

ĐỀ CƯƠNG MÔN HỌC

1. Thông tin chung về môn học

- 1.1 Tên môn học: Luật môi trường
- 1.2 Mã môn học: BLAW4207
- 1.3 Trình độ: Đại học
- 1.4 Ngành học: Luật kinh tế, Kinh tế (chuyên ngành Kinh tế-Luật)
- 1.5 Khoa phụ trách: Khoa Kinh Tế và Luật
- 1.6 Số tín chỉ: 2

1.7 Yêu cầu đối với môn học

- Môn học trước: Lý luận nhà nước và pháp luật.
- Các điều kiện khác: Nếu kết hợp với việc nghiên cứu các học phần Luật hành chính, Luật Dân sự, Luật Hình sự và Công pháp quốc tế, sinh viên sẽ tiếp cận môn học này một cách nhanh chóng và hiệu quả hơn.

1.8 Yêu cầu đối với sinh viên

- Dự lớp: đầy đủ
- Bài tập: Làm đầy đủ các bài tập ở lớp và ở nhà
- Dụng cụ học tập: trang bị đầy đủ sách giáo trình, sách tham khảo
- Khác: Thường xuyên tìm đọc các tạp chí Khoa học Pháp lý, Luật học, Nhà nước và Pháp luật, Nghiên cứu lập pháp, Tạp chí môi trường (www.vea.gov.vn), Báo Tài nguyên và Môi trường (www.tainguyenmoitruong.com.vn) và các bài báo, các sự kiện liên quan đến môi trường và pháp luật về môi trường, nhằm hiểu biết sâu rộng về các vấn đề liên quan đến môn học; biết cách khám phá và khai thác các sự kiện dưới góc độ của môn học.

2. Giới thiệu tổng quát môn học

2.1 Mục tiêu môn học

- **Về kiến thức:**

- Sinh viên nắm được các kiến thức cơ bản về Luật Môi trường, làm cơ sở cho việc nghiên cứu, áp dụng vào thực tiễn cuộc sống, lao động, sản xuất, kinh doanh,...

- **Về kỹ năng:**

Sau khi học môn Luật môi trường sinh viên có các kỹ năng sau:

- Tuân thủ các quy định của Luật môi trường trong sinh hoạt, kinh doanh, trong quản lý nhà nước.

- Bảo vệ quyền lợi của cá nhân, doanh nghiệp, cộng đồng trước những hành vi vi phạm pháp luật môi trường.

2.2 Mô tả môn học

- Trang bị những kiến thức về nội dung cơ bản của Luật Môi trường Việt Nam và Luật Quốc tế về môi trường. Qua đó, người học có thể nắm được các vấn đề quan trọng của pháp luật về môi trường, như: pháp luật về kiểm soát ô nhiễm, suy thoái, sự cố môi trường; về bảo tồn đa dạng sinh học, bảo tồn di sản và sử dụng có hiệu quả nguồn tài nguyên thiên nhiên; về các hoạt động quản lý nhà nước trong lĩnh vực môi trường.

- Trang bị những kiến thức cơ bản về vấn đề môi trường toàn cầu; những quyền lợi và trách nhiệm của Việt Nam đối với thế giới trong lĩnh vực môi trường.

