

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG
 VIỆN NUÔI TRỒNG THỦY SẢN
BM: NUÔI THỦY SẢN NƯỚC MẶN

CHƯƠNG TRÌNH GIẢNG DẠY HỌC PHẦN

1. Thông tin về học phần và lớp học

Tên học phần: Sử dụng và bảo vệ nguồn lợi thủy sản

Mã học phần: EPM343 Số tín chỉ: 03 TC

Đào tạo trình độ (TC, CĐ, ĐH): Đại học

Học phần tiên quyết: Sinh thái thủy sinh vật; Thực vật ở nước; Động vật không xương sống ở nước và Ngu loại.

Bộ môn quản lý học phần: Nuôi thủy sản nước mặn.

Giảng dạy cho lớp: 55 NT 1

Thuộc học kỳ: 1 Năm học: 2015 - 2016.

2. Mô tả tóm tắt học phần

Học phần cung cấp cho người học kiến thức về nguồn lợi thủy sinh vật; phương pháp đánh giá, biện pháp bảo vệ và tái tạo nguồn lợi; định hướng khai thác hợp lý và sử dụng bền vững nguồn lợi thủy sinh vật.

3. Thông tin về giảng viên

Họ và tên: Trần Văn Phước Chức danh, học vị: Giảng viên, thạc sĩ.

Điện thoại: 0905 265 931 Email: phuocanh04@yahoo.com

Địa điểm, lịch tiếp SV: Văn phòng BM Nuôi thủy sản nước mặn, theo kế hoạch.

4. Mục tiêu và phương pháp dạy - học của các chủ đề

Chủ đề 1: Phương pháp nghiên cứu nguồn lợi

Nội dung	Mục tiêu dạy – học	Phương pháp dạy – học
1. Tình hình khai thác và nuôi trồng thủy sản thế giới và Việt Nam. 2. Quản lý nghề cá. 3. Thống kê thủy sản. 4. Các phương pháp đánh	1. Vận dụng được mối liên quan giữa các hoạt động khai thác và nuôi trồng thủy sản để phát triển và quản lý nguồn lợi thủy sản. 2. Xác định được các chỉ số đánh	- Thuyết giảng, - Tìm hiểu thực tế, - Thảo luận nhóm,

giá nguồn lợi thủy sản. 5. Tình hình nghiên cứu nguồn lợi thủy sản ở Việt Nam.	giá hiện trạng nguồn lợi thủy sản. 3. Sử dụng được các phương pháp để đánh giá nguồn lợi thủy sản.	
---	---	--

Chủ đề 2: Nguồn lợi thủy sản nước ngọt và hải sản ở Việt Nam

Nội dung	Mục tiêu dạy – học	Phương pháp dạy – học
<p>1. Đặc điểm tự nhiên các thủy vực nội địa (<i>sông suối, ao hồ, ruộng trũng, kênh rạch, hồ tự nhiên, hồ nhân tạo, ...</i>)</p> <p>2. Hiện trạng nguồn lợi thủy sản nước ngọt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiện trạng nguồn lợi cá - Hiện trạng nguồn lợi giáp xác - Hiện trạng nguồn lợi thân mềm - Hiện trạng nguồn lợi thủy sản khác <p>3. Đặc điểm tự nhiên các vùng biển (<i>Vịnh Bắc bộ, Trung bộ, Đông Nam bộ và Tây Nam bộ</i>)</p> <p>4. Hiện trạng nguồn lợi hải sản</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiện trạng nguồn lợi cá biển - Hiện trạng nguồn lợi giáp xác - Hiện trạng nguồn lợi thân mềm - Hiện trạng nguồn lợi hải sản khác - Hiện trạng các hệ sinh thái <p>5. Hiện trạng sử dụng mặt nước và giống loài trong nuôi trồng thủy sản.</p>	<p>1. Xác định được mối liên hệ giữa điều kiện tự nhiên, các hệ sinh thái để phát triển và quản lý nguồn lợi thủy sản.</p> <p>2. Đánh giá được nguồn lợi thủy sản.</p> <p>3. Nắm được hiện trạng sử dụng mặt nước và giống loài nuôi trồng thủy sản.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Thuyết giảng, - Tìm hiểu thực tế, - Thảo luận nhóm, - Seminar,

