

開南大學 95 年度第 2 學期 資訊管理 學系科目教學計劃表

課程編號	2 0 1 0 2 0 9 0 0	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	授課教師：邱瑞滿 老師 開課系所：資訊管理 學系 年級班別：二年 C 班
班次	資管二 C		
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
資料庫管理		3	Database Management
教學目標與內容	本課程提供學生：(1)資料庫設計、資料庫應用開發和資料庫管理的觀念背景、(2)關聯式資料庫模型的基本知識、(3)資料庫開發程序的實務技能和設計程序。		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input checked="" type="checkbox"/> 實作法 <input type="checkbox"/> 討論法 <input checked="" 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 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)。 1. Michael V. Mannino 著，劉金順譯，資料庫管理：設計及其應用，第三版，高立圖書有限公司 2. 李淑馨著，ACCESS 資料庫管理理論與實作，第二版，金禾資訊		
科目簡介(可含大綱及教學進度)：			
教科書一：第 1 章 資料庫管理簡介(第一週 ~ 第二週)、教科書二：Chapter 1 Access 2003 資料庫的使用 (第一週 ~ 第二週)、教科書一：第 2 章 資料庫開發簡介(第二週 ~ 第三週)、教科書二：Chapter 2 資料表的設計 (第二週 ~ 第三週)、教科書一：第 3 章 關聯式資料模型 (第四週)、教科書二：Chapter 3 資料工作表的基本操作 (第四週)、教科書一：第 4 章 SQL 查詢公式化(第五週)、教科書二：Chapter 3 資料工作表的基本操作 (第五週)、教科書一：第 5 章 了解實體關聯圖(第六週~第七週)、教科書二：Chapter 4 表單介面的使用(第六週~第七週)、教科書一：第 6 章 發展企業資料庫的資料模型(第八週~第九週)、教科書二：Chapter 5 製作簡單的報表(第八週)期中考 (第九週)、教科書一：第 7 章關聯式表格的正規化 (第十週~第十一週)、教科書二：Chapter 6 關聯式資料庫(第十週~第十一週)、教科書一：第 9 章進階查詢公式化 (第十二週~第十三週)、教科書二：Chapter 7 基本查詢的應用(第十二週~第十三週)、教科書一：第 10 章以概略表來開發應用系統(第十四週~第十五週)、教科書二：Chapter 8 資料表的進階設計(第十四週~第十五週)、教科書一：第 8 章 實體資料庫設計 (第十六週~第十七週)、教科書二：Chapter 9 多樣化的表單設計 (第十六週~第十七週)、期末考 (第十八週)			
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：

資管系管子忠
主任管孟忠

授課教師：邱瑞滿

邱瑞滿

課務組
96.3.14
文彙課務組
辦事員郭惠姍