

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 ĐTDĐ: 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 dạy- 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 dạy- 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 | | | - 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 | - Các nguyên nhân ảnh hưởng đến MT và NLTS. - Khái niệm và các tiêu chí PTBV. - Khai thác và sử dụng bền vững NLTS. | - Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học dựa trên vấn đề. | - 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 | | | - 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