

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

Khoa/Viện: Công nghệ thông tin

Bộ môn: Hệ thống thông tin

ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN

1. Thông tin về học phần:

Tên học phần: **QUẢN LÝ DỰ ÁN BẰNG MICROSOFT PROJECT 2013**

- Tiếng Việt: Quản lý dự án bằng Microsoft Project 2013
- Tiếng Anh: **Project Management by Microsoft Project 2013**

Mã học phần: INS328

Số tín chỉ: 2 (2-0)

Đào tạo trình độ: Đại học

Học phần tiên quyết: Tin học cơ sở

2. Thông tin về giảng viên:

Họ và tên: Hà Thị Thanh Nga

Chức danh, học hàm, học vị: Giảng viên, Thạc sĩ

Điện thoại: 0935401517

Email: nga147@gmail.com

Địa điểm, lịch tiếp SV: Sáng thứ 6 hàng tuần (tiết 3) tại Bộ môn HTTT (G6-tầng 2)

3. Mô tả tóm tắt học phần:

Môn học này giúp sinh viên nắm vững các khái niệm cơ bản về dự án và quản lý dự án (QLDA) cũng như phương pháp áp dụng trong thực tế. Học phần giúp sinh viên mở rộng cơ sở kiến thức và các kỹ năng thao tác phần mềm Microsoft Project 2013 để lập kế hoạch và quản lý một dự án nhỏ đến trung bình.

4. Mục tiêu:

Sau khi hoàn thành học phần này, sinh viên sẽ có thể

- Hiểu động cơ, những nguyên tắc cơ bản, và thuật ngữ về QLDA
- Hiểu sự phát triển và những mối quan tâm QLDA có liên quan như thế nào và làm thế nào chúng có thể được tích hợp với nhau.
- Hiểu các hoạt động cần thiết liên quan hoạch định dự án, thực thi, giám sát, kiểm soát và kết thúc dự án
- Vận dụng kiến thức đã học vào việc áp dụng phần mềm Microsoft Project 2013. Sử dụng thành thạo các chức năng cơ bản của phần mềm quản lý dự án Microsoft Project 2013 để thiết lập, xây dựng lịch trình, theo dõi một dự án thực tế
- Tăng khả năng sáng tạo, hợp tác làm việc nhóm khi giải quyết bài tập lớn
- Tăng khả năng giao tiếp, thuyết trình trước lớp

5. Kết quả học tập mong đợi (KQHT):

Sau khi học xong học phần, sinh viên có thể:

- a) Hiểu các thuật ngữ quản lý dự án khi sử dụng phần mềm Microsoft Project
- b) Thiết lập một Project theo một lịch làm việc, ngày bắt đầu và phương pháp lập lịch trình

- c) Tạo được một một Cấu trúc phân chia công việc (Work Breakdown Structure - WBS) gồm các tác vụ theo chế độ lập lịch trình bằng tay hoặc lập lịch trình tự động
- d) Ước tính thời gian và liên kết các tác vụ
- e) Phân biệt, gán và quản lý các nguồn tài nguyên trong Microsoft Project
- f) Thiết lập các dự án gốc và sử dụng để đo lường sự tiến triển của dự án
- g) Nắm bắt dữ liệu thực hiện thực tế để cập nhật và lập lại kế hoạch
- h) Nắm bắt các hoạt động kết thúc dự án

