

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：專業實習(二) (251040402)	許建華	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	資管進五	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 checked="" 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						

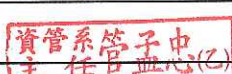
科目簡介(可含大綱及教學進度)：

- 第1週 軟體品質工程簡介
- 第2週 研發資訊專題——開放式組合設計環境, Open ADE
- 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
- 第4週 軟體型態管理(Software Configuration Management, SCM)概論
- 第5週 軟體型態識別(Configuration Identification)——型態項目(Configuration Item)
- 第6週 軟體型態管制(Configuration Control)——基準(Baseline)
- 第7週 軟體型態稽核(Configuration Audit)與管理工具
- 第8週 軟體品質管理概述
- 第9週 學生資訊專題報告(分組1)
- 第10週 學生資訊專題報告(分組2)
- 第11週 學生資訊專題報告(分組3)
- 第12週 學生資訊專題報告(分組4)
- 第13週 學生資訊專題報告(分組5)
- 第14週 學生資訊專題報告(分組6)
- 第15週 學生資訊專題報告(分組7)
- 第16週 學生資訊專題報告(分組8)
- 第17週 學生資訊專題報告(分組9)
- 第18週 學生資訊專題報告(分組10)

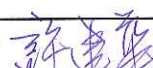
說明：1.授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。2.本表於91.4.23第四次校課程委員會討論通過。

Designer: jimmy

課程委員會召集人：

  
資管系管子中心(乙)  
主任管益忠(乙)

授課教師：許建華



課務組
94.11.11
收文章