

淡江大學 114 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	財務管理研討	授課 教師	鄭元成 CHENG, YUAN CHENG
	SEMINAR IN FINANCIAL MANAGEMENT		
開課系級	資管一碩士班 A	開課 資料	實體課程 必修 單學期 3學分
	TLMXM1A		
課程與SDGs 關聯性	SDG4 優質教育 SDG8 尊嚴就業與經濟發展		
系（所）教育目標			
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。			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
A. 現代管理知識應用。(比重：50.00) B. 邏輯思考。(比重：5.00) C. 關鍵分析。(比重：5.00) D. 結合資訊技術與管理。(比重：5.00) E. 研究與創新。(比重：5.00) F. 資料分析與應用。(比重：20.00) G. 資通安全管理。(比重：5.00) H. 言辭與文字表達。(比重：5.00)			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
1. 全球視野。(比重：25.00) 2. 資訊運用。(比重：5.00) 3. 洞悉未來。(比重：20.00) 4. 品德倫理。(比重：5.00) 5. 獨立思考。(比重：30.00) 6. 樂活健康。(比重：5.00) 7. 團隊合作。(比重：5.00) 8. 美學涵養。(比重：5.00)			

課程簡介	本課程提供了一個明確觀念，財務管理理論和個案分析實務，以幫助學生理解財務管理的任務、工作與性質。並結合量化投資方法更深入結合理財觀念與實務操作				
	This course provides a clear concept, financial management theory and case analysis practice to help students understand the tasks, work and nature of financial management. It also combines quantitative investment methods to further integrate financial management concepts and practical operations.				
本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應					
將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。					
一、認知(Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。					
二、情意(Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。					
三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。					
序號	教學目標(中文)			教學目標(英文)	
1	金融環境與市場			Financial environment and market	
2	投資、報酬與風險			investment, return and risk	
3	財務個案解析			financial case analysis	
教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式					
序號	目標類型	院、系(所) 核心能力	校級 基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	ABCD	1234	講述、發表	測驗、報告(含口頭、書面)
2	認知	ABEFGH	125678	講述、發表、模擬	測驗、實作
3	認知	EFGH	45678	講述	報告(含口頭、書面)
授 課 進 度 表					
週次	日期起訖	內 容 (Subject/Topics)			備註
1	114/09/15~ 114/09/21	課程介紹			
2	114/09/22~ 114/09/28	公司治理			
3	114/09/29~ 114/10/05	財務報表分析			
4	114/10/06~ 114/10/12	財務報表分析II			

5	114/10/13~ 114/10/19	貨幣時間價值	
6	114/10/20~ 114/10/26	淨現值與投資決策測	
7	114/10/27~ 114/11/02	財務管理案例研討I	
8	114/11/03~ 114/11/09	期中考	
9	114/11/10~ 114/11/16	台股金融商品介紹	
10	114/11/17~ 114/11/23	量化平台介紹	
11	114/11/24~ 114/11/30	財務管理案例研討II	
12	114/12/01~ 114/12/07	技術面應用	
13	114/12/08~ 114/12/14	籌碼面應用	
14	114/12/15~ 114/12/21	基本面應用	
15	114/12/22~ 114/12/28	行憲紀念日放假	
16	114/12/29~ 115/01/04	元旦放假	
17	115/01/05~ 115/01/11	期末多元評量週/彈性教學週	
18	115/01/12~ 115/01/18	彈性教學週	
課程培養 關鍵能力		自主學習、資訊科技	
跨領域課程			
特色教學 課程			
課程 教授內容		程式設計或程式語言(學生有實際從事相關作業或活動) 永續議題	
修課應 注意事項			
教科書與 教材		自編教材:簡報、講義 採用他人教材:教科書、簡報	

參考文獻	開學後公告
學期成績 計算方式	◆出席率： 10.0 % ◆平時評量：30.0 % ◆期中評量：30.0 % ◆期末評量：30.0 % ◆其他〈 〉： %
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： https://web2.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處 首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 ※「遵守智慧財產權觀念」及「不得非法影印、下載及散布」。請使用正版教科 書，勿非法影印他人著作，以免觸法。