

開南大學 95 年度第 1 學期空運管理學系科目教學計劃表

14

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：運輸經濟專論	賴金和	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	研二年 A 班	3	3
	英文： Special Topic on Transportation Economics	先修課程		無		
教學目標與內容	介紹運輸產業之經濟特性與分析方法，內容涵蓋運輸業消費者、營運者及管制者之行爲與經濟特性。本課程要旨係以經濟學的觀點來分析運輸相關之問題，尤其是航空運輸經濟特性之探討。本課程將分別從消費者行爲、生產者行爲、市場供給與需求及市場型態等經濟理論爲基礎，從事運輸需求、成本、定價及管制等問題的探討。					
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 checked="" type="checkbox"/> 演習法。 <input checked="" type="checkbox"/> 問答法。 <input type="checkbox"/> 其他 ()。					
評量方式	期中測驗 30%。期末報告 40%。平時成績 30%。其他 () 成績 <input type="checkbox"/> <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)。 (1)張有恆，運輸經濟學，華泰書局，民國八十五年一月三版。 (2)唐富藏，運輸經濟學，華泰書局，民國七十年四月。 (3)趙捷謙，運輸經濟，正中書局，民國六十六年。 (4)Herbert Mohring, Transport Economics, Ballinger publishing Company, Cambridge, Mass. (5)George Radnoti, Profit Strategies for Air Transportation, McGraw-Hill, 2002.					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：	<p>(1)運輸經濟學導論。</p> <p>(2)運輸需求理論。</p> <p>(3)運輸成本理論與規模經濟。</p> <p>(4)運輸供給函數。</p> <p>(5)小汽車公路系統供給函數。</p> <p>(6)公共運輸成本函數。</p> <p>(7)航空運輸成本函數。</p> <p>(8)航空市場之定價。</p> <p>(9)都市運輸經濟導論。</p> <p>(10)公路擁擠定價理論。</p>					
說明：	<p>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。</p> <p>2. 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。</p>					

課程委員會召集人：

授課教師： 賴金和



空運系劉得昌