

開南大學 96 年度第 1 學期資訊管理學系、所、中心科目教學計劃表

課程編號	2	7	1	0	M	0	1	1	0	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修	授課教師： 陳修明 開課系所： 資訊管理 年級班別： 碩士在職專班	老師 學系
班次	01											
課程名稱(中文)										學分數	課程名稱(英文)	
高等決策支援系統											Advanced Decision Support System	
教學目標 與內容	本課程目的在介紹決策支援系統的知識與技術。內容包括決策制定之過程、決策支援系統之架構、建構與開發之流程，智慧型決策支援系統之內涵及決策支援系統在企業中的應用。											
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input checked="" type="checkbox"/> 實作法 <input checked="" 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 30 % 平時報告 10 % 期末報告 20 % 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. Efraim Turban & Jay, E. Aronson, "Decision Support Systems and Intelligent Systems," Sixth Edition, Prentice Hall. 李俊民譯, 「決策支援系統」, 華泰文化, 台北市, 95 年 9 月。(教科書) 2. 決策支援系統 (Decision Support System), 林鳳寧, 伯碩文化, 2003。 3. 決策支援系統與企業智慧 (Decision support systems and Business intelligence), 梁定澎, 智勝書局, 2006。											
科目簡介(可含大綱及教學進度):												
1. 管理支援系統概論 2. 決策支援系統概論 3. 造模與分析 4. 商業智慧技術：倉儲化、資料擷取、資料探勘及分析、視覺化 5. 決策支援系統的發展 6. 決策支援系統應用及發展(群組決策支援系統及企業決策支援系統) 7. 知識管理 9. 專題實做												
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

授課教師：陳修明

課務組
郭惠姍課務組
96.9.13
張文華

V