

國立台灣科技大學新開課程計畫書

1.	開課所系	資訊工程系			九十一學年度第二學期	
					其他：	
2.	課程代號	CS2009	選必修	選修	開課年級	大二
	課程名稱	中文 數位電子學 (中文 15 個字以內)				
		英文 Digital Electronics (英文 50 個字母以內)				
3.	學分數	3	上課時數	3	實習時數	
4.	先修課程或特殊規定					
5.	課程宗旨	本課程旨在讓學生瞭解數位訊號的產生，與相關的電路與介面。				
6.	課程概述	1. 脈衝與數位信號 2. 波形變換與波形分析 3. 脈衝與信號產生 4. 邏輯電路基礎、類別 5. 記憶體 6. 介面電路 <small>(本案經教務會議通過後，將轉錄此段課程概述於本校概況及 www 各系課程內容簡介上，敬請詳實填列)</small>				
7.	校內有否開設類似課程	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 有，其課程名稱為：數位電子學（電機系）				
8.	任課教師	范欽雄				

所 長：
系 主 任：

院 長：_____ 學程主任：_____ 日 期：_____

教務會議決議：_____

系務會議決議：91/11/20 九十一學年
度第一次系務會議通
過