

開南管理學院 95 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
8101-1 1700M	中文：航空管理資訊系統專論	尹相隆	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修	碩1	3	3
	英文：Airlines Management Information Systems	先修課程				
教學目標與內容	1. 瞭解管理資訊系統的基本理論 2. 瞭解民航作業、技術、策略各層次之管理資訊系統 3. 瞭解航空物流資訊系統之技術與運作					
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 30%。 平時成績 40%。 其他 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> %。					
授課使用及參考書籍	Thomas L. Seamster, Barbara G. Kanki, Aviation information management : from documents to data , Aldershot :Ashgate, 2002 James A.O'Brien, Introduction to Information Systems 11/E, McGraw-Hill, 2004					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
第1週 課程介紹與MIS						
第2~3週:資訊系統需求規劃與開發						
第4週:航空公司資訊管理系統						
第5~6週:電腦定位系統						
第7~8週:收益管理系統						
第10週:離場控制系統						
第11週:常旅客系統						
第12週:運作管理系統						
第13週:航空公司策略與知識管理						
第14週:機載資訊管理系統						
第15週:民航機場資訊管理系統						
第16週:航空保安資訊管理系統						
第17週:航空物流資訊技術						
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。 Designer Jimmy						
課程委員會召集人：		空運系劉得昌 主任		授課教師：尹相隆		

課務組
95. 4. 16
收