

淡江大學105學年度第2學期課程教學計畫表

課程名稱	資訊管理導論	授課教師	吳錦波		
	INTRODUCTION TO INFORMATION MANAGEMENT		WU JIINPO		
開課系級	資管一C	開課資料	必修 單學期 2學分		
	TLMXB1C				
系（所）教育目標					
<p>一、精進資訊管理知能。</p> <p>二、提升資訊科技專業。</p> <p>三、獨立思考邏輯分析。</p> <p>四、強化團隊合作能力。</p> <p>五、重視企業資訊倫理。</p> <p>六、培育全球化世界觀。</p>					
系（所）核心能力					
<p>A. 問題分析與關鍵思考。</p> <p>B. 企業基礎與實務知識。</p> <p>C. 資訊系統運用。</p> <p>D. 程式設計。</p> <p>E. 網路系統規劃。</p> <p>F. 資料庫設計與管理。</p> <p>G. 資訊系統分析、設計與整合。</p> <p>H. 專案管理。</p>					
課程簡介	本課程主要探討資訊系統之運用於支援企業組織之營運、管理、決策。主題涵蓋資訊系統重要性與影響，以資訊系統取得競爭優勢，資訊系統的開發與管理，以及新科技的發展與應用。				
	This course focuses on the deployment of information systems(IS) to support business organizations in daily operations, management, decision-making. Topics contain the importance and impact of IS, The use of IS for competitive advantage, IS development and management, and emergent information technology.				

本課程教學目標與目標層級、系(所)核心能力相關性

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」、「系(所)核心能力」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其「系(所)核心能力」。單項教學目標若對應「系(所)核心能力」有多項時，則可填列多項「系(所)核心能力」。
(例如：「系(所)核心能力」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	系(所)核心能力
1	一、讓學生認識資訊系統的基本概念與其在企業組織的重要性。	1. Be Cognizant of the fundamental concept of an information system and its importance in business organizations .	C2	BC
2	二、讓學生瞭解資訊科技如何支援組織運作與競爭策略	2. Be knowledgeable about how information technology supports organizational operations and competitive strategy.	C3	AC
3	三、讓學生知曉資訊系統開發與管理	3. Be aware of the development and management of information systems	C2	AC
4	四、讓學生具備分析嶄新科技如何型塑企業組織的能力。	4. Be prepared analyze how emergent information technology can shape business organizations.	C4	ABC

教學目標之教學方法與評量方法

序號	教學目標	教學方法	評量方法
1	一、讓學生認識資訊系統的基本概念與其在企業組織的重要性。	講述、討論	紙筆測驗、上課表現
2	二、讓學生瞭解資訊科技如何支援組織運作與競爭策略	講述、討論	紙筆測驗、上課表現
3	三、讓學生知曉資訊系統開發與管理	講述、討論	紙筆測驗、上課表現
4	四、讓學生具備分析嶄新科技如何型塑企業組織的能力。	講述、討論、問題解決	紙筆測驗、上課表現

本課程之設計與教學已融入本校校級基本素養

淡江大學校級基本素養	內涵說明
◆ 全球視野	培養認識國際社會變遷的能力，以更寬廣的視野了解全球化的發展。
◆ 資訊運用	熟悉資訊科技的發展與使用，並能收集、分析和妥適運用資訊。
◆ 洞悉未來	瞭解自我發展、社會脈動和科技發展，以期具備建構未來願景的能力。
◆ 品德倫理	了解為人處事之道，實踐同理心和關懷萬物，反省道德原則的建構並解決道德爭議的難題。
◆ 獨立思考	鼓勵主動觀察和發掘問題，並培養邏輯推理與批判的思考能力。
◆ 樂活健康	注重身心靈和環境的和諧，建立正向健康的生活型態。
◆ 團隊合作	體察人我差異和增進溝通方法，培養資源整合與互相合作共同學習解決問題的能力。
◇ 美學涵養	培養對美的事物之易感性，提升美學鑑賞、表達及創作能力。

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	106/02/13~ 106/02/19	Course Introduction	
2	106/02/20~ 106/02/26	The Importance of MIS	Chapter 1
3	106/02/27~ 106/03/05	Collaboration Information Systems	Chapter 2
4	106/03/06~ 106/03/12	Case Study 2: Eating Our Own Dog Food	Chapter 2
5	106/03/13~ 106/03/19	Strategy and Information Systems	Chapter 3
6	106/03/20~ 106/03/26	Case Study 3: Fulfillment by Amazon (FBA)	Chapter 3
7	106/03/27~ 106/04/02	Mobile Systems, Case Study 4:The Apple of Your i	Chapter 4
8	106/04/03~ 106/04/09	Database Processing	Chapter 5
9	106/04/10~ 106/04/16	Case Study 5: Fail Away with Dynamo, Bigtable, and Cassandra	Chapter 5
10	106/04/17~ 106/04/23	期中考試週	
11	106/04/24~ 106/04/30	Data Communication and the Cloud	Chapter 6
12	106/05/01~ 106/05/07	Case Study 6: Turbulent Air in Those Azure Clouds	Chapter 6

13	106/05/08~ 106/05/14	Processes, Organizations, and Information Systems	Chapter 7
14	106/05/15~ 106/05/21	Case Study 7: Using the PRIDE Database	Chapter 7
15	106/05/22~ 106/05/28	Social Media Information Systems	Chapter 8
16	106/05/29~ 106/06/04	Case Study 8: Sedona Social	Chapter 8
17	106/06/05~ 106/06/11	Business Intelligence Systems, Case Study 9: Hadoop the Cookie Cutter	Chapter 9
18	106/06/12~ 106/06/18	期末考試週	
修課應 注意事項			
教學設備			
教材課本			
參考書籍			
批改作業 篇數			
學期成績 計算方式			
◆出席率： 10.0 % ◆平時評量：30.0 % ◆期中評量：20.0 % ◆期末評量：20.0 % ◆其他〈課堂參與(Zuvio)〉：20.0 %			
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/CS/main.php 〉業務連結「教師教學計畫表上傳下載」進入。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。			