

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ
Khoa Kinh tế Phát triển

BẢNG TRỌNG SỐ NỘI DUNG MÔN HỌC

Môn: Kinh tế Môi trường

Mã môn học: INE2004

Số tín chỉ: 3

Nội dung	%	Cấp độ 1 (%) (Tái hiện-Biết)	Cấp độ 2 (%) (Tái tạo-Hiểu+Áp dụng)	Cấp độ 3 (%) (Lập luận-Phân tích và đánh giá)	Cấp độ 4 (%) (Sáng tạo)
Phần I. Tổng quan về kinh tế môi trường và phát triển bền vững	10	10			
Phần II. Kinh tế học về ô nhiễm và quản lý môi trường	70		50	20	
Phần III. Phân tích lợi ích - chi phí và các phương pháp định giá hàng hóa và dịch vụ môi trường	10	10			
Phần IV. Kinh tế học về tài nguyên thiên nhiên	10	10			
Tổng	100	30	50	20	

Ghi chú: Nội dung môn học gồm 06 chương, chia thành 4 phần như sau:

- Phần I: Chương 1, 2.
- Phần II: Chương 3, 6.
- Phần III: Chương 4.
- Phần IV: Chương 5.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ
Khoa Kinh tế Phát triển

CẤU TRÚC ĐỀ THI MÔN HỌC

Môn: Kinh tế Môi trường

Mã môn học: INE2004

Số tín chỉ: 3

Thời gian: 90 phút

- Mục tiêu kiểm tra/dánh giá:** Đánh giá khả năng tái hiện, khả năng tái tạo, khả năng lập luận và khả năng sáng tạo về các vấn đề môi trường, ứng dụng các nguyên lý kinh tế để giải thích và quản lý môi trường và tài nguyên; đánh giá kỹ năng viết, trình bày bằng văn bản.

Nội dung	%	Cấp độ 1 (Tái hiện-Biết)						Cấp độ 2 (Tái tạo-Hiệu+Áp dụng)						Cấp độ 3 (Lập luận-Phân tích và đánh giá)						Cấp độ 4 (Sáng tạo)						
		Trắc nghiệm			Tự luận			Trắc nghiệm			Bài tập			Trắc nghiệm			Tự luận			Trắc nghiệm			Tự luận			
		SL	TG	Đ	SL	TG	Đ	SL	TG	Đ	SL	TG	Đ	SL	TG	Đ	SL	TG	Đ	SL	TG	Đ	SL	TG	Đ	
I	10	4	2,5	2,5																						
II	70										3/4	40	50				1/4	20	20							
III	10	4	2,5	2,5																						
IV	10	4	2,5	2,5																						
Tổng	100	12	30	30							3/4	40	50				1/4	20	20							
%	100	30									50						20									
%	100	30									50						20									

Ghi chú: - Các chữ viết tắt: SL: Số lượng câu hỏi; TG: thời gian làm bài (khuyến nghị) cho mỗi câu hỏi (phút); Đ: điểm số cho mỗi câu hỏi.

- Đề thi gồm có:

- 12 câu hỏi trắc nghiệm
- 1 bài tự luận: gồm 4 ý, trong đó 3 ý đầu kiểm tra cấp độ 2 (dưới dạng bài tập, yêu cầu tính toán); 1 ý cuối cùng kiểm tra cấp độ 3 (dưới dạng câu hỏi tự luận).

Chủ nhiệm bộ môn

Nguyễn Thị Minh Hà

Chủ nhiệm khoa

Vũ Cao Việt