

開南管理學院 91 年度第 2 學期 資訊與電子商務 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)	陳益仁	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	一年級 ⁰⁷	3	3
	英文：Calculus	先修課程	高中數學			
教學目標與內容	1.教學目標：使學生建立起數學思考模式及應用。 2.教學內容：微分積分的原理，技巧以及應用領域。					
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 type="checkbox"/> 問答法。 <input type="checkbox"/> 其他 ()。					
評量方式	期中測驗 30%。期末測驗 35%。平時成績 35%。其他 () 成績□□%。					
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，微積分，滄海書局，台中市，91年9月					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
(1)建立數學思考模式，(2)簡單講解級數觀念，(3)微分與積分的由來與意含，(4)技巧與應用						
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。						

Dmgqet jgmy

課程委員會召集人：

授課教師：陳益仁