3. Nội dung chi tiết môn học

Tên chương	Mục	Nội dung khái quát	Số tiết	Lý thuyết	Thảo luận /bài tập	Ghi chú
Chương 1: Khái niệm Luật Môi trường	1. Khái niệm Luật Môi trường 2. Khái quát sự hình thành và phát triển của Luật Môi trường Việt Nam 3. Nguồn của Luật Môi trường 4. Các nguyên tắc của Luật Môi trường 4.1. Nguyên tắc Nhà nước đảm bảo quyền được sống trong môi trường trong lành 4.2. Nguyên tắc phát triển bền vững 4.3. Nguyên tắc phòng ngừa 4.4. Nguyên tắc người gây ô nhiễm phải trả tiền 4.5. Nguyên tắc môi trường là một thể thống nhất	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm được khái niệm và các vấn đề lý luận cơ bản về Luật Môi trường. Qua đó, nhận biết được ý nghĩa và cách tiếp cận môn học. - Nắm được nội dung chính các nguyên tắc của Luật Môi trường. 	6			
Chương 2: Pháp luật về kiểm soát ô nhiễm, suy thoái, sự cố môi trường	1. Một số khái niệm 1.1. Ô nhiễm môi trường 1.2. Suy thoái môi trường 1.3. Sự cố môi trường 1.4. Kiểm soát ô nhiễm môi trường 2. Các hình thức pháp lý của kiểm soát ô nhiễm, suy	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu được các thuật ngữ và nắm được các nội dung quan trọng của Pháp luật về kiểm soát ô nhiễm, suy thoái, sự cố môi trường 	6	5	1	

	<p>thoái, sự cố môi trường</p> <p>2.1. Xây dựng và ban hành hệ thống tiêu chuẩn môi trường</p> <p>2.2. Đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và cam kết bảo vệ môi trường</p> <p>2.3. Quan trắc và thông tin về môi trường</p> <p>2.4. Quản lý chất thải</p> <p>2.5. Phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường</p> <p>2.6. Khắc phục ô nhiễm và phục hồi môi trường</p>					
<p>Chương 3: Pháp luật về Tài nguyên thiên nhiên</p>	<p>1. Khái niệm về tài nguyên thiên nhiên</p> <p>1.1. Định nghĩa về tài nguyên thiên nhiên</p> <p>1.2. Phân loại và vai trò các nguồn tài nguyên thiên nhiên</p> <p>2. Pháp luật về các nguồn tài nguyên thiên nhiên</p> <p>2.1. Vấn đề sở hữu đối với tài nguyên thiên nhiên</p> <p>2.2. Vấn đề quản lý nhà nước đối với tài nguyên thiên nhiên</p> <p>2.3. Vấn đề khai thác, sử dụng tài nguyên thiên nhiên</p> <p>2.4. Vấn đề bảo vệ các nguồn tài nguyên thiên nhiên</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm được các vấn đề của pháp luật về bảo tồn và sử dụng hợp lý các nguồn tài nguyên thiên nhiên. - Phân tích quyền và nghĩa vụ của các chủ thể khai thác sử dụng tài nguyên nước; phân tích đặc điểm về sở hữu và phân công trách nhiệm quản lý nhà nước về tài nguyên thiên nhiên. 	6	5	1	
<p>Chương 4: Pháp luật về bảo</p>	<p>1. Khái niệm</p> <p>1.1. Định nghĩa</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm được cách tiếp cận thuật ngữ liên quan đến Di sản văn hóa 	3			

tồn di sản	<ul style="list-style-type: none"> 1.2. Phân loại di tích 2. Xếp hạng di tích lịch sử văn hóa và danh lam thắng cảnh <ul style="list-style-type: none"> 2.1. Căn cứ xếp hạng 2.2. Thẩm quyền xếp hạng 2.3. Xóa tên di tích 3. Chế độ sở hữu 4. Bảo vệ và sử dụng di tích <ul style="list-style-type: none"> 4.1. Bảo vệ di tích 4.2. Sử dụng di tích 	<p>và việc xác định yếu tố cấu thành môi trường. So sánh với cách hiểu di sản trong Công ước Heritage.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân tích được trách nhiệm của các chủ thể trong việc bảo tồn và sử dụng di tích. 				
Chương 5: Thanh tra, kiểm tra; xử lý vi phạm và giải quyết tranh chấp môi trường	<ul style="list-style-type: none"> 1. Thanh tra, kiểm tra; xử lý vi phạm; giải quyết khiếu nại, tố cáo về môi trường <ul style="list-style-type: none"> 1.1. Thanh tra, kiểm tra nhà nước về bảo vệ môi trường 1.2. Xử lý vi phạm pháp luật môi trường 2. Giải quyết tranh chấp môi trường <ul style="list-style-type: none"> 2.1. Khái niệm tranh chấp môi trường 2.2. Các nguyên tắc cơ bản giải quyết tranh chấp môi trường 2.3. Phương thức giải quyết 2.4. Trình tự giải quyết 	<ul style="list-style-type: none"> - Trang bị các kiến thức chung về vấn đề Thanh tra, xử lý vi phạm, giải quyết khiếu nại, tố cáo; và bồi thường thiệt hại về môi trường. - Vận dụng kiến thức về mặt lý luận giải quyết một số tình huống thực tiễn. 	3	2	1	

