

開南大學 95 年度第 2 學期 公共事務管理學系量化資料分析教學計劃表

課程編號	3	7	3	0	M	1	3	1	0	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	授課教師：劉宜君老師
班次	01										開課系所：公共事務管理學系
課程名稱(中文)										學分數	課程名稱(英文)
量化資料分析										二	Quantitative Data Analysis
教學目標與內容	本課程分為三個部分進行，首先，介紹基礎統計方法的相關概念，特別著重的在於調查研究法所必須具備的統計概念；其次，介紹問卷設計、量表建構之觀念與技術；最後，介紹問卷資料分析與 SPSS 應用。										
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input checked="" type="checkbox"/> 實作法 <input checked="" type="checkbox"/> 討論法 <input type="checkbox"/> 演習法 <input checked="" type="checkbox"/> 問答法 <input type="checkbox"/> 其他_____										
評量方式	課堂參與與隨堂作業練習 30%、問卷設計之練習與電腦測驗 30%、書面與口頭研究報告 40%										
授課使用及參考書籍	(請按作者、書名、版別、出版商、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫)。 石計生等、社會科學研究與 SPSS 資料分析、二版、雙葉書廊、台北、2006 年、1-456 頁。										
科目簡介(可含大綱及教學進度)：											
第一週：課程說明、基本統計觀念 第二週：科學研究與量化方法、測量理論與方法 第三週：標準化測量工具的發展與評估(Eail 繳交第一次作業：統計作業) 第四週：統計應用概念 第五週：問卷設計 (Eail 繳交第二次作業：問卷設計) 第六週：問卷設計 第七週：問卷設計練習與討論 第八週：問卷設計練習與討論 第九週：電腦實作 EXCEL 第十週：電腦實作 SPSS 第十一週：電腦實作 SPSS 第十二週：電腦實作 SPSS 第十三週：電腦實作 SPSS 第十四週：問卷分析與討論、電腦測驗 第十五週：問卷分析與討論 第十六週：口頭研究報告(Eail 繳交書面報告初稿) 第十七週：口頭研究報告 第十八週：口頭研究報告											
說明： 1. 授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。 2. 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。											

課程委員會召集人：

授課教師：

劉宜君

