

開南大學九十六年度第一學期 會計資訊 學系、所、中心科目教學計劃表

課程編號	1 0 3 0 1 0 3 0 1	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	授課教師：趙可南 老師
班次	01、02		開課系所：會計資訊 學系 年級班別：2 年 A、B 班
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
統計學(上)		3	Statistics
教學目標 與內容	先修課程：無 使學生了解統計的基礎理論，闡述量化分析方法，並奠定以後探討更艱深統計領域的基礎。		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input type="checkbox"/> 實作法 <input 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	期中測驗 30% 期末測驗 30% 平時成績 20% 其他 <u>小考</u> 成績 20%		
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)。 劉得昌博士等著，應用統計，二版，滄海書局，台中市，94 年 7 月出版。		
科目簡介(可含大綱及教學進度)：『遵守智慧財產權觀念及不得非法影印』			
第一週	統計與決策		
第二週	排列組合 (小考)		
第三週	機率		
第四週	隨機變數 (小考)		
第五週	測度值		
第六週	統計列表 (小考)		
第七週	平均數		
第八週	變異數		
第九週	期中考		
第十週	離散機率分配		
第十一週	二項分配 (小考)		
第十二週	超幾何分配		
第十三週	波松分配 (小考)		
第十四週	幾何分配		
第十五週	連續機率分配 (小考)		
第十六週	常態分配		
第十七週	均勻分配,指數分配		
第十八週	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：


 會計系 陳國嘉 主任

授課教師：趙可南


 課務組 郭惠嫻 辦事員