Chủ đề 3: Khai thác và sử dụng bền vững nguồn lợi thủy sản

Nội dung	Mục tiêu dạy – học	Phương pháp dạy – học
1. Khái niệm và các tiêu chí phát triển bền vững. 2. Những nguyên nhân ảnh hưởng đến môi trường sống và nguồn lợi thủy sản. 3. Các giải pháp khai thác hợp lý và sử dụng bền vững nguồn lợi thủy sản.	1. Xác định các tiêu chí phát triển nguồn lợi thủy sản bền vững. 2. Xác định được các nguyên nhân ảnh hưởng đến nguồn lợi thủy sản. 3. Xác định được các giải pháp khai thác và sử dụng bền vững nguồn lợi thủy sản.	- Thuyết giảng, - Tìm hiểu thực tế, - Thảo luận nhóm, - Seminar,

5. Phân bổ thời gian của học phần

Chủ đề lý thuyết	Số tiết	
	Lý thuyết	Thảo luận
1	07	03
2	16	08
3	07	04
Tổng cộng	30	15

6. Tài liệu dạy và học

TT	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	Trần Văn Phước	Bài giảng: Sử dụng và bảo vệ nguồn lợi thủy sản	2015	-	Thư viện số ĐHNT	X	
2	Vũ Trung Tạng và	Khai thác và sử dụng bền vững đa dạng sinh học thủy sinh vật và	2006	Nông nghiệp	Thư viện	X	

	Nguyễn Đình Mão	Nguồn lợi thủy sản Việt Nam					
3	FAO	The State of World Fisheries and Aquaculture	2014	Rome, FAO	Giảng viên cung cấp	X	
4	Thủ tướng Chính phủ	Chương trình Bảo vệ và Phát triển nguồn lợi thủy sản đến năm 2020	2012	Chính phủ	Giảng viên cung cấp	X	
5	Quốc hội	Luật Thủy sản	2003	Quốc hội	Giảng viên cung cấp	X	
6	Quốc hội, Chính phủ	Luật và các văn bản pháp quy liên quan đến ngành thủy sản.			Giảng viên cung cấp	X	X

7. Yêu cầu của giảng viên đối với học phần

- SV tham gia trên lớp thường xuyên.
- SV tích cực tham gia ý kiến, thảo luận, xây dựng các nội dung cho các bài tập nhóm, báo cáo đối với các nhiệm vụ được giao và trên lớp.
- SV phải hoàn thành nhiệm vụ khi được nhóm và giảng viên giao.
- SV phải có đủ các bài kiểm tra và thi kết thúc học phần.

8. Đánh giá kết quả học tập

8.1 Lịch kiểm tra giữa kỳ (dự kiến) và đánh giá

Lần kiểm tra	Tuần thứ	Hình thức kiểm tra	Chủ đề/Nội dung được kiểm tra
1	8 hoặc 9	Viết	Chủ đề 2: Nguồn lợi thủy sản nước ngọt và hải sản Việt Nam.
Đánh giá báo cáo seminar	10 – 13	Chăm các báo cáo, trình bày báo cáo seminar	Chủ đề 2 & 3: Các báo cáo chuyên đề của nhóm.

8.2 Thang điểm học phần

TT	Điểm đánh giá	Trọng số (%)
1	Tính chuyên cần/thái độ: tham gia trên lớp, tích cực thảo luận, chuẩn bị bài tốt,...	5
2	Tự nghiên cứu: hoàn thành các nhiệm vụ GV giao, bài tập nhóm	10
3	Hoạt động nhóm: tổ chức nhóm, điều tra khảo sát thu thập thông tin, xử lý số liệu và viết báo cáo, trình bày kết quả	20
4	Điểm kiểm tra	15
5	Thi kết thúc học phần: - Hình thức thi: viết - Đề mở: X Đề đóng:	50

TRƯỞNG BỘ MÔN

(Ký và ghi họ tên)

TS. Ngô Văn Mạnh

GIẢNG VIÊN

(Ký và ghi họ tên)

ThS. Trần Văn Phước