

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ **Độc lập – Tự do – Hạnh Phúc**

ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN

1. Tên học phần: Sản xuất và kinh doanh trong thuỷ sản (Production and Business in aquaculture and fisheries)

- Mã số học phần: HG107

- Số tín chỉ học phần: 02 tín chỉ

- Số tiết học phần: 20 tiết lý thuyết, 20 tiết thực hành/thực tế và 40 tiết tự học.

2. Đơn vị phụ trách học phần:

- Bộ môn: Kỹ thuật Nông nghiệp

- Khoa: Phát triển Nông thôn

3. Điều kiện:

- Điều kiện tiên quyết: không

- Điều kiện song hành: không

4. Mục tiêu của học phần:

Mục tiêu	Nội dung mục tiêu	CĐR CTĐT
4.1	Cung cấp cho người học những kiến thức tổng quan về ngành thủy sản, bao gồm hiện trạng khai thác và nuôi trồng thuỷ sản, bối cảnh thị trường, xu hướng phát triển, cách tổ chức khai thác và nuôi trồng một số đối tượng chủ lực, và hoạt động kinh doanh.	2.1.2.a
4.2	Rèn luyện cho người học kỹ năng phân tích tình hình sản xuất và thị trường để lập kế hoạch chiến lược trong sản xuất và kinh doanh thủy sản.	2.2.1.a, b
4.3	Phát triển cho người học kỹ năng giải quyết vấn đề, tự học, làm việc độc lập và làm việc nhóm.	2.2.2.b
4.4	Hình thành cho người học ý thức trách nhiệm công dân, tác phong chuyên nghiệp và đạo đức nghề nghiệp.	2.3.b

5. Chuẩn đầu ra của học phần:

Sau khi học xong học phần này người học có khả năng:

CĐR HP	Nội dung chuẩn đầu ra	Mục tiêu	CĐR CTĐT
	Kiến thức		

CĐR HP	Nội dung chuẩn đầu ra	Mục tiêu	CĐR CTĐT
CO1	Phân tích được hiện trạng khai thác và nuôi trồng, bối cảnh thị trường và xu hướng phát triển của ngành thủy sản Việt Nam và thế giới.	4.1	2.1.2.a
CO2	Vận dụng được những nguyên lý, quy trình kỹ thuật trong hoạt động khai thác và nuôi trồng một số đối tượng thủy sản chủ lực để thực hiện các hoạt động kinh doanh thủy sản	4.1	2.1.2.a, b
	Kỹ năng		
CO3	Thành thạo về phân tích các thông tin liên quan khai thác và nuôi trồng thủy sản, diễn biến thị trường và các quy định chính sách liên quan kinh doanh thủy sản.	4.2	2.2.1.a
CO4	Xây dựng được kế hoạch và tổ chức thực hiện hoạt động khai thác hay nuôi trồng và kinh doanh thủy sản.	4.2	2.2.1.b
CO5	Sử dụng thành thạo kỹ năng giải quyết vấn đề và tự học; thích nghi với việc làm việc nhóm, làm việc độc lập trong mọi tình huống.	4.3	2.2.2.b
	Mức độ tự chủ và trách nhiệm		
CO6	Thể hiện trách nhiệm công dân cao, tác phong chuyên nghiệp và phẩm chất đạo đức nghề nghiệp trong các hoạt động liên quan đến ngành thủy sản.	4.4	2.3.a, b

6. Mô tả tóm tắt nội dung học phần:

Học phần kinh doanh trong thuỷ sản bao gồm 5 chương lý thuyết và 2 bài thực hành giúp người học tìm hiểu về ngành thuỷ sản trên thế giới và của Việt Nam, bao gồm: tình hình và xu hướng phát triển của ngành thuỷ sản; các mô hình khai thác và nuôi trồng thuỷ sản phổ biến; và các quy định của pháp luật có liên quan đến việc sản xuất và kinh doanh trong thuỷ sản.

