

Khoa Nuôi trồng Thủy sản
Bộ môn Quản lý Môi trường và Dịch bệnh thủy sản

LỊCH TRÌNH VÀ PHƯƠNG PHÁP GIẢNG DẠY

Họ và tên CBGD: Trần Văn Phước Chức danh, học vị: Thạc sĩ
 Email: phuocanh04@yahoo.com ĐTĐD: 0905 265 931
 Học phần: Sử dụng và Bảo vệ NLTS Mã HP: 76177 Số TC: 02
 Lớp : CNT53 Phòng học: G7.101
 Từ ngày: 04/03/2013 - 09/06/2013.
 Thời khóa biểu: (Thứ 3: tiết 8 và 9)/tuần.

Chủ đề 1: Phương pháp nghiên cứu nguồn lợi

Số tiết: 09 (Từ ngày: 04/03/2013 đến ngày: 02/04/2013).

Hình thức day- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	<ul style="list-style-type: none"> - Tình hình khai thác và nuôi trồng TS TG và VN. - Quản lý nghề cá. - Thống kê TS. - Các phương pháp đánh giá NLTS. - Tình hình nghiên cứu NLTS ở VN. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diễn giảng. - Semina. - PP dạy học dựa trên vấn đề. 	<ul style="list-style-type: none"> - Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề. - Chuẩn bị báo cáo semina về nguồn lợi cá tra và thủy sản nội địa. 	Báo cáo semina có hướng dẫn cụ thể.
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề và báo cáo semina.			

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

Số tiết: 13 (Từ ngày: 02/04/2013 đến ngày: 14/05/2013).

Hình thức day- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	<ul style="list-style-type: none"> - Đặc điểm tự nhiên các thủy vực nội địa. - Hiện trạng NLTS nước ngọt. - Đặc điểm tự nhiên các vùng biển. - Hiện trạng NLHS. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diễn giảng. - Semina. - PP dạy học dựa trên vấn đề. 	<ul style="list-style-type: none"> - Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề. - Chuẩn bị báo cáo semina về cá biển, tôm hùm và hệ sinh thái RNM và RSH. 	Báo cáo semina có hướng dẫn cụ thể.

	- Hiện trạng sử dụng mặt nước và giống loài trong NTTs.			
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề và báo cáo semina.			
Kiểm tra giữa kỳ			<ul style="list-style-type: none"> - Hiện trạng nguồn lợi thủy sản. - Giải pháp bảo vệ và phát triển NLTS. 	Ngày KT: 14/05/2013

Chủ đề 3: Sử dụng và khai thác bền vững nguồn lợi thủy sản

Số tiết: 08 (Từ ngày: 21/05/2013 đến ngày: 09/06/2013).

Hình thức dạy-học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	<ul style="list-style-type: none"> - Các nguyên nhân ảnh hưởng đến MT và NLTS. - Khái niệm và các tiêu chí PTBV. - Khai thác và sử dụng bền vững NLTS. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học dựa trên vấn đề. 	<ul style="list-style-type: none"> - Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề. - Chuẩn bị thảo luận về nguồn lợi hải sản và thủy sản nội địa. 	Nội dung thảo luận có hướng dẫn cụ thể.
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề và thảo luận.			
Kiểm tra cuối kỳ			<ul style="list-style-type: none"> - Khái niệm và tiêu chí PTBV. - Nguyên nhân ảnh hưởng đến MT và NLTS. - Khai thác và sử dụng bền vững NLTS. 	Ngày KT: 04/06/2013

Nha Trang, ngày 28 tháng 02 năm 2013

DUYỆT CỦA TRƯỞNG BỘ MÔN

Cán bộ giảng dạy

Trần Văn Phước