

開南管理學院 94 年度第 1 學期 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：論文研究(三) (2210M2121)	許建華	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	資管研二	1	1
	英文：	先修課程				
教學目標與內容	1.使學生瞭解當前資訊專業所面臨的課題。 2.使學生具備專業資訊議題報告的能力。 3.透過專業資訊議題的分組報告，使學生能多接觸並瞭解各種資訊議題。					
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法。 <input type="checkbox"/> 實作法。 <input checked="" 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	書面專業報告40%。口頭報告30%。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)。 教師授課部分採用自編資訊專題講義，學生報告資訊專題則經教師同意後提交報告書並正式報告					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：	<p>第1週 軟體品質工程簡介</p> <p>第2週 研發資訊專題——開放式組合設計環境, Open ADE</p> <p>第3週 研發資訊專題——協同設計(Collaborative Design)資訊架構介紹，產品資料管理(PDM)系統介紹</p> <p>第4週 軟體型態管理(Software Configuration Management, SCM)概論</p> <p>第5週 軟體型態識別(Configuration Identification)——型態項目(Configuration Item)</p> <p>第6週 軟體型態管制(Configuration Control)——基準(Baseline)</p> <p>第7週 軟體型態稽核(Configuration Audit)與管理工具</p> <p>第8週 軟體品質管理概述</p> <p>第9週 學生資訊專題報告(分組1)</p> <p>第10週 學生資訊專題報告(分組2)</p> <p>第11週 學生資訊專題報告(分組3)</p> <p>第12週 學生資訊專題報告(分組4)</p> <p>第13週 學生資訊專題報告(分組5)</p> <p>第14週 學生資訊專題報告(分組6)</p> <p>第15週 學生資訊專題報告(分組7)</p> <p>第16週 學生資訊專題報告(分組8)</p> <p>第17週 學生資訊專題報告(分組9)</p> <p>第18週 學生資訊專題報告(分組10)</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。 Designer: jimm						
課程委員會召集人：	資管系管子忠主任監忠(C)		授課教師：許建華	許建華		