

PITRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG
GHỊ TÊN ĐƠN VỊ CHỦ QUẢN MÔN HỌC

ĐỀ THI, ĐÁP ÁN/RUBRIC VÀ THANG ĐIỂM
THI KẾT THÚC HỌC PHẦN
Học kỳ II, năm học 2023-2024

I. Thông tin chung

Tên học phần:	Quản trị tài chính		
Mã học phần:	71TOUR30153	Số tín chỉ:	3
Mã nhóm lớp học phần:	232_71TOUR30153		
Hình thức thi: Tự luận	Thời gian làm bài:	90	phút
<i>Thí sinh được tham khảo tài liệu:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Có	<input type="checkbox"/> Không	

1. Format đề thi

- Font: Times New Roman

- Size: 13

- Quy ước đặt tên file đề thi:

+ Mã học phần_Tên học phần_Mã nhóm học phần_TUL_De 1

+ Mã học phần_Tên học phần_Mã nhóm học phần_TUL_De 1_Mã đề (*Nếu sử dụng nhiều mã đề cho 1 lần thi*).

2. Giao nhận đề thi

Sau khi kiểm duyệt đề thi, đáp án/rubric. Trưởng Khoa/Bộ môn gửi đề thi, đáp án/rubric về Trung tâm Khảo thí qua email: khaothivanlang@gmail.com bao gồm file word và file pdf (*nén lại và đặt mật khẩu file nén*) và nhắn tin + họ tên người gửi qua số điện thoại 0918.01.03.09 (Phan Nhất Linh).

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)
CLO2	Phân tích các hoạt động tài chính hàng ngày của doanh nghiệp du lịch - khách sạn – nhà hàng	Thi tự luận	30%	Câu 3	4đ	PI 4.1
CLO3	Phân tích báo cáo tài chính để biết tình trạng tài chính của doanh nghiệp du lịch - khách sạn – nhà hàng	Thi tự luận	20%	Câu 2	2.5đ	PI 5.1
CLO4	Áp dụng những công cụ, biện pháp đánh giá dự án đầu tư	Thi tự luận	50%	Câu 1	3.5đ	PI7.2

III. Nội dung câu hỏi thi

Đề thi lần 1

Câu hỏi 1: (3.5 điểm)

Tập đoàn Van Lang Hospitality có kế hoạch đầu tư vào một dự án khách sạn mới ở 2 địa điểm khác nhau là A và B. Dự án dự kiến sẽ tạo ra dòng tiền như sau:

DỰ ÁN A						
Năm	0	1	2	3	4	5
Dòng tiền	\$(1,999,000)	\$199,000	\$499,000	\$999,000	\$1,299,000	\$ 899,000
DỰ ÁN B						
Năm	0	1	2	3	4	5
Dòng tiền	\$(1,999,000)	\$199,000	\$399,000	\$799,000	\$1,199,000	\$1,299,000

- Tập đoàn nên đầu tư vào dự án nào, giả sử lãi suất ở mức 16%?
- Đề chuẩn bị cho ngày khai trương dự án mới, Tập đoàn dự kiến sẽ tổ chức hoạt động bốc thăm trúng thưởng cho các khách hàng của mình. Khách hàng trúng thưởng sẽ được lựa chọn 2 hình thức thực hiện giải thưởng: Nhận ngay giải thưởng tiền mặt hoặc nhận voucher nghỉ dưỡng. Giả sử lãi suất thị trường là 16%/năm. Khách hàng nên chọn hình thức nào để tối đa hóa lợi ích của họ trong các trường hợp sau:
 Cách 1: Nhận voucher trị giá \$1300 được thực hiện sau 2 năm
 Cách 2: Nhận voucher trị giá \$1500 được thực hiện sau 3 năm
 Cách 3: Nhận giải thưởng tiền mặt trị giá \$1000 ngay lập tức

Câu hỏi 2: (2.5 điểm)

Bộ phận kinh doanh tiệc và hội nghị của Tổng công ty Du lịch Bến Thành (Bến Thành Tourist) có chi phí cố định là 1.200\$ mỗi ngày. Một trường đại học đang tìm kiếm báo giá liên quan đến một hội nghị mà họ dự định tổ chức vào năm tới. Trường đại học muốn Bến Thành Tourist cung cấp cà phê và ăn nhẹ vào buổi sáng, bữa trưa, tea-break chiều và chuẩn bị tài liệu của hội nghị để phát cho tất cả những người tham dự hội nghị. Chi phí cung cấp đồ ăn và thức uống trong ngày của Bến Thành Tourist là 35\$ cho mỗi người tham dự. Ngoài ra, việc chuẩn bị tài liệu cho hội nghị sẽ khiến công ty tiêu tốn 5\$ cho mỗi người tham dự. Trường đại học đã ước tính rằng hội nghị sẽ có từ 75 đến 150 người tham dự.

