

開南大學 95 年度第一學期 物流與航運管理 學系科目教學計劃表

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：運輸學	林澄政	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	航一B	3	3
	英文：Transportation	先修課程	無			
教學目標與內容	使學生了解運輸學的範疇,並由海運、陸運、空運等內容作介紹,並將物流與運輸的關係配合範例講解,使學生能活用這門學問。					
實施方法	<input checked="" 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 35% , 平時成績 30% , 其他(出席)成績5%。					
授課使用及參考書籍	(請按作者、書名、版別、出版社、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫)。 張有恆 著, "現代運輸學", 華泰書局, 台灣					
科目簡介(可含大綱及教學進度):	第一週 Chap1運輸學概述與導論					
	第二週 Chap2公路運輸系統					
	第三週 Chap3公路運輸之經營與管理					
	第四週 Chap4鐵路運輸系統					
	第五週 Chap5鐵路運輸之行車制度與運輸能力					
	第六週 Chap6鐵路運輸之經營與管理					
	第七週 Chap7都市大眾運輸系統					
	第八週 Chap8都市大眾運輸系統之經營與管理					
	第九週 期中考試 midterm					
	第十週 Chap9水道運輸系統					
	第十一週 Chap10水道運輸系統之經營與管理					
	第十二週 Chap12航空運輸系統					
	第十三週 Chap13航空運輸系統之經營與管理					
	第十四週 Chap14、15管道運輸系統與貨櫃運輸系統					
	第十五週 Chap16物流與供應鏈管理					
	第十六週 Chap17、18運輸政策與管制					
	第十七週 Chap20智慧型運輸系統					
	第十八週 期末考試 final exam					
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。 <small>Designer: jerry</small>					

課程委員會召集人:

物流系主任 陳 韜

授課教師:

林澄政

課務組
95.10.18
收