

BẢNG MÔ TẢ ĐỒ ÁN



www.phuxuan.edu.vn
0234.730.6888

PROJECT	
Ngành đào tạo:	Công nghệ thông tin
Môn học:	Quản lý dự án phần mềm
Thời lượng:	45 giờ

Tên đề tài : Xây dựng website, Phần mềm ứng dụng, hoặc Ứng dụng trên mobile

Mô tả: Sinh viên thành lập hoặc GV phân nhóm từ 2-5 Sinh viên, phối hợp thực hiện dự án phần mềm. Trong đó chú trọng đến các công đoạn:

- Chú trọng đến công tác phối hợp nhóm, quản lý tiến độ của từng thành viên trong nhóm.
- Quản lý dự án theo quy trình Agile/Scrum (Gợi ý: sử dụng Trello để lập bảng Scrum).
- Tổ chức quản lý mà nguồn và kết quả thực hiện các thành viên thông qua Github.
- Mức độ hoàn thiện của sản phẩm.

Tiêu chí đánh giá

TIÊU CHÍ	A+ (9.5 – 10) (Xuất sắc)	A (8.5 – 9.4) (Giỏi)	B (7.0 – 8.4) (Khá)	C (5.5 – 6.9) (Trung bình)	D (4.0 – 5.4) (TB Yếu)	F (Dưới 4) (Không đạt)
Nội dung chuyên môn	<ul style="list-style-type: none"> - Các Sprint phân chia hợp lý - Các task trên từng sprint phù hợp, đảm bảo kiểm soát tiến độ hàng ngày của từng thành viên. - Code được push lên github và được review trước khi merged. - Sản phẩm tốt, có đầy đủ các chức năng nghiệp vụ. 	<ul style="list-style-type: none"> - Các Sprint phân chia hợp lý - Sử dụng Trello để giao việc, quản lý tiến độ công việc - Code được push lên github và được review trước khi merged. - Sản phẩm tương đối tốt. 	<ul style="list-style-type: none"> - Các Sprint phân chia hợp lý - Sử dụng Trello để giao việc, quản lý tiến độ công việc - Code từng thành viên được quản lý trên github - Sản phẩm có các chức năng cơ bản 	<ul style="list-style-type: none"> - Các Sprint phân chia hợp lý - Có sử dụng công cụ để giao việc, quản lý tiến độ công việc - Biết cách sử dụng github để quản lý mã nguồn - Sản phẩm có các chức năng cơ bản 	<ul style="list-style-type: none"> - Các Sprint phân chia hợp lý - Quản lý được tiến độ làm việc của các thành viên trong nhóm. - Sản phẩm có các chức năng cơ bản 	<ul style="list-style-type: none"> - Không phối hợp nhóm. - Sản phẩm không đạt yêu cầu.

Kỹ năng	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng thành thạo công cụ Trello, Github, và công nghệ sử dụng để phát triển ứng dụng. - Trình bày rõ ràng, mạch lạc quá trình làm việc và kết quả sản phẩm. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng thành thạo công cụ Trello, Github, và công nghệ sử dụng để phát triển ứng dụng. - Trình bày tương đối tốt quá trình làm việc và kết quả sản phẩm. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng được công cụ Trello, Github - Trình bày được quá trình thực hiện và thuyết minh sản phẩm. 	<ul style="list-style-type: none"> - Biết cách sử dụng các công cụ lập bảng Scrum, và quản lý mã nguồn - Trình bày được quá trình thực hiện và thuyết minh sản phẩm. 	<ul style="list-style-type: none"> - Trình bày và trả lời được các câu hỏi của hội đồng liên quan đến quá trình làm việc và công nghệ xây dựng ứng dụng 	<ul style="list-style-type: none"> - Không trả lời được các câu hỏi của hội đồng.
Hình thức	<ul style="list-style-type: none"> - Tổ chức bài bản, giao diện bảng Scrum và giao diện ứng dụng bắt mắt, bố cục rõ ràng - Tài liệu rõ ràng 	<ul style="list-style-type: none"> - Giao diện bảng Scrum và giao diện ứng dụng hài hòa, rõ ràng. - Tài liệu rõ ràng 	<ul style="list-style-type: none"> - Giao diện bảng Scrum và giao diện ứng dụng hài hòa - Tài liệu rõ ràng 	<ul style="list-style-type: none"> - Giao diện bảng Scrum và giao diện ứng dụng hợp lý - Tài liệu rõ ràng 	<ul style="list-style-type: none"> - Tài liệu ở mức chấp nhận được 	<ul style="list-style-type: none"> - Tài liệu ở mức không chấp nhận được.

Giảng viên phản biện đề

(Ghi rõ nhận xét chất lượng đề thi, đáp án; ý kiến đề xuất; ký và ghi rõ họ tên)

.....

.....

.....

.....

Giảng viên ra đề

(Ký và ghi rõ họ tên)

.....

Trưởng Khoa

Trưởng ngành