

開南管理學院 92 年度第 2 學期 空運管理 學系科目教學計劃表

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（上）	許家瑞	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	進修部 1 年 A 班	3	3
	英文：Statistics (I)	先修課程				
教學目標與內容	教導同學如何進行資料的蒐集、整理、表現、分析及解釋，並透過真實資料的應用及電腦軟體的配合，訓練同學具備資料分析及實際操作的技能。					
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法。 <input type="checkbox"/> 實作法。 <input checked="" type="checkbox"/> 討論法。 <input type="checkbox"/> 演習法。 <input type="checkbox"/> 問答法。 <input type="checkbox"/> 其他（ ）。					
評量方式	期中測驗 20%。 期末測驗 30%。 平時成績 50%。 其他（ ）成績 <input type="checkbox"/> %。					
授課使用及參考書籍	應用統計學（二版），林惠玲、陳正倉合著，2003，雙葉書廊					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
1. 序論						
2. 資料的性質與蒐集						
3. 資料的整理與表現-統計圖表						
4. 資料的整理與表現-統計測量數						
5. 機率論						
6. 間斷隨機變數及其常用的機率分配						
7. 連續隨機變數及其常用的機率分配						
8. 抽樣與抽樣分配						
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：

許家瑞