

淡江大學 112 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	電腦審計軟體實作	授課 教師	史雅男 SHIH, YA-NAN
	APPLICATION OF COMPUTER AUDITING PACKAGE SOFTWARE		
開課系級	會計四 P	開課 資料	實體課程 選修 單學期 2學分
	TLAXB4P		
課程與SDGs 關聯性	SDG4 優質教育 SDG16 和平正義與有力的制度		
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>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<p>A. 具備會計專業的能力。(比重：50.00)</p> <p>B. 具備國際移動力的能力。(比重：20.00)</p> <p>C. 社會責任及執業道德素養。(比重：10.00)</p> <p>D. 溝通協調及團隊合作能力。(比重：20.00)</p>			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<p>1. 全球視野。(比重：10.00)</p> <p>2. 資訊運用。(比重：20.00)</p> <p>3. 洞悉未來。(比重：15.00)</p> <p>4. 品德倫理。(比重：10.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：15.00)</p> <p>6. 樂活健康。(比重：5.00)</p> <p>7. 團隊合作。(比重：15.00)</p> <p>8. 美學涵養。(比重：10.00)</p>			

課程簡介	自資訊科技環境下評估風險並規畫、執行審計工作。學習電腦審計應用軟體(ACL)之操作與應用，並以考取JCCP證照為目標。
	According to the risk of information technology environment to plan and implement the auditing work by the operation and application for CAATs (ACL). Obtained JCCP license.

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	1.能瞭解審計發展趨勢及審計人員應扮演之角色 2.能分辨企業流程之風險及控制點及電腦資訊環境之一般控制 3.能學會設計有效果及效率查核程式的方法。	1.Be able to comprehend trend in auditing and auditors' roles. 2.Be able to differentiate the risks and controlling points in business processes from the general control in a computerized environment. 3.Capable of auditing programs in effective and efficient ways.

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	12345678	講述、討論、實作	測驗、作業

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	112/09/11~ 112/09/17	課程介紹、資訊系統查核與IT環境介紹	
2	112/09/18~ 112/09/24	一般與應用控制、ACL介紹、資料匯入練習	
3	112/09/25~ 112/10/01	資料匯入練習	
4	112/10/02~ 112/10/08	ACL指令應用	
5	112/10/09~ 112/10/15	ACL指令應用	
6	112/10/16~ 112/10/22	ACL指令應用	

7	112/10/23~ 112/10/29	ACL指令應用	
8	112/10/30~ 112/11/05	ACL指令應用	
9	112/11/06~ 112/11/12	期中考試週	
10	112/11/13~ 112/11/19	ACL指令應用	
11	112/11/20~ 112/11/26	ACL指令應用	
12	112/11/27~ 112/12/03	ACL指令應用	
13	112/12/04~ 112/12/10	ACL指令應用	
14	112/12/11~ 112/12/17	總複習	
15	112/12/18~ 112/12/24	JCCP證照考試	
16	112/12/25~ 112/12/31	進階個案查核模擬	
17	113/01/01~ 113/01/07	期末考試週	
18	113/01/08~ 113/01/14	教師彈性教學週(應安排學習活動如補救教學、專題學習或者其他教學內容, 不得放假)	
課程培養 關鍵能力	資訊科技、問題解決		
跨領域課程			
特色教學 課程			
課程 教授內容	邏輯思考 A I 應用		
修課應 注意事項			
教科書與 教材	採用他人教材:教科書 教材說明: ACL資料分析與電腦稽核, 黃士銘著, 全華		
參考文獻			

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：40.0 % ◆其他〈 〉： %
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： https://info.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。 ※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。