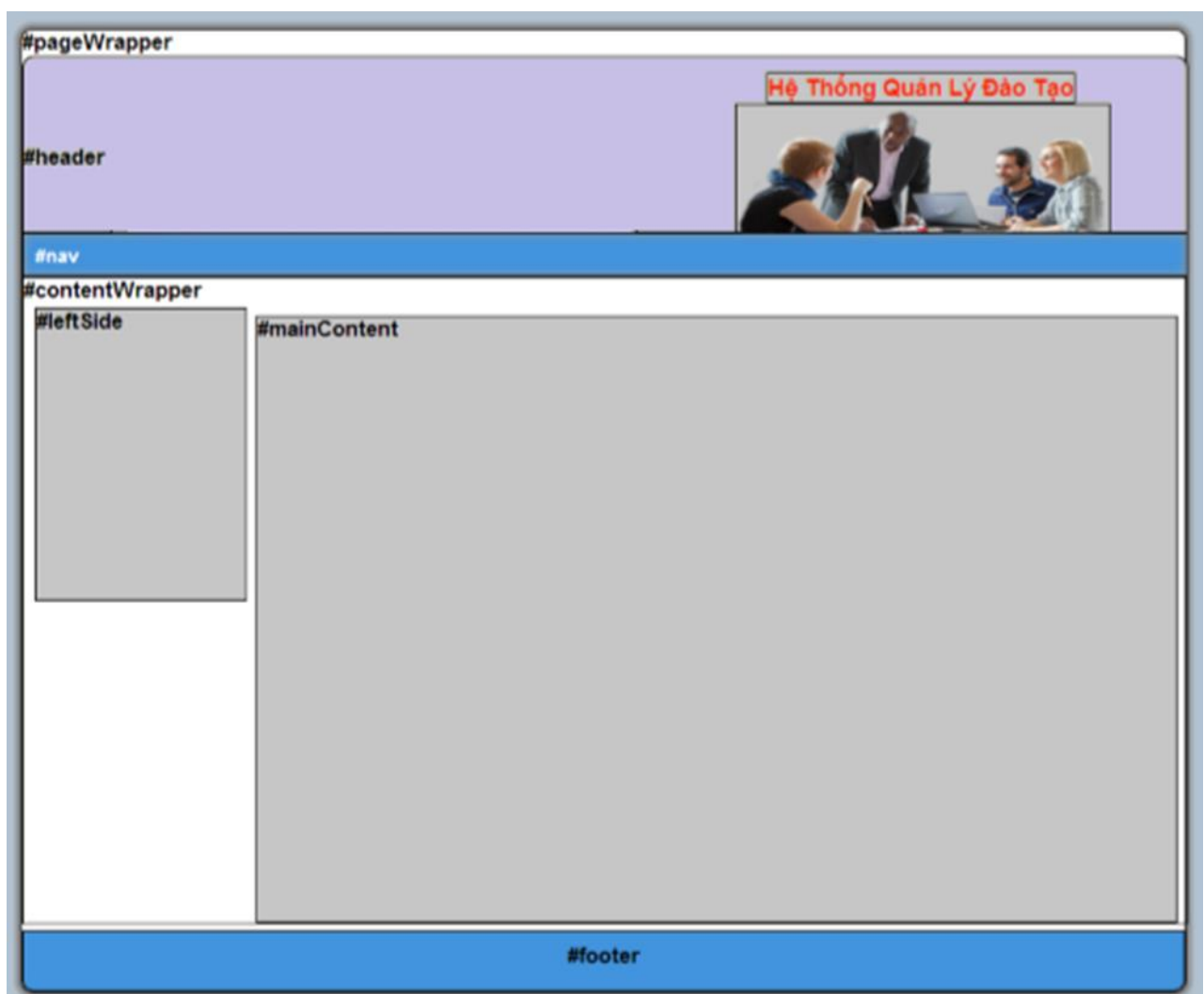


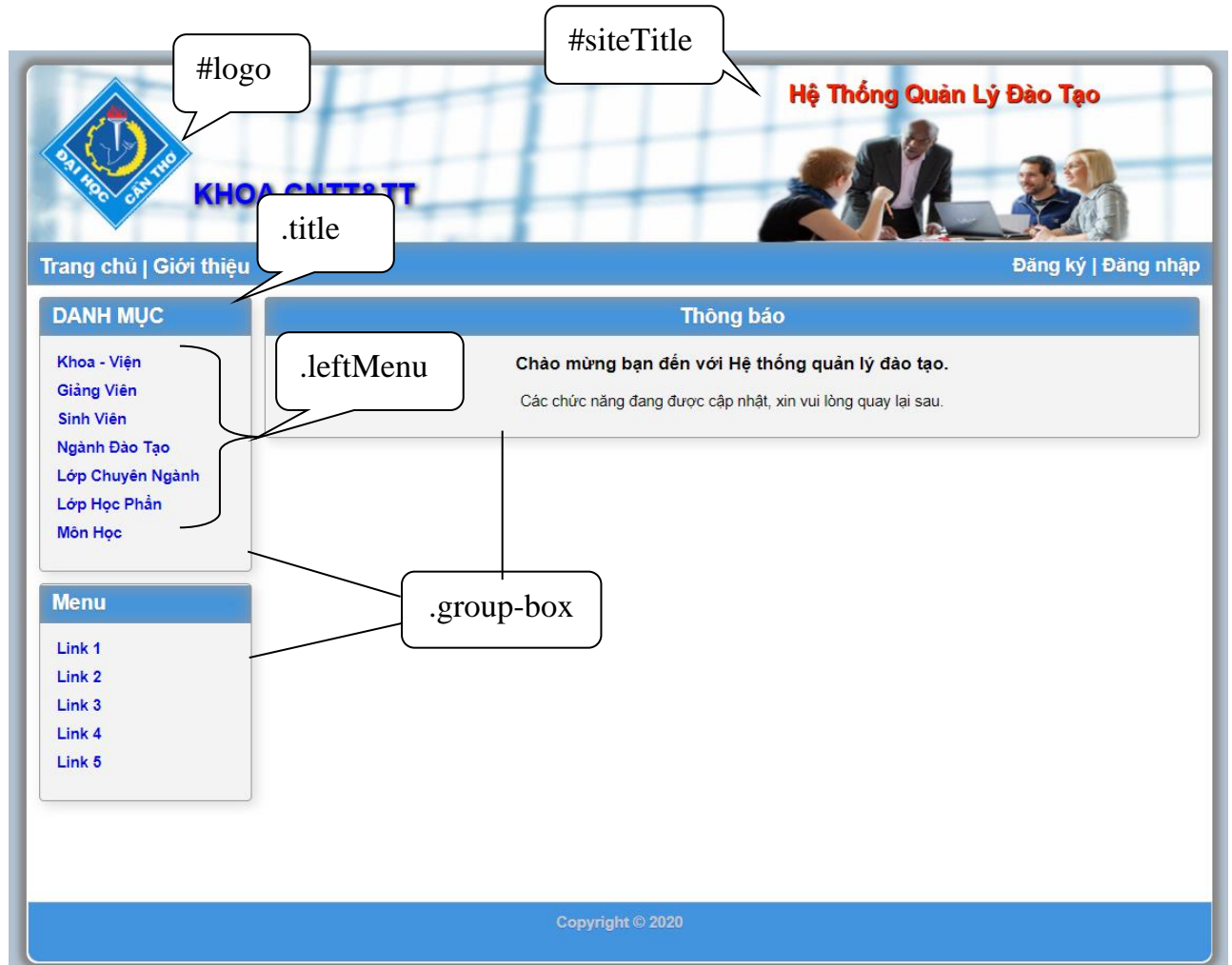
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ**  
**TRƯỜNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN & TRUYỀN THÔNG**  
**KHOA: TRUYỀN THÔNG ĐA PHƯƠNG TIỆN**  
**ÔN TẬP CUỐI KỲ**

- **Học phần: Nhập môn lập trình Web (CT188)**
- **Thời gian làm bài: 120 phút** (không kể thời gian phát đề)
- **Nội dung đề thi:** Cho cấu trúc thư mục của dự án Web trong thư mục Bài thi, sinh viên hãy đổi tên thư mục là **MSSV-HoTen** (viết liền không dấu) và hoàn thành các yêu cầu bên dưới:

**Câu 1 (4.0 điểm):** Thiết kế giao diện website dựa trên CSS đã được định nghĩa sẵn trong `css/style.css` xem mô tả cấu trúc CSS như *Hình 1A* và kết quả như *Hình 1B* lưu lại với tên là **index.html**.



Hình 1A: Cấu trúc CSS.



Hình 1B: Kết quả giao diện trang chủ.

**Câu 2 (4.0 điểm):** Thiết kế trang Đăng Ký và lưu lại với tên **registration.html** cho phép người dùng đăng ký tài khoản khi chọn “**Đăng ký**” từ thanh điều hướng với các thông tin như Hình 3 và hoàn thành các ràng buộc nhập liệu như sau:

- MSSV: Không được rỗng, nhập đúng 8 ký tự
