

# 淡江大學106學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	會計資訊系統	授課教師	陳叡智 JUI-CHIH CHEN		
	ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM				
開課系級	會計四A	開課資料	必修 單學期 3學分		
	TLAXB4A				
系（所）教育目標					
<p>一、精實會計專業。</p> <p>二、提升資訊技能。</p> <p>三、整合多元領域。</p> <p>四、重視倫理道德。</p> <p>五、增進人文素養。</p> <p>六、建立國際視野。</p> <p>七、養成宏觀未來。</p>					
系（所）核心能力					
<p>A. 財務會計專業能力。</p> <p>B. 管理會計專業能力。</p> <p>C. 審計專業能力。</p> <p>D. 其他會計專業能力。</p> <p>E. 溝通協調及團隊合作能力。</p> <p>F. 社會責任及職業道德素養。</p>					
課程簡介	本課程藉由會計資訊系統理論、實務應用及控制，幫助同學瞭解企業交易循環。				
	This course introduce the theories, applications and controls of an accounting information system to help students understand the business transaction cycles.				

## 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	瞭解交易循環	Understanding transaction cycles	C2	D
2	使用基本系統開發及分析工具	Using system development and documentation techniques	P3	D
3	瞭解資訊安全及內部控制	Understanding information security and internal control	C4	D

### 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	瞭解交易循環	講述、討論、模擬	紙筆測驗、報告
2	使用基本系統開發及分析工具	講述、討論、模擬	紙筆測驗、報告
3	瞭解資訊安全及內部控制	講述、討論	紙筆測驗、報告

**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	106/09/18~ 106/09/24	Course Introduction and Chapter 1 Accounting Information Systems: An Overview	9/19
2	106/09/25~ 106/10/01	Chapter 1 Accounting Information Systems: An Overview	9/26
3	106/10/02~ 106/10/08	Chapter 2 Overview of Transaction Processing and Enterprise Resource Planning Systems	10/3
4	106/10/09~ 106/10/15	國慶日放假一天	10/10
5	106/10/16~ 106/10/22	Chapter 3 Systems Development and Documentation Techniques	10/17
6	106/10/23~ 106/10/29	Chapter 3 Systems Development and Documentation Techniques	10/24
7	106/10/30~ 106/11/05	Business Plan Presentation	10/31
8	106/11/06~ 106/11/12	Business Plan Presentation	11/7
9	106/11/13~ 106/11/19	Chapter 12 The Revenue Cycle: Sales and Cash Collection	11/14
10	106/11/20~ 106/11/26	期中考試週	
11	106/11/27~ 106/12/03	Chapter 12 The Revenue Cycle: Sales and Cash Collection	11/28
12	106/12/04~ 106/12/10	Chapter 13 The Expenditure Cycle: Purchasing and Cash Disbursements	12/5

13	106/12/11~ 106/12/17	Chapter 14 The Production Cycle	12/12
14	106/12/18~ 106/12/24	Chapter 15 The Human Resources Management and Payroll Cycle	12/19
15	106/12/25~ 106/12/31	Chapter 8~9 Information Systems Controls for System Reliability	12/26
16	107/01/01~ 107/01/07	Chapter 8~9 Information Systems Controls for System Reliability	1/2
17	107/01/08~ 107/01/14	Chapter 8~9 Information Systems Controls for System Reliability	1/9
18	107/01/15~ 107/01/21	期末考試週	
修課應 注意事項	上課不定期點名，點名不到以曠課論。如有要事或身體不適請事先請假，事後請假(含病假)概不同意。 上課前請自行至教學支援平台下載講義。		
教學設備	電腦、投影機		
教材課本	Romney and Steinbart, 2018, Accounting Information Systems (14ed.), Pearson Prentice Hall, <a href="http://www.prenhall.com/romney/">http://www.prenhall.com/romney/</a> , 華泰代理		
參考書籍	Richardson, Chang and Smith, 2018, Accounting Information Systems (2ed), McGraw Hill Education, 華泰代理		
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	◆出席率： 10.0 % ◆平時評量： % ◆期中評量： 30.0 % ◆期末評量： 30.0 % ◆其他〈分組報告〉： 30.0 %		
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/CS/main.php">http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php</a> 〉業務連結「教師教學計畫表上傳下載」進入。 <b>※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。</b>		