	<p>3. Bồi thường thiệt hại do ô nhiễm, suy thoái môi trường</p> <p>3.1. Các điều kiện phát sinh trách nhiệm bồi thường thiệt hại</p> <p>3.2. Giải quyết bồi thường thiệt hại về môi trường</p>				
<p>Chương 8:</p> <p>Pháp luật Quốc tế về môi trường và vấn đề thực thi tại Việt Nam</p>	<p>1. Pháp luật Quốc tế về môi trường</p> <p>1.1. Nguồn của Luật Quốc tế về Môi trường</p> <p>1.2. Vai trò của các tổ chức quốc tế trong việc bảo vệ môi trường</p> <p>1.3. Nội dung cơ bản của pháp luật Quốc tế về môi trường</p> <p>2. Vấn đề thực thi pháp luật quốc tế về môi trường tại Việt Nam</p> <p>2.1. Hợp tác toàn cầu và hợp tác khu vực</p> <p>2.2. Các quyền và nghĩa vụ chủ yếu của Việt Nam phát sinh từ các Công ước quốc tế về kiểm soát ô nhiễm</p> <p>2.3. Vấn đề thực thi các nghĩa vụ cơ bản trong các công ước quốc tế về kiểm soát ô nhiễm ở Việt Nam</p> <p>2.4. Vấn đề thực thi các nghĩa vụ cơ bản phát sinh từ các điều ước quốc tế mà Việt Nam đã ký kết hoặc tham gia./.</p>	<p>- Nắm được các vấn đề cơ bản của pháp luật quốc tế về môi trường; đồng thời, hiểu được vấn đề thực thi pháp luật quốc tế về môi trường tại Việt Nam</p>	6		
Tổng cộng			30		

4. Học liệu

4.1 Tài liệu bắt buộc

- Trường Đại học Luật Hà Nội (2005) Giáo trình Luật Môi trường, Nxb Công an nhân dân.
- Luật Bảo vệ môi trường 2005.
- Nghị định 80/2006/NĐ-CP ngày 09 tháng 8 năm 2006 về việc quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường.
- Nghị định số 21/2008/NĐ-CP ngày 28 tháng 02 năm 2008 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 80/2006/NĐ-CP ngày 09 tháng 8 năm 2006 về việc quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường.
- Nghị định số 29/2011/NĐ-CP ngày 18 tháng 4 năm 2011 quy định về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường, cam kết bảo vệ môi trường.

4.2 Tài liệu tham khảo

- Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật 2006.
- Luật Bảo vệ và phát triển rừng 2004.
- Nghị định 23/2006/NĐ-CP ngày 03-3-2006 về thi hành Luật Bảo vệ và phát triển rừng 2004.
- Nghị định 32/2006/NĐ-CP ngày 30-3-2006 về quản lý thực vật rừng, động vật rừng nguy cấp, quý, hiếm.
- Thông tư 25/2011/TT-BNNPTNT của Bộ Bộ Nông nghiệp và phát triển nông thôn ngày 20-5-2011 hướng dẫn thực hiện khai thác, tận thu gỗ và lâm sản ngoài gỗ.
- Luật Thủy sản 2003.
- Nghị định 27/2005/NĐ-CP của Chính phủ về việc quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thủy sản.
- Pháp lệnh bảo vệ và kiểm dịch thực vật 2001.
- Pháp lệnh về giống vật nuôi 2004.
- Pháp lệnh về giống cây trồng 2004.
- Pháp lệnh về thú y 2004.
- Luật Tài nguyên nước 2013.
- Nghị định 179/1999/NĐ-CP ngày 30-12-1999 quy định việc thi hành Luật Tài nguyên nước.
- Nghị định 149/2004/NĐ-CP ngày 27-7-2004 quy định việc cấp phép thăm dò, khai thác, sử dụng tài nguyên nước, xả nước thải vào nguồn nước.

