

ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN

1. Tên học phần: Chuyên đề tổng hợp Kinh doanh nông nghiệp (General case study of Agribusiness)

- Mã số học phần: HG354E
- Số tín chỉ học phần: 02 tín chỉ
- Số tiết học phần: 60 tiết thực hành.

2. Đơn vị phụ trách học phần:

- Bộ môn: Kinh tế - Xã hội Nông thôn
- Khoa: Khoa Phát triển Nông thôn

3. Điều kiện:

- Điều kiện tiên quyết: >105 tín chỉ

4. Mục tiêu của học phần:

Mục tiêu	Nội dung mục tiêu	CDR CTĐT
4.1	Kiến thức: Trang bị các kiến thức thực tiễn để người học có thể thực hiện các nghiên cứu trong kinh tế, kinh doanh nông nghiệp Trên cơ sở đó, người học biết cách tổ chức thực hiện các nghiên cứu khoa học trong kinh tế, kinh doanh nông nghiệp và đề xuất các giải pháp cho các vấn đề khó khăn trong thực tiễn sản xuất kinh doanh nông nghiệp	2.1.3b 2.1.3c
4.2	Kỹ năng cứng: Tổ chức thực hiện các nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực kinh tế, kinh doanh nông nghiệp. Đề ra các giải pháp cho các khó khăn, thách thức trong hoạt động sản xuất kinh doanh nông nghiệp Tìm kiếm, thu thập, phân tích các thông tin trong lĩnh vực kinh tế, kinh doanh nông nghiệp và có khả năng phân tích dự báo các vấn đề phát sinh trong thực tiễn của hoạt động kinh doanh nông nghiệp	2.2.1b 2.2.1c
4.3	Kỹ năng mềm: Kỹ năng tư duy, lập luận vấn đề logic, có hệ thống, hiểu vấn đề phạm vi toàn cục, biết sự tương tác giữa các vấn đề và sắp xếp được các vấn đề theo trật tự.	2.2.2b 2.2.2c
4.4	Có phẩm chất đạo đức nghề nghiệp cá nhân, trung thực, tự tin, trách nhiệm, tuân thủ kỷ luật. Rèn luyện tính tự học và tìm tòi nghiên cứu khoa học, có khả	2.3b 2.3c

Mục tiêu	Nội dung mục tiêu	CDR CTĐT
	năng tự học suốt đời.	

5. Chuẩn đầu ra của học phần:

CDR HP	Nội dung chuẩn đầu ra	Mục tiêu	CDR CTĐT
	Kiến thức		
CO1	Trang bị các kiến thức thực tiễn để người học có thể thực hiện các nghiên cứu trong kinh tế, kinh doanh nông nghiệp	4.1	2.1.3b
CO2	Người học biết cách tổ chức thực hiện các nghiên cứu khoa học trong kinh tế, kinh doanh nông nghiệp và đề xuất các giải pháp cho các vấn đề khó khăn trong thực tiễn sản xuất kinh doanh nông nghiệp	4.1	2.1.3c
	Kỹ năng		
CO3	Kỹ năng cứng: Tổ chức thực hiện các nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực kinh tế, kinh doanh nông nghiệp. Giải quyết các khó khăn, thách thức trong hoạt động sản xuất kinh doanh nông nghiệp Tìm kiếm, thu thập, phân tích các thông tin trong lĩnh vực kinh tế, kinh doanh nông nghiệp và có khả năng phân tích dự báo các vấn đề phát sinh trong thực tiễn của hoạt động kinh doanh nông nghiệp	4.2	2.2.1b 2.2.1c
CO4	Kỹ năng mềm: Kỹ năng tư duy, lập luận vấn đề logic, có hệ thống, hiểu vấn đề phạm vi toàn cục, biết sự tương tác giữa các vấn đề và sắp xếp được các vấn đề theo trật tự.	4.3	2.2.2b 2.2.2c
	Thái độ/Mức độ tự chủ và trách nhiệm		
CO5	Có phẩm chất đạo đức nghề nghiệp cá nhân, trung thực, tự tin, trách nhiệm, tuân thủ kỷ luật.	4.4	2.3a 2.3b
CO6	Rèn luyện tính tự học và tìm tòi nghiên cứu khoa học, có khả năng tự học suốt đời.	4.4	2.3b

