

臺北市立大安高工109學年度第2學期 電子科 二年 甲班 AB組實習教學活動計畫

科目名稱	單晶片微處理機實習		教學目標	1. 了解單晶片微處理機的架構 2. 了解單晶片微處理機開發流程與程式撰寫 3. 基礎與進階應用控制					
每週授課時數	6	星期	一	教學用書	單晶片微處理機實習	出版社	台科大圖書	教師	楊仁元
週次	日期	預定進度		作業 / 測驗	重大議題融入		教學要求		
1	02/15~02/19	準備週					1. 上課帶課本及筆記本 2. 課前預習 3. 上課不睡覺、聊天 4. 上課不看小說漫畫、玩手机。		
2	02/22~02/26	Ch1~3(A組)		Ch1~3	生命教育，法治教育，資訊教育				
3	03/01~03/05	3/1 補假(補2/28)							
4	03/08~03/12	Ch1~3(B組)		Ch1~3	生命教育，法治教育，資訊教育				
5	03/15~03/19	Ch4(A組)		Ch4	科技教育，資訊教育		評量方法		
6	03/22~03/26	Ch4(B組)		Ch4	科技教育，資訊教育		1. 口頭問答 2. 討論評量 3. 實作成果		
7	03/29~04/02	Ch5-1~2(A組)		Ch5-1~2	科技教育，資訊教育				
8	04/05~04/09	4/5 補假(補4/4)							
9	04/12~04/16	Ch5-1~2(B組)		Ch5-1~2	科技教育，資訊教育				
10	04/19~04/23	4/19 校慶補假一天					成績計算		
11	04/26~04/30	Ch5-3~5(A組)		Ch5-3~5	科技教育，資訊教育		1. 日常成績 2. 書面報告 3. 職業道德 4. 相關知識		
12	05/03~05/07	Ch5-3~5(B組)		Ch5-3~5	科技教育，資訊教育				
13	05/10~05/14	Ch6-1~2(A組)		Ch6-1~2	科技教育，資訊教育				
14	05/17~05/21	Ch6-1~2(B組)		Ch6-1~2	科技教育，資訊教育				
15	05/24~5/28	Ch6-3~4(A組)		Ch6-3~4	科技教育，資訊教育		親師配合		
16	05/31~06/04	Ch6-3~4(B組)		Ch6-3~4	科技教育，資訊教育		1. 協助督促單晶片微處理機實習進度 2. 協助督促單晶片微處理機實習歷程記錄 3. 協助瞭解單晶片微處理機實習學習成效		
17	06/07~06/11	Ch6-5~6(A組)		Ch6-5~6	科技教育，資訊教育				
18	06/14~06/18	6/14端午節放假一日							
19	06/21~06/25	校內技藝競賽					查		
20	06/28~07/02	Ch6-5~6(B組)期末考		Ch6-5~6	科技教育，資訊教育		核		