

開南大學 96 年度第 2 學期空運管理學 科目教學計劃表

28

課程編號	107024300	<input type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	授課教師：張哲銘 老師 開課系所：空運管理 學系 年級班別：二年 班
班次	二年		
課程名稱(中文)	學分數	課程名稱(英文)	
生產作業管理	3	Operations management	
教學目標與內容	作者針對學習目標、圖表重要名詞解釋、重要觀念與定義都有經闡見解。有助於學生學習本書理論與相關運算；並能夠讓學生瞭解實物運作及理論配合的重要性，能提高學生未來在職場上之競爭力。		
實施方法	<input type="checkbox"/> 講解法 <input 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 <input type="checkbox"/> %		
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)。 Stevenson, Operations management, 9th edition, McGraw-Hill, 2007, 920pages		

科目簡介(含課程大綱及教學進度)：

- 第一週 Ch.1 Introduction
- 第二-三週 Ch.2 Competitiveness, Strategy, and Productivity
- 第四-五週 Ch.3 Forecasting
- 第六-七週 Ch.4 Product and Service Design
- 第八週 Ch.5 Strategic Capacity Planning for Products and Services
- 第九週 Mid term test
- 第十-十一週 Ch.6 Process Selection and Facilities Layout
- 第十二-十三週 Ch.7 Design of Work Systems
- 第十四-十五週 Ch.8 Location Planning and Analysis
- 第十六-十七週 Ch.9 Management of Quality
- 第十八週 Final test

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：

空運系 尹相

授課教師：

張哲銘

97.3.13 收文章