

開南管理學院 93 年度第 2 學期 資訊管理 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：資料庫管理	鄧姚文	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	2 年 A/B 班	3	3
	英文：Database Management	先修課程	資料結構			
教學目標與內容	資料庫系統為處理大量資訊時所不可或缺的工具，本課程的內容包含資料庫系統的原理與實務，內容包括資料庫系統架構、資料模式、關連式資料庫、結構化查詢語言（SQL）、異動管理等。課程進行中穿插隨堂測驗。					
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 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	張真誠、蔡文輝、林敏惠 著（2004）， 挑戰資料庫管理系統--第二版， 旗標出版股份有限公司， ISBN: 957-442-172-4（書號： F784					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
週次	日期	進度	備註			
1	02/21~02/25	緒論				
2	02/28~03/04	資料庫系統				
3	03/07~03/11	關聯資料庫系統綜覽				
4	03/14~03/18	一個典型的關聯式資料庫應用實例				
5	03/21~03/25	MS SQL Server 2000 簡介				
6	03/28~04/01	E-R 資料模型				
7	04/04~04/08	資料庫的正規化				
8	04/11~04/15	SQL				
9	04/18~04/22	SQL				
10	04/25~04/29		期中考週			
11	05/02~05/06	SQL 進階				
12	05/09~05/13	異動管理與平行控制				
13	05/16~05/20	資料備份與復原				
14	05/23~05/27	企業資料庫				
15	05/30~06/03	關聯式資料庫概念設計之專題				
16	06/06~06/10	關聯式資料庫概念設計之專題				
17	06/13~06/17	期末複習				
18	06/20~06/24		期末考週			
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：

授課教師：鄧姚文

94.3.04