

開南管理學院 91年度第 2 學期

資訊管理

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: 微積分(下)	趙可南	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	1 年 夜班	3	3
	英文: Calculus	先修課程		無		
教學目標與內容	微積分是一門基本數學,本學期將介紹導函數的應用,並介紹積分的概念,積分技巧以及其在各領域之應用。					
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法。 <input type="checkbox"/> 實作法。 <input type="checkbox"/> 討論法。 <input checked="" 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 <input type="checkbox"/> %。 期末測驗 <input type="checkbox"/> %。 平時成績 <input type="checkbox"/> %。 其他() 成績 <input type="checkbox"/> %。					
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)。					
	開南管理學院應用數學小組編著,微積分,滄海書局 2002年初版					
科目簡介(可含大綱及教學進度):	第四章 導函數應用					
	第五章 積分技巧與積分的應用					
	第六章 積分技巧					
	第七章 數列與級數					

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:

系主任趙可南

授課教師:

系主任趙可南