

觀光

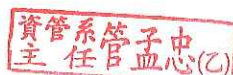
開南管理學院九十三年度第二學期 進修部資管學系教學計劃表

科目代碼	科 目 名 稱	授課教師	修別	開課年級	學分數	每週時數									
	中文：統計學(下)	吳重坤	必	2 年 A 班	3	3									
	英文：Statistics	先修課程		無											
教學目標與內容	奠定初學者 '應用統計' 的觀念，並且在學習時，若能對每一公式的含義及用途加以瞭解，應可對 '應用統計' 做靈活的運用。														
實施方法	講解法，討論法，演習法。														
評量方式	期中考 35%，期末考 35%，平時考 30%。														
授課使用及參考書籍	1. 趙可南編著 '應用統計'，初版，滄海書局，台中，2003年，378頁。2. 方世榮編著 '統計學導論'，第四版，華泰書局，台北，2001年，708頁。														
科目簡介(可含大綱及教學進度)：															
授課的目標是介紹統計學之理論與方法，選用的教材是趙可南編著 '應用統計'。這是一本為商業、經濟、社會學科的學生所寫的教科書，介紹量化分析方法，並且奠定以後探討艱深統計的基礎。授課的內容有 1) 資料與統計 2) 描述統計 3) 機率															
4) 間斷機率分配 5) 林連續機率分配 (以上 1~5 為上學期授課內容) 6) 抽樣與抽樣分配 7) 估計 8) 假設檢定 9) 變異數分析															
(以上 6~9 為下學期授課內容) 教學進度：1) 第 1 週 重點複習上學期已授 1~5 章 內容 2) 2~5 週 ch6 抽樣與抽樣分配 3) 6~9 週 估計															
4) 10 週 期中考 5) 11~14 週 ch7 假設檢定 6) 15~17 週 變異數分析 7) 18 週 期末考															
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：

吳重坤 3/3/2005



94. 3. 04