

開南管理學院 93 年度第 2 學期 空運管理 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：機場經營與管理	張中權	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	進 2 年A 班	3	3
	英文：Airport Operations and Management	先修課程				
教學目標與內容	<p>教學目標：藉由本課程，使同學得以全盤瞭解機場之設置及運作，俾能日後針對單一作業時，可更深入研討。</p> <p>內容：一、定義"機場"與空運系統之關聯。二、機場經營所需之設施。三、機場客、貨運作業管理。四、空側運作規範。五、未來發展趨勢</p>					
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 checked="" type="checkbox"/> 問答法。 <input type="checkbox"/> 其他 ( )。					
評量方式	期中測驗 30%。 期末測驗 30%。 平時成績40%。 其他 ( ) 成績□□%。					
授課使用及參考書籍	一、李彌、航空運輸學、1版、開南管理學院、2003、p274-294。二、張有恆、航空運輸學、1版、華泰、台北、2003、p120-169。 三、民用機場設計暨運作規範、民航局、2004					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
<b>第一篇－航空運輸與機場</b>						
第一章 概論。第二章 機場經營管理組織。第三章 機場之設立。						
<b>第二篇－機場設施</b>						
第四章 跑滑道系統。第五章 航站大廈。第六章 地面交通系統。第七章 貨物集散站。第八章 飛機修護棚廠。第九章 飛航管制塔台。第十章 消防站						
第十一章 終端助導航。						
<b>第三篇－機場營運</b>						
第十二章 機場驗証。第十三章 空側管理。第十四章 陸側管理。第十五章 客運作業。第十六章 貨運作業。第十七章 財務作業。第十八章 緊急應						
<b>第四篇－結語</b>						
第十九章 未來發展						
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：		空運系主任李彌(印)		授課教師：張中權		

94.3.07