6. Mô tả tóm tắt nội dung học phần:

Sinh viên được giáo viên hướng dẫn thực hiện một nghiên cứu có tính chất mô tả và phân tích trong lĩnh vực thuộc kinh doanh nông nghiệp. Giáo viên sẽ hướng dẫn sinh viên các vấn đề về thiết kế đề cương nghiên cứu, lược khảo tài liệu, thu thập số liệu, xử lý số liệu và trình bày báo cáo khoa học.

7. Cấu trúc nội dung học phần:

7.1. Lý thuyết

7.2. Thực hành

	Nội dung	Số tiết	CDR HP
Phần 1	Tìm hiểu về đối tượng nghiên cứu	5	
1.1.	Tóm tắt chung về đối tượng nghiên cứu	1	CO1;CO2
1.2.	Xác định vấn đề cần nghiên cứu về đối tượng nghiên cứu	1	CO1;CO2
1.3.	Xây dựng đề cương nghiên cứu	2	CO1;CO2
1.4.	Thu thập số liệu phục vụ cho nghiên cứu	1	CO1;CO2
Phần 2.	Lược khảo tài liệu nghiên cứu	10	
2.1.	Tìm hiểu khái quát các tài liệu đã nghiên cứu có liên quan đến đối tượng nghiên cứu	2	CO1;CO2;CO3
2.2.	Tìm hiểu các tài liệu nghiên cứu đã sử dụng các phương pháp nghiên cứu tương tự	2	CO1;CO2;CO3
2.3.	Tham khảo ý kiến của các tác nhân liên quan đến đối tượng nghiên cứu	2	CO1;CO2;CO3
Phần 3.	Trình bày báo cáo khoa học	5	
3.1.	Trình bày những vấn đề liên quan đến đối tượng nghiên cứu	1	
3.2.	Xử lý số liệu thu thập	2	CO1;CO2; CO3; CO4
3.3.	Trình bày kết quả nghiên cứu	1	CO1;CO2;
3.4.	Đề xuất các kiến nghị dựa trên các kết luận của thực tế và bản thân	1	CO3; CO4
3.5.	Rút ra bài học và kinh nghiệm từ công việc mà nghiên cứu		CO1;CO2;

8. Phương pháp giảng dạy:

Mỗi sinh viên sẽ được Khoa phân công một giảng viên hướng dẫn. Giảng viên có trách nhiệm hướng dẫn, theo dõi sinh viên (20% online và 80% trực tiếp) trong quá trình thực hiện và phê duyệt đề cương sơ bộ, đề cương chi tiết, bản nháp lần 1, lần 2, ... và bản chính. Giảng viên sẽ có trách nhiệm hướng dẫn sinh viên về kiến thức chuyên ngành nói riêng và học thuật nói chung.

9. Nhiệm vụ của sinh viên:

Sinh viên phải thực hiện các nhiệm vụ như sau:

- Thực hiện đúng kế hoạch thực hiện chuyên đề do Khoa quy định
- Trao đổi, thảo luận định kỳ với giáo viên hướng dẫn về chủ đề nghiên cứu.
- Tích cực tham gia các hoạt động liên quan đến đề tài nghiên cứu tại đơn vị
- Gặp trực tiếp giáo viên ít nhất 4 lần; duyệt đề cương sơ bộ, đề cương chi tiết, bản nháp và bản chính.

