

## 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	5	4	0	2	2	5	0	0	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" 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： 進修部 二年 班
班次	01										
課程名稱(中文)										學分數	課程名稱(英文)
運輸規劃與管理										2	Transportation Planning and Managment
教學目標與內容	使學生能具備基本的運輸方式、承載器具之種類、成本與效率分析等運輸知識，進而對物流活動中的一環一運輸，能規劃流暢有效率的物流，提高物流效率。										
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 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 0%										
授課使用及參考書籍	張有恆，儲運管理，華泰書局，民國 85 年。 唐富藏，運輸管理，華泰書局，民國 80 年。										
科目簡介(含課程大綱及教學進度)：											
<ol style="list-style-type: none"> <li>1.緒論</li> <li>2.運輸的功能(物品的移運、物品的儲存)</li> <li>3.運輸管理與營運的指導原則(規模經濟、距離經濟)</li> <li>4.運輸決策的參與者(託運人、受貨人、運送人)</li> <li>5.運輸基礎結構(運輸模式、運輸人的分類)</li> <li>6.運輸服務的供應者(單模式運輸公司、特殊運輸公司、複合模式運輸公司、運輸服務中間商)</li> <li>7.運輸管制(經濟管制、安全及社會管制)</li> <li>8.運輸管理(影響運輸經濟的因素、運輸成本結構、運輸訂價策略)</li> <li>9.車輛指派與路線規劃(車輛需求估算、車輛指派模式、車輛運送路線規劃、車輛派車排程)</li> <li>10.運輸決策(運輸文件、貨運部門的責任)</li> </ol>											
說明：											
11. 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。											
12. 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：


