

開南管理學院 九十二年度第二學期 航運與物流管學系海運學科目教學計劃表

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：海運學	劉詩宗	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	進修航管 年班	3	3
	英文：	先修課程				
教學目標與內容	海運學係航管系相當重要之專業科目，在上學期學習運輸學整體概論後，接著於本學期就海運學門做進一步研習，對於航管系學生當有助提昇海運專業知識，充實海運實務技能之效果；本課程主要內容，將包括海運概要與世界海運介紹，航線規劃與船隊配置，船舶與貨物概述，定期航運與貨櫃運輸，不定期航運與租傭船業務，海運市場與運價制度，海運文件規範與應用，運費同盟與策略聯盟，海運產業與航運政策；至於對學生評分除期中考、期末考、平時上課表現外，將指導學生就目前海運相關議題撰寫報告，一方面利用此種機會讓學生練習蒐集資料、獨立思考與組織文章，另一方面藉此做為平時考核之參考。					
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 type="checkbox"/> 問答法。 <input type="checkbox"/> 其他（ ）。					
評量方式	期中測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 0%。 期末測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 0%。 平時成績 <input checked="" type="checkbox"/> 0%。 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)。 林光,海運學,五版,華泰書局,台北,2003,P. 1-P. 268					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
本海運學課程採用國立海洋大學林光教授著作之海運學，並佐以電化教學(power point & VCD)						
做授課講解補充，茲將講授重點與進度臚列如下：						
第一、二週 海運概論與世界海運介紹						
第三、四週 航線規劃與船隊配置，定期船運與貨櫃運輸						
第五、六週 週船舶與貨物概述，船公司組織建立						
第七、八週 海運文件規範與應用；平時報告撰寫與指導						
第九週 期中考						
第十、十一週 平時報告發表與評分						
第十二、十三週 海運文件規範與應用						
第十三、十四週 海運市場與運價，不定期航運與租傭船業務						
第十五、十六週 運費同盟與策略聯盟						
第十七、十八週 航運政策						
第十九、二十週 期末考						
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：



授課教師：劉詩宗