10. Đánh giá kết quả học tập của sinh viên:

10.1. Cách đánh giá

Sinh viên được đánh giá tích lũy học phần như sau:

TT	Điểm thành phần	Quy định	Trọng số	CĐR HP
1	Điểm báo cáo chuyên đề	Điểm chuyên đề sẽ do giáo viên hướng dẫn quyết định dựa trên chất lượng của bài báo cáo và sự nỗ lực học tập, nghiên cứu của sinh viên. Các tiêu chí chấm điểm dựa vào cấu trúc báo cáo, nội dung, lỗi chính tả.	100%	

10.2. Cách tính điểm

- Điểm đánh giá thành phần và điểm thi kết thúc học phần được chấm theo thang điểm 10 (từ 0 đến 10), làm tròn đến một chữ số thập phân.
- Điểm học phần là tổng điểm của tất cả các điểm đánh giá thành phần của học phần nhân với trọng số tương ứng. Điểm học phần theo thang điểm 10 làm tròn đến một chữ số thập phân, sau đó được quy đổi sang điểm chữ và điểm số theo thang điểm 4 theo quy định về công tác học vụ của Trường.

11. Tài liệu học tập:

Thông tin về tài liệu	Số đăng ký cá biệt
[1] Phương pháp nghiên cứu kinh tế : Kiến thức cơ bản / Trần Tiến Khai.- Hà Nội: Lao động xã hội, 2012.- 345 tr.; 24 cm.- 330/ Kh103	MON.055021
[2] Lý luận và phương pháp nghiên cứu khoa học / Đỗ Công Tuấn.- Hà Nội: Chính trị Quốc gia, 2004.- 133 tr.; 21 cm.- 001.4/ T502	LUAT.001521, MOL.077511, LUAT.001518, MOL.004433, MOL.002686
[3] Phương pháp nghiên cứu kinh tế : Tài liệu hướng dẫn học tập / Nguyễn Hữu Tâm (Biên soạn).- Cần Thơ: Nxb. Đại học Cần Thơ, 2012.- 56 tr.; 22 cm.- 330/ T120	MOL.088207

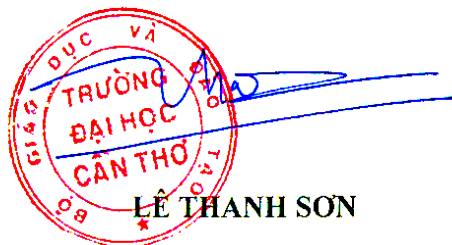
12. Hướng dẫn sinh viên tự học:

Tuần	Nội dung	Lý thuyết (tiết)	Thực hành (tiết)	Nhiệm vụ của sinh viên
1-2	Xây dựng đề cương nghiên cứu sơ bộ	0	8	<ul style="list-style-type: none"> - Trình diện giáo viên hướng dẫn và thảo luận hướng nghiên cứu. - Xác định chủ đề nghiên cứu cho chuyên đề - Tra cứu tài liệu có liên quan chủ đề nghiên cứu - Viết đề cương sơ bộ - Đọc bài trong giáo trình [1], [2], [3]

Tuần	Nội dung	Lý thuyết (tiết)	Thực hành (tiết)	Nhiệm vụ của sinh viên
3-5	Tra cứu tài liệu liên quan Xây dựng đề cương chi tiết			<ul style="list-style-type: none"> - Tra cứu tài liệu có liên quan chủ đề nghiên cứu - Viết đề cương chi tiết - Chỉnh sửa đề cương theo sự góp ý của giáo viên hướng dẫn
6-1	Thu thập số liệu có liên quan đến báo cáo Xử lý số liệu và viết bản nháp chuyên đề			<ul style="list-style-type: none"> - Tra cứu tài liệu có liên quan chủ đề nghiên cứu - Thu thập số liệu có liên quan - Xử lý số liệu và viết bản nháp - Trình bản nháp cho giáo viên hướng dẫn để có ý kiến đóng góp. - Đọc bài trong giáo trình [1], [2], [3]
13-15	Hoàn thành chuyên đề	0	12	<ul style="list-style-type: none"> - Hoàn thành chuyên đề với sự góp ý của giáo viên hướng dẫn

Cần Thơ, ngày 24 tháng 03 năm 2023

**TL. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ TRƯỞNG KHOA PHỤ TRÁCH**



LÊ THANH SƠN

TRƯỞNG BỘ MÔN

VÕ HỒNG TÚ