

開南大學 九十六年度第一學期 物流與航運學系、所科目教學計劃表

課程編號	1 7 4 0 M 2 1 5 0	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	授課教師： 魏慶地 老師 開課系所： 物流與航運 學系 年級班別： 碩專班 一 年 班
班次	01		
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
國際供應鏈設計與管理		3	Design and Managing the Supply Chain
教學目標與內容	講授供應鏈內涵以及其所牽涉到組織內之所有功能，並邀請校外學者及業界實務專家進行演講，提供學生在供應鏈管理於觀念上應有的基礎，以及探討管理供應鏈時會遇到何種型態的挑戰。並且讓學生了解供應鏈管理現代組織之成功與獲利性的衝擊。		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input type="checkbox"/> 實作法 <input type="checkbox"/> 討論法 <input checked="" type="checkbox"/> 演習法 <input type="checkbox"/> 問答法 <input type="checkbox"/> 其他_____		
評量方式	期中測驗 20% 期末測驗 30% 平時成績 50% 其他_____ 成績 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> %		
授課使用及參考書籍	David Simchi-Levi et al.(蘇雄義譯), Design and Managing the Supply Chain, 2e, McGraw-Hill, 2003.		
	R. B. Handfield, E. L. Nichek, (呂博裕譯), Introduction to Supply Chain Management, 高立圖書公司		
科目簡介(含課程大綱及教學進度)：			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 供應鏈簡介 2. 物流網路結構、Supply Chain Guru 電腦軟體簡介 3. 存貨管理及風險分擔 4. 資訊的價值 5. 供應鏈整合、專題演講 6. 策略聯盟 採購與委外策略 8. 供應鏈管理的全球性議題 9. 協調一致的產品與供應鏈設計 10. 顧客價值與供應鏈管理 11. 供應鏈管理的資訊科技 12. 供應鏈管理之決策支援系統 13. 流與供應鏈績效之評量、專題演講 14. 供應鏈協作及整合分析 			
說明：			
7. 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。			
8. 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：

物流航運系主任 王肖卿

授課教師：魏慶地

課務組
96.9.7
收文章