Song song đó, người học đánh giá, phân tích được các nội dung liên quan đến thị trường; đánh giá được các cơ hội kinh doanh; so sánh, lựa chọn các ý tưởng kinh doanh và lập kế hoạch kinh doanh các sản phẩm thuỷ sản.

7. Cấu trúc nội dung học phần:

7.1. Lý thuyết

	Nội dung	Số tiết	CĐR HP
Chương 1.	Tình hình và xu hướng phát triển ngành thuỷ sản	5	
1.1.	Các khái niệm/định nghĩa và vai trò của ngành thuỷ sản.	1	CO1
1.2.	Hiện trạng phát triển ngành thuỷ sản trong nước và trên thế giới.	1	CO1, CO3, CO4
1.3.	Tiềm năng phát triển ngành thuỷ sản	1	CO1, CO3, CO4

	Nội dung	Số tiết	CĐR HP
1.4.	Xu hướng phát triển ngành thủy sản	1	CO1
1.5.	Tổng quan thị trường các sản phẩm thủy sản trên thế giới và của Việt Nam.	1	CO1, CO3, CO5
Chương 2.	Nuôi trồng thủy sản	5	
2.1.	Tình hình phát triển ngành nuôi trồng thủy sản	1	CO1, CO3
2.2.	Một số vấn đề về thức ăn trong nuôi trồng thủy sản	1	CO1, CO3
2.3.	Các mô hình/hệ thống nuôi trồng thủy sản chủ yếu	1	CO1, CO3
2.4.	Các vấn đề cần quan tâm và xu hướng phát triển trong nuôi trồng thủy sản	2	CO1, CO3
Chương 3.	Khai thác thủy sản	3	
3.1.	Tình hình phát triển ngành khai thác thủy sản	1	CO1, CO3
3.2.	Một số nghề khai thác thủy sản chủ yếu	1	CO1, CO3
3.3.	Các vấn đề cần quan tâm và xu hướng phát triển trong khai thác thủy sản	1	CO1, CO3
Chương 4.	Thuốc và hoá chất trong thủy sản	3	
4.1.	Thuốc thủy sản	1	CO1, CO3
4.2.	Hoá chất dùng trong thủy sản	1	CO1, CO3
4.3.	Kinh doanh thuốc và dịch vụ thủy sản	1	CO1, CO2, CO3
Chương 5.	Kinh doanh trong thủy sản	4	
5.1.	Tìm hiểu các sản phẩm kinh doanh trong thủy sản	1	CO1, CO2, CO3
5.2.	Tìm hiểu thị trường kinh doanh trong thủy sản	1	CO1, CO2, CO3
5.3.	Các quy định và điều kiện kinh doanh thủy sản	2	CO1, CO2, CO3

7.2. Thực hành

	Nội dung	Số tiết	CĐR HP
Bài 1.	Tìm hiểu thị trường, xây dựng kế hoạch và tổ chức thực hiện hoạt động khai thác hay nuôi trồng và kinh doanh thủy sản.	10	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6
Bài 2.	Tham quan các mô hình khai thác/trang trại nuôi trồng thủy sản; các cơ sở sản xuất - kinh doanh thức ăn và thuốc thủy sản	10	CO1, CO2, CO3, CO5, CO6

8. Phương pháp giảng dạy:

- Diễn giảng
- Trực quan/tham quan
- Thảo luận
- Thực hiện dự án/ bài tập nhóm.

9. Nhiệm vụ của sinh viên:

Sinh viên phải thực hiện các nhiệm vụ như sau:

- Tham dự tối thiểu 80% số tiết học lý thuyết.
- Tham gia đầy đủ 100% giờ thực hành/thí nghiệm/thực tập và có báo cáo kết quả.
- Tham dự thi kết thúc học phần.
- Chủ động tổ chức thực hiện giờ tự học.
- Tham gia khảo sát nhận xét lớp học phần.

