

臺北市立大安高工 109 學年度第 2 學期 電子三甲、乙 實習教學活動計畫

科目名稱	微處理控制實習 II			教學目標	1. 微電腦機進階原理與應用。 2. 微處理機相關議題深入探討。				
每週授課時數	3	星期	三	教學用書	自編	出版社		教師	林家德

週次	日期	預定進度	作業 / 測驗	教學要求
1	2/21-2/27	高三統測第 3 次模擬考		1. 專心上課並認真操作。 2. 上課不睡覺、聊天。 3. 課後按時繳交實習報告。 4. 上課帶實習工具。 5. 遵守工廠安全規定。
2	2/28-3/6	開學 Dev C++初探		
3	3/7-3/13	Dev C++輸出入練習		
4	3/14-3/20	Dev C++實作		
5	3/21-3/27	電腦網路原理與應用	歷屆試題測驗	
6	3/28-4/3	資訊安全與保護	歷屆試題測驗	1. 實際操作評量。 2. 實習報告。 3. 期中測驗及期末測驗。 4. 職業道德。
7	4/4-4/10	資訊倫理	歷屆試題測驗	
8	4/11-4/17	微處機綜合應用	歷屆試題測驗	
9	4/18-4/24	微處機綜合應用	歷屆試題測驗	
10	4/25-5/1	微處機綜合應用	歷屆試題測驗	成績計算
11	5/2-5/8	準備備審資料	備審資料	1. 日常技能考查 40%。 2. 實習報告 20%。 3. 期終技能測驗 10% 4. 相關知識 20% 5. 職業道德 10%。
12	5/9-5/15	5/12 高三期末考		
13	5/16-5/22	準備備審資料	備審資料	
14	5/23-5/29	準備實作測驗		
15	5/30-6/5	6/1 畢業典禮		
16	6/6-6/12			1. 善用電腦資源學習相關知識。 2. 配合生活應用，應用微電腦。
17	6/13-6/19			
18	6/20-6/26			
19	6/27-7/2			查
20				核