- Nghị định 67/2003/NĐ-CP ngày 13-6-2003 về phí bảo vệ môi trường đối với nước thải (sửa đổi, bổ sung bằng Nghị định 04/2007/NĐ-CP và Nghị định 26/2010/NĐ-CP).
- Luật Khoáng sản 2010.
- Quyết định 06/2003/QĐ-BTNMT của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường ngày 19-9-2003 ban hành quy định về trình tự, thủ tục cấp giấy phép hoạt động khoáng sản.
- Nghị định 25/2008/NĐ-CP ngày 04-3-2008 về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường (sửa đổi, bổ sung bằng Nghị định 19/2010/NĐ-CP).
- Luật Di sản văn hóa 2001.
- Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Di sản văn hóa.
- Nghị định của chính phủ số 98/2010/NĐ-CP ngày 21/9/2010 quy định chi tiết một số điều của Luật Di sản văn hóa và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Di sản văn hóa.
- Bộ luật Dân sự 2005.
- Bộ luật Hình sự 1999.
- Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Bộ luật Hình sự 1999.
- Các nghị định về xử phạt vi phạm hành chính trong các lĩnh vực: bảo vệ môi trường, tài nguyên thiên nhiên, văn hóa thông tin,...
- Công ước về việc bảo vệ di sản văn hoá và tự nhiên của thế giới 1972 (Việt Nam gia nhập năm 1987).
- Công ước Marpol 73/78 về ngăn chặn ô nhiễm biển do tàu gây ra (VN tham gia 29/8/1991).
- Tuyên ngôn quốc tế của Liên hiệp quốc về sản xuất sạch hơn (VN tham gia 9/1991).
- Nghị định thư Montreal về các chất làm suy giảm tầng Ozôn (VN tham gia 26/01/1994).
- Công ước Viên về bảo vệ tầng Ozôn (VN tham gia 26/4/1994).
- Công ước khung của Liên Hiệp quốc về biến đổi khí hậu (VN tham gia 16/11/1994).
- Công ước quốc tế về Luật biển 1982 (VN tham gia 16/11/1994).
- Công ước về kiểm soát và vận chuyển xuyên biên giới các chất thải nguy hiểm và việc tiêu hủy chúng BASEL 1989 (VN tham gia 11/6/1995).
- Công ước quốc tế về các chất ô nhiễm hữu cơ khó phân hủy (VN tham gia 5/2001).

- Hiệp định hợp tác và phát triển bền vững lưu vực sông Mêkông (VN tham gia 4/1995).

- Một số bài Tạp chí chuyên ngành do GV giới thiệu trong chương trình học.

5. Tổ chức giảng dạy và học tập

Theo quy định hiện hành của Trường Đại học Mở Tp.HCM.

6. Đánh giá kết quả học tập

STT	Điểm thành phần	Tỉ lệ %
1	Kiểm tra giữa kỳ ¹	30%
2	Thi cuối kỳ cuối kỳ ²	70%
	Điểm tổng kết môn học (Điểm kiểm tra giữa kỳ * 30% + Điểm thi cuối kỳ * 70%)	100%

Tp. Hồ Chí Minh, ngày ... tháng ... năm 201...

BAN GIÁM HIỆU

**KT. TRƯỞNG KHOA KINH TẾ VÀ LUẬT
PHÓ TRƯỞNG KHOA**

TS. Dư Ngọc Bích

¹ Điểm giữa kỳ là tổng điểm của điểm kiểm tra giữa kỳ và những điểm thành phần đánh giá khác.

² Điểm thi cuối kỳ: Là điểm của 01 lần thi kiểm tra tập trung do Nhà trường tổ chức.