- Họ tên, Giới tính, Quê quán, Ngày sinh, Ảnh đại diện: Không rỗng
- Số ĐT: Nhập chuỗi số 10 ký tự
- E-mail, Mật khẩu: Đúng chuẩn theo biểu thức chính quy
- Nhập lại MK: Trùng khớp với Mật khẩu

The registration form titled "Thông tin Đăng ký" contains the following fields and controls:

- MSSV:
- Họ tên:
- Giới tính: ☐ Nam ☐ Nữ
- Ngày sinh:
- Quê quán:
- SĐT:
- E-mail:
- Ảnh đại diện:
- Mật khẩu:
- Nhập lại MK:
- 

Hình 2: Nội dung trang đăng ký.

**Câu 3 (2.0 điểm):** Thiết kế trang Đăng nhập và lưu lại với tên **login.html** cho phép người dùng đăng nhập tài khoản khi chọn “**Đăng nhập**” từ thanh điều hướng với các thông tin như Hình 4 và hoàn thành các yêu cầu sau:

- Tạo CSDL dạng JSON dùng để kiểm tra thông tin đăng nhập: nếu nhập đúng sẽ chuyển đến trang chủ, ngược lại thông báo lỗi.

The login form titled "Đăng nhập" contains the following fields and controls:

- Username:
- Password:
- ☒ Lưu thông tin đăng nhập
- 

Hình 3: Nội dung trang đăng nhập.

=== HẾT ===