

I. Thông tin chung

Học phần: Quản lý rủi ro trong du lịch Số tín chỉ: 03
Mã học phần: 71MANA40033 Mã nhóm lớp học phần: 71K27DULI01
Thời gian làm bài: **1 tuần** Hình thức thi: Nộp tiểu luận cá nhân trên CTE
SV được tham khảo tài liệu: Có Không
Giảng viên nộp đề thi, đáp án Lần 1 Lần 2

II. Các yêu cầu của đề thi nhằm đáp ứng CLO

(phần này phải phối hợp với thông tin từ đề cương chi tiết của học phần)

Ký hiệu CLO	Nội dung CLO	Hình thức đánh giá	Trọng số CLO trong thành phần đánh giá (%)	Câu hỏi thi số	Điểm số tối đa	Lấy dữ liệu đo lường mức đạt PLO/PI
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
CLO1	Nhận diện và mô tả các rủi ro tại điểm đến hoặc doanh nghiệp du lịch	Tiểu luận cá nhân	20%	Câu 1	2	PI1.1, PI2.2
CLO2	Phân tích và đánh giá mức độ nghiêm trọng của các rủi ro đã nhận diện, cũng như cách chúng ảnh hưởng đến hoạt động kinh doanh và trải nghiệm của khách du lịch.	Tiểu luận cá nhân	30%	Câu 1	3	PI6.1, PI6.2
CLO3	Đề xuất các biện pháp cụ thể để giảm thiểu hoặc quản lý các rủi ro đã nhận diện, dựa trên các phương pháp và chiến lược quản lý rủi ro đã học.	Tiểu luận cá nhân	30%	Câu 1	3	PI7.1, PI7.2
CLO4	Đánh giá tính khả thi và hiệu quả thực tế của các giải pháp đã đề xuất.	Tiểu luận cá nhân	20%	Câu 1	2	PI9.1

Chú thích các cột:

(1) Chỉ liệt kê các CLO được đánh giá bởi đề thi kết thúc học phần (tương ứng như đã mô tả trong đề cương chi tiết học phần). Lưu ý không đưa vào bảng này các CLO không dùng bài thi kết thúc học phần để đánh giá (có một số CLO được bố trí đánh giá bằng bài kiểm tra giữa kỳ, đánh giá qua dự án, đồ án trong quá trình học hay các hình thức đánh giá quá trình khác chứ không bố trí đánh giá bằng bài thi kết thúc học phần). Trường hợp một số CLO vừa được bố trí đánh giá quá trình hay giữa kỳ vừa được bố trí đánh giá kết thúc học phần thì vẫn đưa vào cột (1).

(2) Nêu nội dung của CLO tương ứng.

(3) Hình thức kiểm tra đánh giá có thể là: trắc nghiệm, tự luận, dự án, đồ án, vấn đáp, thực hành trên máy tính, thực hành phòng thí nghiệm, báo cáo, thuyết trình, ..., phù hợp với nội dung của CLO và mô tả trong đề cương chi tiết học phần.

(4) Trọng số mức độ quan trọng của từng CLO trong đề thi kết thúc học phần do giảng viên ra đề thi quy định (mang tính tương đối) trên cơ sở mức độ quan trọng của từng CLO. Đây là cơ sở để phân phối tỷ lệ % số điểm tối đa cho các câu hỏi thi dùng để đánh giá các CLO tương ứng, bảo đảm CLO quan trọng hơn thì được đánh giá với điểm số tối đa lớn hơn. Cột (4) dùng để hỗ trợ cho cột (6).

(5) Liệt kê các câu hỏi thi số (câu hỏi số ... hoặc từ câu hỏi số... đến câu hỏi số...) dùng để kiểm tra người học đạt các CLO tương ứng.

(6) Ghi điểm số tối đa cho mỗi câu hỏi hoặc phần thi.

(7) Trong trường hợp đây là học phần cốt lõi - sử dụng kết quả đánh giá CLO của hàng tương ứng trong bảng để đo lường đánh giá mức độ người học đạt được PLO/PI - cần liệt kê ký hiệu PLO/PI có liên quan vào hàng tương ứng. Trong đề cương chi tiết học phần cũng cần mô tả rõ CLO tương ứng của học phần này sẽ được sử dụng làm dữ liệu để đo lường đánh giá các PLO/PI. Trường hợp học phần không có CLO nào phục vụ việc đo lường đánh giá mức đạt PLO/PI thì để trống cột này.

(Phần công bố cho sinh viên)

I. Thông tin chung

Học phần: Quản lý rủi ro trong du lịch	Số tín chỉ: 03
Mã học phần: 71MANA40033	Mã nhóm lớp học phần: 71K27DULI01
Thời gian làm bài: 1 tuần	Hình thức thi: Nộp tiểu luận cá nhân
SV được tham khảo tài liệu:	Có <input checked="" type="checkbox"/> Không <input type="checkbox"/>
Giảng viên nộp đề thi, đáp án	Lần 1 <input checked="" type="checkbox"/> Lần 2 <input type="checkbox"/>

II. Nội dung câu hỏi thi

Câu 1. Anh, Chị đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp rủi ro tại một điểm đến hoặc một doanh nghiệp du lịch?

TP. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 07 năm 2024

NGƯỜI DUYỆT ĐỀ

GIẢNG VIÊN RA ĐỀ

ThS. Nguyễn Vũ Quỳnh Thi

ThS. Nguyễn Hạnh Nguyên