
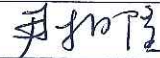


開南管理學院 95 年度第 2 學期 空運管理 學系科目教學計劃表

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	
1010101	中文：空運資訊管理	尹相隆	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修	3年A班	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週 電腦科技					
第3週 通訊科技		第4週 資訊系統需求規劃與開發					
第5週 資訊系統倫理與安全							
第6、7週 航空公司資訊管理系統(作業層-定位系統、全球分銷系統、離場控制系統、財務結算系統)							
第8週 航空公司資訊管理系統(技術層-收益管理系統、常旅客系統、運作管理系統)							
第9週 期中考		第10週 航空公司資訊管理系統(策略層)					
第11週 飛機資訊管理系統		第12週 航空貨運資訊管理系統					
第13週 民航機場資訊管理系統		第14週 航空保安資訊管理系統					
第15、16週 航空物流資訊技術(Bar Code/POS/EOS/EDI/GPS/GIS/RFID)							
第17週 航空物流資訊管理系統		第18週 期中考					
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：				授課教師：			

課務組
95.4.16
收文章