

ĐỀ CƯƠNG HỌC PHẦN

Tên học phần: Hệ thống thông tin quản lý

Mã học phần: 000615

1. Thông tin về học phần

Số tín chỉ: 2 Tổng số tiết quy chuẩn: 30

Phân bổ thời gian:

Tổng thời gian học của sinh viên	Giờ trên lớp				Tổng thời gian học trên lớp và tự học
L = Lý thuyết T = Bài tập P = Thực hành O = Thảo luận/seminar	L	T	P	O	
	21	09	0	0	30 + 60 = 90

Loại học phần: Bắt buộc

Học phần tiên quyết: Tin học căn bản; quản trị học

Học phần học trước: Không **Học phần học song hành: Không**

Ngôn ngữ giảng dạy: Tiếng Việt ☒ Tiếng Anh: ☒

Đơn vị phụ trách: Bộ môn Quản trị kinh doanh

2. Thông tin về các giảng viên

Giảng viên Bộ môn QTKD

3. Mục tiêu của học phần (kí hiệu MT):

❖ Về kiến thức

MT1: Xác định những nội dung cơ bản về hệ thống thông tin doanh nghiệp.

MT2: Xác định các cơ sở thông tin quản trị doanh nghiệp.

MT3: Xác định các phương pháp xây dựng hệ thống thông tin doanh nghiệp.

MT4: Thiết kế hệ thống thông tin quản trị và nhiệm vụ cụ thể của từng quy trình này.

MT5: Trình bày các tính toán kinh tế - tài chính trong hệ thống thông tin doanh nghiệp.

❖ Về kỹ năng

MT6: Ứng dụng các kiến thức đã học hỗ trợ ra quyết định của doanh nghiệp trên cơ sở thông tin quản trị;

MT7: Giải quyết các tình huống thường gặp trong hoạt động kinh doanh của doanh nghiệp.

❖ Về năng lực tự chủ và trách nhiệm

MT8: Có tác phong chuyên nghiệp; Học tập sáng tạo, kết hợp giữa lý luận và thực tiễn.

MT9: Có khả năng làm việc độc lập và làm việc nhóm, có đạo đức nghề nghiệp và có khả năng sáng tạo trong công việc.

MT10: Hiểu rõ tầm quan trọng của thông tin đối với công tác quản trị doanh nghiệp.

4. Mức đóng góp của học phần cho chuẩn đầu ra của chương trình đào tạo

Học phần đóng góp cho chuẩn đầu ra của chương trình đào tạo (PO) theo mức độ sau:

0 = Không đóng góp; 1 = Mức thấp; 2 = Mức trung bình; 3 = Mức cao

Mã HP	Tên HP	Mức độ đóng góp của học phần cho CDR của CTĐT							
	Hệ thống thông tin quản lý	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6	PO7	PO8
		0	3	3	3	3	3	3	3
		PO9	PO10	PO11	PO12	PO13	PO14	PO15	PO16
		3	3	3	3	3	2	3	2

5. Chuẩn đầu ra của học phần (CO)

Mục tiêu HP	CDR của HP	Nội dung CDR của học phần Hoàn thành học phần này, sinh viên đạt được:	CDR của CTĐT
Kiến thức			
MT1	CO1	Biết được những vấn đề cơ bản về Quản trị hệ thống thông tin doanh nghiệp	PO2
MT2	CO2	Hiểu được cơ sở tổ chức thông tin doanh nghiệp	PO5
MT3	CO3	Biết được và vận dụng được các phương pháp xây dựng hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp	PO3, PO5
MT2 MT3 MT4	CO4	Hiểu và thiết kế được hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp	PO5, PO9, PO10
MT5	CO5	Hiểu và vận dụng được các tính toán kinh tế - tài chính trong hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp	PO4, PO11
MT5	CO6	Biết được các hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp	PO3, PO9
Kỹ năng			
MT6 MT7	CO7	Vận dụng được kiến thức về tổ chức hệ thống thông tin doanh nghiệp để xây dựng bộ máy quản lý doanh nghiệp và quy trình thông tin doanh nghiệp	PO4, PO7, PO10, PO11
MT2 MT3 MT4 MT5	CO8	Vận dụng các lý thuyết về quản trị hệ thống thông tin doanh nghiệp để thiết kế hệ thống thông tin cho một doanh nghiệp cụ thể	PO9, PO12
Năng lực tự chủ và trách nhiệm			
MT8 MT9 MT10	CO9	Hiểu rõ tầm quan trọng của thông tin đối với công tác quản trị doanh nghiệp, từ đó có các quyết định đúng đắn cho doanh nghiệp	PO14, PO15, PO16

6. Nội dung tóm tắt của học phần

Người học sẽ được cung cấp những kiến thức cơ bản về hệ thống thông tin doanh nghiệp. Giúp cho sinh viên có cái nhìn tổng quan về hệ thống thông tin trong doanh nghiệp và giúp sinh viên có thể thiết kế một hệ thống thông tin có hiệu quả nhằm phục vụ cho nhà quản trị doanh nghiệp.