Yêu cầu:

- Tính tổng chi phí trung bình và chi phí trung bình trên mỗi người tham dự nếu hội nghị có 75 người tham dự?
- Tính tổng chi phí trung bình và chi phí trung bình trên mỗi người tham dự nếu hội nghị có 150 người tham dự?
- Giải thích tại sao chi phí trung bình cho mỗi người tham dự bị ảnh hưởng bởi số lượng người tham dự hội nghị?
- Nếu có 150 người tham dự hội nghị và Bến Thành Tourist muốn kiếm được lợi nhuận trên doanh thu là 36% thì phải tính giá mỗi người là bao nhiêu?

Câu hỏi 3: (4 điểm)

Giải thích các yếu tố ảnh hưởng đến vốn lưu động của doanh nghiệp hoạt động trong ngành du lịch. Cho ví dụ chứng minh.

ĐÁP ÁP VÀ THANG ĐIỂM

Phần câu hỏi	Nội dung đáp án	Thang điểm	Ghi chú
I. Tự luận			
Câu 1		3.5	
Chọn dự án đầu tư	NPV của dự án A = $-1,999,000 + \frac{199,000}{(1+0.16)} + \frac{499,000}{(1+0.16)^2} + \frac{999,000}{(1+0.16)^3} + \frac{1,299,000}{(1+0.16)^4} + \frac{899,000}{(1+0.16)^5} = 328,858.76$	0.75	
	NPV của dự án B = $-1,999,000 + \frac{199,000}{(1+0.16)} + \frac{399,000}{(1+0.16)^2} + \frac{799,000}{(1+0.16)^3} + \frac{1,199,000}{(1+0.16)^4} + \frac{1,299,000}{(1+0.16)^5} = 261,627.04$	0.75	
	NPV của A > NPV của B → chọn dự án A	0.5	
Chọn cách nhận giải thưởng	$PV \text{ cách 1} = \frac{1300}{(1 + 0.16)^2} = 966.11$	0.5	
	$PV \text{ cách 2} = \frac{1500}{(1 + 0.16)^3} = 960.99$	0.5	

	Do 1000 là lớn nhất nên chọn Cách 3: nhận tiền mặt \$1000	0.5			
Câu 2		2.5			
Tổng chi phí và CP trung bình Doanh thu	Chi phí cố định mỗi ngày	\$ 1,200	\$1,200	2.0	Tổng chi phí (0.5đ) Tổng chi phí / khách (0.5đ) Doanh thu (0.5đ) Doanh thu / khách (0.5đ)
	Số lượng khách	75	150		
	Chi phí cố định / khách	\$ 16	\$8		
	Thức ăn và uống	\$ 35	\$ 35		
	Tài liệu hội nghị	\$ 5	\$ 5		
	Biên phí / khách	\$ 40	\$ 40		
	Tổng biên phí	\$ 3,000	\$ 6,000		
	Tổng chi phí	\$ 4,200	\$ 7,200		
	Tổng chi phí / khách (1)	\$ 56	\$ 48		
	% chi phí	64%	64%		
	% lợi nhuận kiếm được	36%	36%		
	Doanh thu	\$ 6,562.50	\$11,250		
	Doanh thu / khách (2)	\$ 87.50	\$ 75		
Giải thích tại sao chi phí trung bình cho mỗi người tham dự bị ảnh hưởng bởi số lượng người tham dự hội nghị?	Biên phí thay đổi theo số lượng khách	0.5			
Câu 3		4.0			
Giải thích về các yếu tố ảnh hưởng	Giải thích và cho ví dụ về các yếu tố ảnh hưởng <ol style="list-style-type: none"> Độ dài chu kỳ hoạt động Tính chất của công việc kinh doanh Quy mô của doanh nghiệp Chu kỳ kinh doanh Tính chất mùa vụ Công nghệ kỹ thuật và vòng đời của SP Hạn mức tín dụng Số tiền có sẵn Hiệu quả hoạt động Sức mạnh của đối thủ cạnh tranh Lạm phát Triển vọng tăng trưởng 	3.0	Giải thích mỗi yếu tố 0.25đ.		
Cho vd về các yếu tố ảnh hưởng	Cho vd phù hợp của 12 yếu tố	1.0	Mỗi 3 ví dụ được 0.25đ		
	Điểm tổng	10.0			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 05 năm 2024

Người duyệt đề



TS. Trần Thị Thùy Trang

Giảng viên ra đề



TS. Trịnh Thị Thúy