

淡江大學 113 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	電腦審計專題研討	授課 教師	史雅男 SHIH, YA-NAN
	SEMINAR IN COMPUTER AUDIT		
開課系級	會計一碩士班 A	開課 資料	實體課程 選修 單學期 3學分
	TLAXM1A		
課程與SDGs 關聯性	SDG4 優質教育		
系（所）教育目標			
<p>一、開發研究潛力。</p> <p>二、整合多元領域。</p> <p>三、重視倫理道德。</p> <p>四、建立國際視野。</p> <p>五、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. 具備商管專業的進階知識。(比重：30.00)</p> <p>B. 展現分析解決問題的能力。(比重：30.00)</p> <p>C. 具備口語及書寫溝通能力。(比重：10.00)</p> <p>D. 展現團隊與人際溝通能力。(比重：10.00)</p> <p>E. 關注企業運作的企業倫理。(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：20.00)</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：5.00)</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：5.00)</p>			

課程簡介	審計是一項驗證和評估合理性、正確性的活動，涉及對營運與財務記錄或會計的稽核。電腦審計不僅是傳統審計過程的輔助工具，更包含對公司的電腦網絡、技術和軟體以及與IT資源使用相關的程序進行稽核，為檢查系統的效率並發現任何違規行為。
	An audit is an activity for verifying and assessing the reasonableness and accuracy, involving the examination of operational and financial records or accounting. Computer audit is not only a tool to assist the traditional audit process but also includes the auditing of a company's computer networks, technology, and software, as well as the procedures related to the use of IT resources, aiming to check the system's efficiency and uncover any violations.

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. 能夠理解審計趨勢和審計師的角色。 2. 能夠區分業務流程中的風險和控制點與計算機化環境中的一般控制。	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.
2	能夠以有效和高效的方式檢查程序	Capable of examining 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	ACD	134678	講述、討論、發表	討論(含課堂、線上)、報告(含口頭、書面)
2	技能	BE	25	討論、實作	討論(含課堂、線上)、實作、報告(含口頭、書面)

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	114/02/17~ 114/02/23	課程介紹、ACL帳號設定	
2	114/02/24~ 114/03/02	資料匯入程序、ACL指令學習	

3	114/03/03~ 114/03/09	ACL指令學習	
4	114/03/10~ 114/03/16	ACL指令學習	
5	114/03/17~ 114/03/23	交易流程個案查核	
6	114/03/24~ 114/03/30	交易流程個案查核	
7	114/03/31~ 114/04/06	教學行政觀摩日	
8	114/04/07~ 114/04/13	交易流程個案查核	
9	114/04/14~ 114/04/20	期中考/期中評量週(老師得自行調整週次)	
10	114/04/21~ 114/04/27	交易流程個案查核	
11	114/04/28~ 114/05/04	交易流程個案查核	
12	114/05/05~ 114/05/11	交易流程個案查核	
13	114/05/12~ 114/05/18	交易流程個案查核	
14	114/05/19~ 114/05/25	交易流程個案查核	
15	114/05/26~ 114/06/01	交易流程個案查核	
16	114/06/02~ 114/06/08	交易流程個案查核	
17	114/06/09~ 114/06/15	期末考/期末評量週(老師得自行調整週次)	
18	114/06/16~ 114/06/22	教師彈性教學週(原則上不上實體課程, 教師得安排教學活動或期末評量等)	
課程培養 關鍵能力		自主學習、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 永續議題	
修課應 注意事項			

教科書與教材	自編教材:講義
參考文獻	Literature; ACL資料分析與電腦稽核, 黃士銘. 莊盛祺著, 全華 認識鑑識會計-舞弊之預防. 偵測. 調查與回應KPMG洪啟仁著
學期成績計算方式	◆出席率: 10.0 % ◆平時評量: % ◆期中評量: 20.0 % ◆期末評量: % ◆其他〈報告〉: 70.0 %
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。