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 bài tập nhóm	- Bài tập/Báo cáo chuyên đề - Được nhóm xác nhận có tham gia	20%	CO1, CO2, CO3, CO4
2	Báo cáo kết quả thực tập	- Bài thu hoạch tham quan/khảo sát thực tế	30%	CO1, CO2, CO3, CO4
3	Điểm thi kết thúc học phần	- Thi viết (trả lời câu hỏi ngắn) và/hoặc trắc nghiệm (60 phút) - Bắt buộc dự thi	50%	CO1, CO2, CO3, CO4

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 giảng dạy:

Thông tin về tài liệu	Số đăng ký cá biệt
[1] Giáo trình nuôi trồng thuỷ sản (Aquaculture production) / Nguyễn Thanh Phương (Chủ biên), 2012. Nxb Đại học Cần Thơ. 164 trang/ - 639.8 / Ph561	TS005316, MON. 045218
[2] Nuôi cá tra (<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>) ở Đồng bằng sông Cửu Long – Thành công và thách thức trong phát triển bền vững / Chủ biên: Nguyễn Thanh Phương, Nguyễn Anh Tuấn. - Hà Nội: Nông nghiệp, 2016. 239 trang. - 639.31 / Ph561	PTNT.001316
[3] The state of world fisheries and aquaculture 2018: Meeting the sustainable development goals / Food and Agriculture Organization of the United Nations.- Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2018.- 338.372/ F686	TS.005701
[4] 50 năm thuỷ sản Việt Nam / Ngô Anh Tuấn (Chủ biên). – Tái bản lần thứ nhất có sửa chữa, bổ sung. – Hà Nội: Nông nghiệp, 2014. -396 trang. - 639 / A107	TS.005323, MON.054913
[5] Aquaculture marketing handbook. Engle, Carole Ruth. 2006. Ames, Iowa: Blackwell Pub. Professional. 271p	664.94/ E58 TS.001999
[6] Giáo trình thuốc và hóa chất trong thủy sản. Đặng Thị Hoàng Oanh (Chủ biên), 2022. Nxb. Đại học Cần Thơ. 151 tr	639.8 / O.408 MOL.092523, MOL.092524,

12. Hướng dẫn sinh viên tự học:- Nhóm tác giả tiếp thực cập nhật theo các nội dung ở trên

Nội dung	Lý thuyết (tiết)	Thực hành (tiết)	Nhiệm vụ của sinh viên
Chương 1: Tình hình và xu hướng phát triển ngành thủy sản	4	0	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu trước: tài liệu [1], [3], [4], [5] - Truy cập báo cáo của FAO về tình hình thủy sản trên thế giới, thông tin thị trường và xu hướng phát triển ngành. - Truy cập các tạp chí chuyên ngành huỷ sản Việt Nam về tình hình thủy sản trong nước.
Chương 2: Nuôi trồng thủy sản	4	0	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu trước: tài liệu [1], [2], [4]
Chương 3: Khai thác thủy sản	4	0	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu trước: tài liệu [1], [3], [4]
Chương 4. Thuốc và hoá chất trong thủy sản	4	0	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu trước: tài liệu [6]
Chương 5. Kinh doanh trong thủy sản	4	0	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu trước: tài liệu [5]
Bài 1. Tìm hiểu thị trường kinh doanh trong thủy sản		4	<ul style="list-style-type: none"> + Ôn lại nội dung đã học ở chương 1 và chương 5 + Làm việc nhóm (<i>theo danh sách phân nhóm</i>) và viết báo cáo nhóm
Bài 2. Tham quan các mô hình/trang trại nuôi trồng thủy sản; các cơ sở sản xuất - kinh doanh thức ăn và thuốc thủy sản		4	<ul style="list-style-type: none"> + Ôn lại nội dung đã học ở chương 2, chương 3, chương 4 và chương 5 + Làm việc nhóm (<i>theo danh sách phân nhóm</i>) và viết báo cáo nhóm

TL. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ TRƯỞNG KHOA PHỤ TRÁCH



Lê Thanh Sơn

Cần Thơ, ngày 30 tháng 8. năm 2024
TRƯỞNG BỘ MÔN

Trần Thị Thúy Hằng