

## HƯỚNG DẪN NỘP BÀI VÀ TIÊU CHÍ CHẤM ĐIỂM

### 1. Cấu trúc thư mục nộp bài

**My Project\_CSE485**

**1. Report/Report.docx hoặc Report.pdf**

**2. Database/Database.sql**

**3. Sources/ <<Toàn bộ mã nguồn Website>>**

Đây là cấu trúc được tổ chức trên link GitHub được tự động tải về khi đến lịch chấm. Chú ý deadline hoàn thiện để chấm điểm giữa kì **(24h/30.3.2018)**

### 2. Tiêu chí chấm điểm

Điểm	Tiêu chí đánh giá
1	<ul style="list-style-type: none"><li>- Báo cáo (Report) trình bày rõ ràng, đúng các kỹ thuật và định dạng văn bản (0.25)</li><li>- Có cấu trúc đảm bảo ít nhất các nội dung: Các Module chức năng của Website, Các Yêu cầu người dùng (Khách và Admin), Thiết kế và Đặc tả Cơ sở dữ liệu (0.5)</li><li>- Báo cáo trình bày rõ phân công công việc của từng thành viên trong nhóm và điểm tự đánh giá của từng thành viên với khối lượng và công sức mình làm (Khớp với Log trên GitHub) (0.25)</li><li>x Các thành viên trong nhóm có trách nhiệm trao đổi chéo về công việc đã phân công =&gt; Ai cũng phải hiểu rõ về đề tài.</li><li>x Những phần xử lý chức năng của Website mà trả lời làm chung =&gt; Không được chấm.</li><li>x Thành viên nào trong nhóm chỉ có tham gia Viết báo cáo/Code HTML/CSS sẽ F và điểm làm việc nhóm bị trừ.</li></ul>
0.5	Cấu trúc thư mục Project được tổ chức đúng yêu cầu; tên thư mục và các tệp tin được đặt tên chuẩn hóa và có ý nghĩa
0.5	HTML có cấu trúc các khối rõ ràng (độ thụt khối) và có comment đầy đủ.
1	CSS được trình bày dễ hiểu, tên bộ chọn được đặt ý nghĩa, khớp với HTML và chuẩn hóa và lưu trong external stylesheet
2	Javascript được lưu trong tệp tin .js, có cấu trúc tổ chức rõ ràng, sử dụng hàm để tổ chức code và có chú thích đầy đủ. Có validate dữ liệu
4	<ul style="list-style-type: none"><li>- Database được thiết kế tối ưu, rõ ràng các quan hệ. (0.5đ)</li><li>- Code PHP trình bày rõ ràng, có chú thích đầy đủ (0.5đ)</li><li>- Website xử lý được hầu hết các chức năng cơ bản gắn với Project (bao gồm</li></ul>

	cả phần Frontend và Backend) (2đ) - Có sử dụng Ajax (1đ)
1	- Code được tổ chức theo OOP và mô hình MVC - Nhóm có phân công rõ ràng công việc các thành viên
<b>Cộng/Trừ điểm</b>	- Vấn đáp dựa trên một số câu hỏi hoặc bài tập nhỏ.