

# Course review

## Course: Strategic Environmental Assessment

Credits	4,5 ECTS (Compulsory course)
Level	Graduate students
Host institution	HoChiMinh City University of Natural Resources and Environment

Assessment criteria	Answer			Comments
	Yes	No	Need to be modified	
The course has appropriate place in curricula (year and semester of study)	x			
Contents is relevant to the PhD program requirements	x			
The course contents is well developed and allows to achieve learning outcomes and skills	x			
Aim and objectives are well formulated	x			
Distribution of workload is well balanced	x			
Grading system is well developed and distribution of scores is well balanced			x	
Teaching methods are relevant	x			
Literature is relevant	x			
The course can be proposed to PhD students on other specialties and research areas	x			

### Overall assessment and comments:

- The course is well organised;
- Summary need to be revised to suitable to the content of the course;
- The 30% final assessment score should specify the form of assessment.

### Reviewer:



Signature:



*Date: 25/7/2020*

Name: Le Thi Kim Oanh

Education level: Assoc. Prof. Dr.

Position: Dean of Faculty of Technology

Organization: Van Lang University

Address: 69/68 Dang Thuy Tram, Ward 13, Binh Thanh District, Ho Chi Minh City, Vietnam

Email: oanh.ltk@vlu.edu.vn



**PHIẾU NHẬN XÉT/ PHẢN BIỆN  
ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN**

**1. Thông tin người nhận xét:**

- Họ và tên (Ghi rõ chức danh và học vị): PGS.TS. Lê Thị Kim Oanh
- Nơi công tác: Trường ĐH Văn Lang
- Lĩnh vực chuyên môn: Quản lý chất thải rắn.
- Kinh nghiệm giảng dạy: 21 năm
- Chức vụ trong hội đồng xét duyệt đề cương chi tiết học phần:  
Ủy viên ; phản biện ; Chủ tịch

**2. Thông tin về học phần đào tạo đang rà soát:**

**Tên học phần: Strategic Environmental Assessment (Đánh giá môi trường chiến lược)**

Tín chỉ	3 tín chỉ (khóa học tùy chọn/bắt buộc)
Chương trình đào tạo	Năm 2020
Bậc đào tạo	Sau Đại học
Ngành đào tạo/chuyên ngành	Công nghệ Kỹ thuật môi trường
Nơi đào tạo	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh

**3. Nội dung nhận xét:**

STT	Nội dung	Nhận xét	Kết luận (Đáp ứng yêu cầu/không đáp ứng yêu cầu)
<b>I</b>	<b>Thông tin chung của học phần</b>		
1	Học phần được bố trí thích hợp đối với chương trình học (năm và học kỳ học tập)		Đáp ứng
2	Số tín chỉ phù hợp với yêu cầu đào tạo		Đáp ứng
3	Phân bổ lý thuyết, thực hành, bài tập, kiểm tra phù hợp		Đáp ứng
4	Thời gian tự học phù hợp		Đáp ứng
5	Các học phần tiên quyết xác định đủ, đúng		Đáp ứng
6	Ý kiến khác	Hiệu chỉnh mục “Tóm tắt” cho phù hợp với nội dung đào tạo của môn	

		học. Bổ sung hình thức đánh giá cuối kỳ.	
<b>II.</b>	<b>Mục tiêu, CĐR học phần</b>		
1	Mục tiêu học phần xác định rõ ràng, đầy đủ, theo thang Blooms		Đáp ứng
2	Mục tiêu của học phần đáp ứng được CĐR của CTDT		Đáp ứng
3	Quan hệ giữa mục tiêu của học phần với CĐR được xác định đúng		Đáp ứng
4	CĐR của học phần xác định rõ ràng		Đáp ứng
5	CĐR của học phần phù hợp, đáp ứng được CĐR của CTDT		Đáp ứng
6	Quan hệ giữa CĐR học phần và CĐR CTDT được xác định đúng		Đáp ứng
<b>III.</b>	<b>Phương pháp giảng dạy, kiểm tra đánh giá</b>		
1	Phương pháp giảng dạy áp dụng phù hợp với nội dung môn học, đảm bảo giảng dạy tích cực		Đáp ứng
2	Phương pháp giảng dạy áp dụng phù hợp đảm bảo giảng dạy tích cực, góp phần đạt được CĐR của học phần, CĐR của CTDT		Đáp ứng
3	Phương pháp kiểm tra, đánh giá phù hợp với nội dung học phần		Đáp ứng
4	Phương pháp kiểm tra, đánh giá đảm bảo đạt CĐR của học phần		Đáp ứng
<b>IV</b>	<b>Nội dung chi tiết học phần</b>		
1	Nội dung học phần đầy đủ, đáp ứng được CĐR học phần và CĐR chương trình đào tạo		Đáp ứng
2	Phân bố nội dung từng phần phù hợp với thời gian		Đáp ứng

3	Nội dung thảo luận, bài tập phù hợp với nội dung học và phù hợp với CĐR		Đáp ứng
4	Các pp giảng dạy chính được lựa chọn phù hợp với nội dung cần chuyển tải		Đáp ứng
5	Phân bổ thời gian tự học phù hợp với nội dung		Đáp ứng
6	Quan hệ giữa nội dung bài học với CĐR học phần được xác định đúng		Đáp ứng
7	Tài liệu tham khảo đầy đủ, cập nhật		Đáp ứng
<b>V</b>	<b>Khác</b>		Đáp ứng
1	Quy định của học phần phù hợp		Đáp ứng
2	Giảng viên phụ trách phù hợp		Đáp ứng
3	Thông tin liên lạc, phản hồi đầy đủ, rõ ràng, dễ dàng thực hiện		Thiếu thông tin liên lạc của giảng viên.

**Các ý kiến khác:**

Đề nghị loại bỏ các tài liệu tham khảo cũ.

**4. Kết luận:**

Đạt yêu cầu : X   
Đạt yêu cầu, có chỉnh sửa :   
Không đạt yêu cầu :

TPHCM, ngày 25 tháng 07 năm 2020



**Lê Thị Kim Oanh**