7. Phương pháp, hình thức tổ chức dạy học

Phương pháp, hình thức tổ chức dạy học	Mục đích	CDR của HP đạt được
Thuyết trình	Cung cấp cho sinh viên hệ thống kiến thức nền tảng của môn học một cách khoa học, logic.	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6
Thảo luận	Thông qua việc hỏi đáp giữa giáo viên và sinh viên để làm rõ các nội dung kiến thức trong môn học.	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6
Bài tập	Giúp sinh viên hiểu rõ và biết vận dụng các nội dung môn học vào các vấn đề thực tiễn.	CO7, CO8, CO9
Nghiên cứu bài học, đọc tài liệu tham khảo	Giúp người học tăng cường năng lực tự học, tự nghiên cứu.	CO1, CO3, CO6, CO7, CO8

8. Nhiệm vụ của sinh viên

- Dự lớp: đọc trước giáo trình, phát hiện vấn đề, nghe giảng, nêu các câu hỏi và tham gia thảo luận về các vấn đề do giáo viên và sinh viên khác đặt ra.
- Bài tập: chuẩn bị bài tập, phát hiện vấn đề, tham gia giải và sửa bài tập trên lớp.
- Nghiên cứu: đọc tài liệu tham khảo, tham gia thuyết trình.
- Thảo luận tổ hoặc thuyết trình tại lớp do giảng viên phân công.
- Làm bài tập ứng dụng hoặc bài tập tình huống để củng cố kiến thức (lý thuyết) đã được học.
- Tham khảo các tài liệu do giảng viên hướng dẫn. Tự học, tự nghiên cứu ở nhà

9. Đánh giá kết quả học tập của sinh viên (thang điểm 10)

TT	Hình thức	Trọng số (%)	Tiêu chí đánh giá	CDR của HP	Điểm tối đa
1	Chuyên cần	10	- Tính chủ động, mức độ tích cực chuẩn bị bài và tham gia các hoạt động trong giờ học - Thời gian tham dự buổi học bắt buộc	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6	5
2	Bài tập cá nhân	10	Chất lượng sản phẩm giao nộp	CO5, CO6, CO7, CO8	10
3	Bài kiểm tra giữa kỳ	30	Theo đáp án, thang điểm của giảng viên	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6	10
4	Thi kết thúc HP	50	Thi tự luận. Theo đáp án, thang điểm của giảng viên	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6	10

10. Học liệu

[1]. Ngô Minh Vương (chủ biên), Nguyễn Thị Thanh Sang, Nguyễn Thành Sơn, Dương Thị Thùy Vân. 2018. Phân tích và thiết kế hệ thống thông tin. Đại học Quốc gia TP HCM. [004.21 V561]

11. Nội dung chi tiết học phần

Tuần	Nội dung	Tài liệu	CDR của HP
	Những vấn đề cơ bản về Quản trị hệ thống thông tin doanh nghiệp		

1	<ul style="list-style-type: none">- Khái niệm, vai trò của hệ thống thông tin- Yêu cầu đối với thông tin; Phân loại thông tin- Những trở ngại trong việc thông tin- Hướng đến một hệ thống thông tin hiệu quả- Lịch sử hình thành và phát triển HTTT	[1]. Chương 1 Trang 17-37	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6, CO7, CO8
Cơ sở tổ chức hệ thống thông tin Doanh nghiệp			
2-3	<ul style="list-style-type: none">- Quy trình thông tin quản trị- Tổ chức bộ máy quản lý doanh nghiệp- Cơ sở dữ liệu- Thảo luận nhóm, giải quyết bài tập tình huống	[1]. Chương 2 và 3 Trang 38-107	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6, CO7, CO8
Phương pháp xây dựng hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp			
4-5	<ul style="list-style-type: none">- Phương pháp thu thập, tiếp cận thông tin- Phương pháp phân tích hệ thống thông tin Thảo luận nhóm, giải quyết bài tập	[1]. Chương 4 Trang 110-137	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6, CO7, CO8
Thiết kế hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp			
6-7	<ul style="list-style-type: none">- Điều kiện thiết kế hệ thống thông tin- Các bước cần thực hiện khi thiết kế hệ thống- Thảo luận nhóm, giải quyết bài tập	[1]. Chương 4 Trang 110-137	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6, CO7, CO8
8	Kiểm tra giữa kỳ		
Cách tính kinh tế - tài chính trong hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp			
8-9	<ul style="list-style-type: none">- Giới thiệu tổng quan về các tính toán tài chính trong hệ thống thông tin- Ứng dụng cách tính kinh tế - tài chính trong việc ra quyết định trong doanh nghiệp	[1]. Chương 5 Trang 138-168	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6, CO7, CO8
10	Các hệ thống thông tin quản trị doanh nghiệp <ul style="list-style-type: none">- Hệ thống thông tin hoạch định chiến lược- Hệ thống thông tin nhân sự, sản xuất- Hệ thống thông tin marketing, tài chính	[1]. Chương 5 và 6 Trang 138-196	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6, CO7, CO8, CO9

12. Yêu cầu của giảng viên đối với học phần

- Phòng học có bảng lớn, máy chiếu. Phương tiện: tăng âm.

Cần Thơ, ngày 06 tháng 8 năm 2018

P. TRƯỞNG BỘ MÔN

(Ký và ghi rõ họ tên)

ThS. Trần Trung Chuyên

HIỆU TRƯỞNG

(Ký tên, đóng dấu)

NGND.GS.TS. Võ Tòng Xuân

TRƯỞNG KHOA

(Ký và ghi rõ họ tên)

PGS.TS. Nguyễn Tri Khiêm

