

**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: Tôn Nữ Mỹ Nga Chức danh, học vị: Thạc sĩ  
Email: mynga2001@yahoo.com ĐTDĐ: 0914081270  
Học phần: Giáo dục bảo vệ môi trường Mã HP: 76055 Số TC: 02  
Lớp : CTP53.2 Phòng học: G3.303  
Từ ngày: 5/11/2012 – 13/1/2013  
Thời khóa biểu (theo kế hoạch): (Thứ 2: tiết 6, 7 + thứ 4: tiết 6, 7)/tuần.

**Chủ đề 1: Môi trường và các thách thức về môi trường**

Số tiết: 5 (Từ ngày: 5/11/2012 đến ngày: 12/11/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Các khái niệm về môi trường 2. Các chức năng của môi trường 3. Các thách thức về môi trường	- Diễn giảng. - Thảo luận - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề.			

**Chủ đề 2: Mối liên hệ giữa con người với môi trường**

Số tiết: 4 (Từ ngày: 12/11/2012 đến ngày: 19/11/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Quan hệ giữa con người với môi trường 2. Gia tăng dân số 3. Nhu cầu và các hoạt động thỏa mãn nhu cầu	- Diễn giảng. - Thảo luận - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề.			

**Chủ đề 3: Khai thác tài nguyên thiên nhiên**

Số tiết: 09 (Từ ngày: 19/11/2012 đến ngày: 3/12/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Khái quát về tài nguyên 2. Đánh giá chung về tình hình khai thác và sử dụng tài nguyên 3. Hiện trạng và tình hình khai thác sử dụng các nhóm tài nguyên	- Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	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.			

#### Chủ đề 4: Ô nhiễm môi trường và các hệ quả sinh thái

Số tiết: 04 (Từ ngày: 3/12/2012 đến ngày: 10/12/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Ô nhiễm môi trường nước 2. Ô nhiễm môi trường không khí 3. Ô nhiễm môi trường đất 4. Các hệ quả sinh thái nảy sinh do ô nhiễm môi trường	- Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	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.			

#### Chủ đề 5: Giáo dục bảo vệ môi trường

Số tiết: 02 (Từ ngày: 10/12/2012 đến ngày: 12/12/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Mục tiêu và đối tượng của giáo dục bảo vệ môi trường	- Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	Nội dung thảo luận có hướng dẫn cụ thể.

	2. Phương pháp tiếp cận trong giáo dục bảo vệ môi trường 3. Các phương thức giáo dục bảo vệ môi trường	dựa trên vấn đề.		
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề và thảo luận.			

### **Chủ đề 6: Phát triển bền vững và bảo vệ môi trường**

Số tiết: 06 (Từ ngày: 12/12/2012 đến ngày: 24/12/2012).

<b>Hình thức dạy- học</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Phương pháp giảng dạy</b>	<b>Yêu cầu người học chuẩn bị</b>	<b>Ghi chú</b>
Lý thuyết	1. Cân bằng sinh thái 2. Phát triển bền vững 3. Tiếp cận bảo vệ môi trường trong các hoạt động sống	- 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 tiếp cận bảo vệ môi trường trong các hoạt động sống.	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			- Nắm vững toàn bộ kiến thức đã học và thảo luận để thi theo hướng đề mở.	Ngày KT: theo lịch cụ thể của trường

*Nha Trang, ngày 12 tháng 10 năm 2012*

DUYỆT CỦA TRƯỞNG BỘ MÔN

Cán bộ giảng dạy

Tôn Nữ Mỹ Nga

**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: Tôn Nữ Mỹ Nga Chức danh, học vị: Thạc sĩ  
 Email: mynga2001@yahoo.com ĐTDĐ: 0914081270  
 Học phần: Giáo dục bảo vệ môi trường Mã HP: 76055 Số TC: 02  
 Lớp : CTP53.3 Phòng học: G3.402  
 Từ ngày: 5/11/2012 – 13/1/2013  
 Thời khóa biểu (theo kế hoạch): (Thứ 2: tiết 8, 9 + thứ 5: tiết 8, 9)/tuần.

**Chủ đề 1: Môi trường và các thách thức về môi trường**

Số tiết: 5 (Từ ngày: 5/11/2012 đến ngày: 12/11/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Các khái niệm về môi trường 2. Các chức năng của môi trường 3. Các thách thức về môi trường	- Diễn giảng. - Thảo luận - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề.			

**Chủ đề 2: Mối liên hệ giữa con người với môi trường**

Số tiết: 4 (Từ ngày: 12/11/2012 đến ngày: 19/11/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Quan hệ giữa con người với môi trường 2. Gia tăng dân số 3. Nhu cầu và các hoạt động thỏa mãn nhu cầu	- Diễn giảng. - Thảo luận - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề.			

**Chủ đề 3: Khai thác tài nguyên thiên nhiên**

Số tiết: 09 (Từ ngày: 19/11/2012 đến ngày: 3/12/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Khái quát về tài nguyên 2. Đánh giá chung về tình hình khai thác và sử dụng tài nguyên 3. Hiện trạng và tình hình khai thác sử dụng các nhóm tài nguyên	- Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	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.			

#### Chủ đề 4: Ô nhiễm môi trường và các hệ quả sinh thái

Số tiết: 04 (Từ ngày: 3/12/2012 đến ngày: 10/12/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Ô nhiễm môi trường nước 2. Ô nhiễm môi trường không khí 3. Ô nhiễm môi trường đất 4. Các hệ quả sinh thái nảy sinh do ô nhiễm môi trường	- Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học dựa trên vấn đề.	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	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.			

#### Chủ đề 5: Giáo dục bảo vệ môi trường

Số tiết: 02 (Từ ngày: 10/12/2012 đến ngày: 13/12/2012).

Hình thức dạy- học	Nội dung	Phương pháp giảng dạy	Yêu cầu người học chuẩn bị	Ghi chú
Lý thuyết	1. Mục tiêu và đối tượng của giáo dục bảo vệ môi trường	- Diễn giảng. - Thảo luận nhóm. - PP dạy học	- Đọc trước các nội dung liên quan đến chủ đề.	Nội dung thảo luận có hướng dẫn cụ thể.

	2. Phương pháp tiếp cận trong giáo dục bảo vệ môi trường 3. Các phương thức giáo dục bảo vệ môi trường	dựa trên vấn đề.		
Tự nghiên cứu	Đọc và tìm hiểu các nội dung liên quan đến chủ đề và thảo luận.			

### **Chủ đề 6: Phát triển bền vững và bảo vệ môi trường**

Số tiết: 06 (Từ ngày: 13/12/2012 đến ngày: 24/12/2012).

<b>Hình thức dạy- học</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Phương pháp giảng dạy</b>	<b>Yêu cầu người học chuẩn bị</b>	<b>Ghi chú</b>
Lý thuyết	1. Cân bằng sinh thái 2. Phát triển bền vững 3. Tiếp cận bảo vệ môi trường trong các hoạt động sống	- 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 tiếp cận bảo vệ môi trường trong các hoạt động sống.	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			- Nắm vững toàn bộ kiến thức đã học và thảo luận để thi theo hướng đề mở.	Ngày KT: theo lịch cụ thể của trường

*Nha Trang, ngày 12 tháng 10 năm 2012*

DUYỆT CỦA TRƯỞNG BỘ MÔN

Cán bộ giảng dạy

Tôn Nữ Mỹ Nga