6. Kế hoạch dạy học:

6.1 Lý thuyết:

<i>STT</i>	<i>Chương/Chủ đề</i>	<i>Nhằm đạt KQHT</i>	<i>Số tiết</i>	<i>Phương pháp dạy – học</i>	<i>Chuẩn bị của người học</i>
1	Chủ đề 1: Tổng quan quản lý dự án 1.1 Quản lý dự án 1.2 Các quy trình quản lý dự án (QLDA) 1.3 Vai trò của Microsoft Project trong QLDA	a	6	Thuyết giảng, thảo luận, SV tự đọc và tự học mục (1.3)	Xem trước Bài giảng; Tài liệu dạy và học 1.
2	Chủ đề 2: Hoạch định dự án 2.1 Thiết lập một Project File 2.2 Khởi động dự án 2.3 Xây dựng một lịch trình 2.4 Xây dựng một đội cho dự án 2.5 Gán các nguồn tài nguyên cho các tác vụ 2.6 Xác định chi phí dự án 2.7 Xem xét và điều chỉnh kế hoạch 2.8 Lưu kế hoạch dự án	b, c, d, e, f, g, h	16	Thuyết giảng, Thảo luận, Bài tập trên lớp, Bài tập lớn	Xem trước slide bài giảng, Tài liệu dạy và học 2. Chương 5, 6, 7
3	Chủ đề 3: Hoạt động liên quan các dự án 3.1 Theo dõi, cập nhật và lập lại kế hoạch dự án 3.2 Kết thúc dự án	g, h	8	Thuyết giảng, Thảo luận, Bài tập trên lớp, Bài tập lớn	Xem trước slide bài giảng, Tài liệu dạy và học 2. Chương 8, 9

6.2 Thực hành:

<i>STT</i>	<i>Bài/Chủ đề</i>	<i>Nhằm đạt KQHT</i>	<i>Số tiết</i>	<i>Phương pháp dạy – học</i>	<i>Chuẩn bị của người học</i>
1					

1.1					
...					

7. Tài liệu dạy và học:

STT	Tên tác giả	Tên tài liệu	Năm xuất bản	Nhà xuất bản	Địa chỉ khai thác tài liệu	Mục đích sử dụng	
						Tài liệu chính	Tham khảo
1	Project Management Institute	A Guide to the Project Management Body of Knowledge, Fifth Edition	2013	PMBOK® Guide (PMI Guide)	GV cung cấp	x	
2	Bonnie Biafore	Microsoft Project 2013 the missing manual	2013	OReilly	GV cung cấp	x	
3	Ben Howard	Microsoft Project 2013 Plain and Simple	2013	Microsoft, OReilly	GV cung cấp		x
4	Cynthia Snyder, Nancy Muir	Microsoft Project 2013 for Dummies	2013	John Wiley & Sons, Inc.	GV cung cấp		x
5	Carl Chatfield, and Timothy Johnson	Microsoft Project 2013 Step by Step	2013	Microsoft Press	GV cung cấp		x
6	Rodolfo Ambriz, Mario Landa, Keith Wilson	Dynamic Scheduling With Microsoft Project 2013	2015	J.Ross Publishing	GV cung cấp		x

8. Yêu cầu của giảng viên đối với học phần:

Học phần có trang bị máy chiếu

9. Đánh giá kết quả học tập:

9.1 Lịch kiểm tra giữa kỳ (dự kiến):

Lần kiểm tra	Tiết thứ	Hình thức kiểm tra	Chủ đề/Nội dung được kiểm tra	Nhằm đạt KQHT
1		Báo cáo nhóm	Báo cáo bài tập nhóm	a, d, e, f, g

9.2 Thang điểm học phần:

<i>STT</i>	<i>Hình thức đánh giá</i>	<i>Nhằm đạt KQHT</i>	<i>Trọng số (%)</i>
1	Chuyên cần		5%
2	Phát biểu, bài tập trên lớp	a, b, c, d	10%
3	Báo cáo nhóm	c, d, f, g	35%
4	Thi kết thúc học phần - Hình thức thi: Lý thuyết - Đề mở: <input type="checkbox"/> Đề đóng: <input checked="" type="checkbox"/>	a, d, e, f,	50%

TRƯỞNG BỘ MÔN
(Ký và ghi họ tên)

TS. Nguyễn Đức Thuận

(CÁC) GIẢNG VIÊN
(Ký và ghi họ tên)

Hà Thị Thanh Nga