

淡江大學99學年度第2學期課程教學計畫表

課程名稱	資料處理	授課 教師	趙惠珠 Chao, Huei-chu
	DATA PROCESSING		
開課系級	企管進學班二B	開課 資料	必修 下學期 2學分
	TMBXE2B		
學系(門)教育目標			
<p>一、開發研究潛能。</p> <p>二、培養管理專業。</p> <p>三、均衡發展。</p> <p>四、產業取向與實務訓練。</p>			
學生基本能力			
<p>A. 企管專業能力。</p> <p>B. 溝通與表達能力。</p> <p>C. 企劃與資料分析統整能力。</p> <p>D. 團隊合作與人際互動能力。</p> <p>E. 資訊處理能力。</p> <p>F. 倫理思維與道德素養。</p> <p>G. 策略決策與前瞻管理能力。</p> <p>H. 國際視野與外語能力。</p>			
課程簡介	本課程主要介紹Microsoft Office Excel 2007, 透過實際操作與範例練習, 由淺入深內容的安排, 學習套裝軟體來進行資料的整理、分析與應用。		
	Learning and practicing Microsoft Office 2007 Excel arrangement and application.		

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	1.提升資料的分析與處理能力 2.提升資訊能力	1.To enhance data analysis and processing capabilities 2.To enhance information and technology skills	P3	ABCD

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	1.提升資料的分析與處理能力 2.提升資訊能力	課堂講授、實作練習	出席率、小考、期中考、期末考、實作練習

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	100/02/14~ 100/02/20	課程規劃與評分方式說明	
2	100/02/21~ 100/02/27	Excel 2007環境介紹	
3	100/02/28~ 100/03/06	市場宣傳專案進度規劃(儲存格基本操作、變更儲存格外觀及檔案管理)	
4	100/03/07~ 100/03/13	員工資料管理(儲存格編輯、樣式及列印)	
5	100/03/14~ 100/03/20	辦公用品管理表(公式與函數應用、格式化表格及工作表基本操作)	
6	100/03/21~ 100/03/27	產品型錄製作(美化工作表、數列填滿功能、名稱管理員級資料驗證)	
7	100/03/28~ 100/04/03	客戶資料庫管理(尋找取代、資料彙整及版面配置)	
8	100/04/04~ 100/04/10	教學行政觀摩日 (停課)	

9	100/04/11~ 100/04/17	期中上機測驗	
10	100/04/18~ 100/04/24	期中考試週	
11	100/04/25~ 100/05/01	商品進貨管理表(資料排序、篩選、小計與大綱及格式化儲存格)	
12	100/05/02~ 100/05/08	員工績效表製作與查詢(常用函數運用、合併彙算、表單工具)	
13	100/05/09~ 100/05/15	商品銷售統計圖表(插入與美化圖表、圖表版面配置設定及圖表編輯技巧)	
14	100/05/16~ 100/05/22	商品銷售管理表(製作與編輯樞紐分析表、樞紐分析圖)	
15	100/05/23~ 100/05/29	製作卡路里計算表(簡易函數應用、保護工作表及活頁簿)	
16	100/05/30~ 100/06/05	實例應用	
17	100/06/06~ 100/06/12	期末上機測驗	
18	100/06/13~ 100/06/19	期末考試週	
修課應 注意事項	1.平時成績包含上課出席率、上課表現及作業製作。 2.助教成績由助教實習課上課宣布評分方式。		
教學設備	電腦、投影機		
教材課本	圖解 Excel 2007, 數位新知 著, 上奇科技		
參考書籍	Excel 2007 使用手冊, 施威銘研究室, 旗標 Excel 2007 , 沈志文 著, 上奇科技		
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：20.0 %   ◆期中考成績：30.0 %   ◆期末考成績：30.0 % ◆作業成績：            % ◆其他〈助教成績〉：20.0 %		
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： <a href="http://info.ais.tku.edu.tw/csp">http://info.ais.tku.edu.tw/csp</a> 或由教務處 首頁〈網址： <a href="http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/">http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/</a> 〉教務資訊「教學計畫 表管理系統」進入。 <b>※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。</b>		