

淡江大學 110 學年度第 2 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		
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：80.00)</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>2. 資訊運用。(比重：80.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：20.00)</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	AD	25	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	111/02/21~ 111/02/25	課程介紹、資訊系統查核與IT環境介紹	
2	111/02/28~ 111/03/04	一般與應用控制、ACL介紹、資料匯入練習	
3	111/03/07~ 111/03/11	資料匯入練習	
4	111/03/14~ 111/03/18	ACL指令應用	
5	111/03/21~ 111/03/25	ACL指令應用	
6	111/03/28~ 111/04/01	ACL指令應用	
7	111/04/04~ 111/04/08	放假	
8	111/04/11~ 111/04/15	平時測驗	
9	111/04/18~ 111/04/22	ACL指令應用	
10	111/04/25~ 111/04/29	期中考試週	
11	111/05/02~ 111/05/06	ACL指令應用	
12	111/05/09~ 111/05/13	總複習	

13	111/05/16~ 111/05/20	JCCP證照考試	
14	111/05/23~ 111/05/27	進階個案查核模擬	
15	111/05/30~ 111/06/03	畢業考試週	
16	111/06/06~ 111/06/10	---	
17	111/06/13~ 111/06/17	---	
18	111/06/20~ 111/06/24	---	
修課應 注意事項			
教學設備		電腦、投影機	
教科書與 教材		ACL資料分析與電腦稽核, 黃士銘.莊盛祺著, 全華	
參考文獻			
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：40.0 % ◆期中評量： % ◆期末評量： % ◆其他〈期末考或證照考試成績〉：50.0 %	
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。	