

4

開南大學 95 年度第 1 學期 資管 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：資訊概論(上)	洪國銘	■必修 □選修	一年 B 班	3	3
	英文：Introduction to computers	先修課程				
教學目標與內容	1.使同學具備電腦的基本概念及用途。 2.使同學瞭解電腦的作業方式及使用方式。 3.使同學具備電腦軟硬體之基本觀念。					
實施方法	■講解法。 ■實作法。 ■討論法。 □演習法。 □問答法。 □其他 ()。					
評量方式	期中測驗 30%。期末測驗 30%。平時成績 40%。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)。 胡建華，計算機概論，金禾資訊，2006年 張真誠、蔡文輝、劉鎮城，近代計算機概論，旗標書局，2002年 徐金全、施松村等譯，計算機概論，滄海書局，台北，2003年					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：	<p>第一週 計算機基本概念</p> <p>第二週 數字系統</p> <p>第三週 資料表示法</p> <p>第四週 數位邏輯設計與電路(一)</p> <p>第五週 數位邏輯設計與電路(二)</p> <p>第六週 電腦系統</p> <p>第七週 輸出入設備</p> <p>第八週 程式語言</p> <p>第九週 期中考</p> <p>第十週 演算法設計</p> <p>第十一週 低階程式語言</p> <p>第十二週 高階程式語言</p> <p>第十三週 串列、排序、搜尋</p> <p>第十四週 堆疊、佇列。</p> <p>第十五週 樹</p> <p>第十六週 資料庫(一)</p> <p>第十七週 資料庫(二)</p> <p>第十八週 期末考</p>					
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：	資管系 管子中 主任 呂孟心(乙)		授課教師：洪國銘			