

開南大學 96 年度第 1 學期 國際企業 學系、所、中心科目教學計劃表

課程編號	1 5 2 0 2 0 0 3 1	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	授課教師：陳裕達 老師 開課系所：國際企業 學系 年級班別：進修部 二年 班
班次	01		
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
中文：統計學(上)		3	Statistics
教學目標 與內容	本課程目標為介紹統計學基本觀念以及培養邏輯思考之能力。課程共分上、下兩學期授課，統計學(上)授課內容包含緒論、敘述性統計、機率、常態分配、樣本數評估與假設檢定，統計學(下)授課內容包含統計品質管制、變異數分析、線性迴歸、多元迴歸、時間數列與無母體統計。		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input type="checkbox"/> 實作法 <input type="checkbox"/> 討論法 <input checked="" type="checkbox"/> 演習法 <input type="checkbox"/> 問答法 <input type="checkbox"/> 其他_____		
評量方式	期中測驗 30% 期末測驗 40% 平時成績 30% 其他_____ 成績□□%		
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)。 林建雄、張善斌譯，2006，商用統計學，前程文化。 吳文彬、李思亮、賴靜惠、陳燕鑾譯，1997，商用統計學，M. F. Triola & L.A. Franklin 著，文京圖書。		
科目簡介(含課程大綱及教學進度)：			
第一週、緒論 第二週、敘述性統計 A 第三週、敘述性統計 B 第四週、機率 A & 小考 1 第五週、機率 B 第六週、機率分配 A 第七週、機率分配 B & 小考 2 第八週、常態分配 A 第九週、常態分配 B 第十週、期中考		第十一週、樣本數 A 第十二週、樣本數 B 第十三週、假設檢定 A 第十四週、假設檢定 B & 小考 3 第十五週、統計品質管制 A 第十六週、統計品質管制 B 第十七週、期末考	

說明：

- 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。
- 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：

