

淡江大學99學年度第2學期課程教學計畫表

課程名稱	危險管理專題研究	授課教師	黃秀玲 Huang Shiu-lin		
	RISK MANAGEMENT SPECIAL PROJECT				
開課系級	管共同一碩專R	開課資料	必修 單學期 3學分		
	TGMAXJ0R				
學系(門)教育目標					
<p>致力於資訊科技與經營管理知識之科際整合研究發展，為國家與社會培育兼具資訊技術能力與現代管理知識的中高階人才。</p>					
學生基本能力					
<ul style="list-style-type: none"> A. 現代管理知識應用。 B. 邏輯思考。 C. 關鍵分析。 D. 結合資訊技術與管理。 E. 研究與創新。 F. 資料分析與應用。 G. 資通安全管理。 H. 言辭與文字表達。 					
課程簡介	<p>分析各種危險、管理個人與企業各種危險危險，達到損失最小、利潤最大的危險管理目標。</p>				
	<p>Risk analysis & management to minimize loss and maximize Profit</p>				

本課程教學目標與目標層級、學生基本能力相關性

一、目標層級(選填)：

(一)「認知」(Cognitive 簡稱C)領域：C1 記憶、C2 瞭解、C3 應用、C4 分析、
C5 評鑑、C6 創造

(二)「技能」(Psychomotor 簡稱P)領域：P1 模仿、P2 機械反應、P3 獨立操作、
P4 聯結操作、P5 自動化、P6 創作

(三)「情意」(Affective 簡稱A)領域：A1 接受、A2 反應、A3 重視、A4 組織、
A5 內化、A6 實踐

二、教學目標與「目標層級」、「學生基本能力」之相關性：

(一)請先將課程教學目標分別對應前述之「認知」、「技能」與「情意」的各目標層級，惟單項教學目標僅能對應C、P、A其中一項。

(二)若對應「目標層級」有1~6之多項時，僅填列最高層級即可(例如：認知「目標層級」對應為C3、C5、C6項時，只需填列C6即可，技能與情意目標層級亦同)。

(三)再依據所訂各項教學目標分別對應該系「學生基本能力」。單項教學目標若對應「學生基本能力」有多項時，則可填列多項「學生基本能力」(例如：「學生基本能力」可對應A、AD、BEF時，則均填列)。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	相關性	
			目標層級	學生基本能力
1	認識危險	Nature of Risk	C2	B
2	認識危險評估	Measurement of Risk	C4	BF
3	認識危險控制	Loss Control	C4	BF
4	認識財務型方法	Loss Financing	C5	BF
5	訂定危險管理策略與個案研究	Risk Management Strategy&Case Study	C6	BEF

教學目標之教學策略與評量方法

序號	教學目標	教學策略	評量方法
1	認識危險	課堂講授	出席率、討論
2	認識危險評估	課堂講授	出席率、討論
3	認識危險控制	課堂講授	出席率、討論
4	認識財務型方法	課堂講授	出席率、討論
5	訂定危險管理策略與個案研究	專題演講與個案研究	出席率、報告、討論

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	100/02/14~ 100/02/20	課程簡介、概論	
2	100/02/21~ 100/02/27	認識危險	
3	100/02/28~ 100/03/06	認識危險	

4	100/03/07~ 100/03/13	認識危險評估	
5	100/03/14~ 100/03/20	認識危險評估	
6	100/03/21~ 100/03/27	認識危險控制	
7	100/03/28~ 100/04/03	認識危險控制	
8	100/04/04~ 100/04/10	認識財務型方法	
9	100/04/11~ 100/04/17	認識財務型方法	
10	100/04/18~ 100/04/24	期中考試週	
11	100/04/25~ 100/05/01	專題演講	
12	100/05/02~ 100/05/08	專題演講	
13	100/05/09~ 100/05/15	專題演講	
14	100/05/16~ 100/05/22	專題演講	
15	100/05/23~ 100/05/29	專題演講	
16	100/05/30~ 100/06/05	專題演講	專題演講將依主講人時間與主題，穿插於各週之間
17	100/06/06~ 100/06/12	個案研究	
18	100/06/13~ 100/06/19	期末考試週	
修課應注意事項			
教學設備	電腦、投影機		
教材課本			
參考書籍	Risk Management and Insurance, S.Travis Pritchett ect.		
批改作業 篇數	篇（本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫）		
學期成績 計算方式	◆平時考成績：30.0 % ◆期中考成績： % ◆期末考成績： % ◆作業成績： 70.0 % ◆其他〈 〉： %		

備 考

「教學計畫表管理系統」網址：<http://info.ais.tku.edu.tw/csp> 或由教務處首頁〈網址：<http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/>〉教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。
※非法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿非法影印他人著作，以免觸法。