南台科技大學 98 學年度第 2 期課程資訊		
課程名稱	組合語言實習	
課程編碼	30D17804	
系所代碼	03	
開課班級	四技微電二甲	
開課教師	郭金城	
學分	1.0	
時數	2	
上課節次地點	三 3 4 教室 J301	
必選修	必修	
課程概述	本課程以 8051 單晶片為主架構,介紹 8051 組合語言指令格式、8051 定址模式以及 8051 指令集,並以此為基楚教導學生組合語言軟體程式編寫技巧與組合語言軟體運用,並就各種指令作軟體程式演練。	
課程目標	訓練學生 (1)了解 8051 單晶片架構;(2)撰寫組合語言程式技巧 (3) 懂得運用 8051 單晶片做簡單之應用。	
課程大綱	1.8051 單晶片基本架構 2.8051 組合語言指令格式 3.8051 定址模式 4.8051 指令集, 5.組合語言軟體程式編寫技巧 6.組合語言軟體運用	
英文大綱	1.introduction to the MCS-8051 2.8051 assembly language program structure 3.The MCS-51 addressing modes 4.8051 instruction set 5.8051 assembly programming 6 Advanced assembly programming	
教學方式		
評量方法		
指定用書		
参考書籍		
先修科目		
教學資源		
注意事項		
全程外語授課	0	

授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照1	
輔導考照 2	