

臺北市立大安高工 109 學年度第 2 學期製圖科二年甲班 B 組實習教學活動計畫

科目 名稱	實物測繪實		教學 目標	一、瞭解表面符號、公差配合與幾何公差的相關知識與標註。 二、培養能查表及繪製常用機件的能力。 三、培養實物測繪及繪製簡易工作圖的能力。 四、培養敬業樂群的職業道德。					
每週授 課時數	3	授課 星期	18	教學 用書	丙級電腦輔助機械設計製圖	出版社	科友	教師	張馨尹

週次	日期	預定進度	作業 / 測驗	教學要求
1	2/22-2/26		開學週	一、上課帶課本。 二、準時繳交作業。 三、上課「五不」： (1) 不睡覺。(2) 不聊天。 (3) 不翹課。(4) 不遲到。 (5) 不看小說、漫畫、報紙。 四、遵守工廠安全規則。 五、維持工廠整潔及保養儀器設備。  評量方法 一、出缺席紀錄。 二、課堂作業。 三、平時測驗。 四、期中考。 五、期末考。
2	3/1-3/5	小型尾座		
3	3/8-3/12	可調式磨輪心軸	作業 1	
4	3/15-3/19	工作圖拆成 零件圖		
5	3/22-3/26			
6	3/29-4/2		3/31-4/1 第 1 次期中考	
7	4/5-4/9			
8	4/12-4/16		期中測驗	
9	4/19-4/23	工作圖拆成 零件圖		
10	4/26-4/30		畢業旅行	成績計算
11	5/3-5/7	偏心軸往復機構		一、日常考察 60%。 (1) 課堂作業 7 次。 (2) 回家作業。 (3) 上課態度。 二、期中測驗 20%。 三、期末測驗 20%。  親師配合 請家長配合督促學生事項： 一、督促「課前預習」。 二、督促「課後複習」。 三、督促「寫作業」並按時繳交。
12	5/10-5/14	齒輪減速機	5/11-5/12 第 2 次期中考	
13	5/17-5/21	齒輪齒條沖壓機		
14	5/24-5/28	支架腳輪	作業 5	
15	5/31-6/4	雙車刀架		
16	6/7-6/11	可調式頂心座	作業 6	
17	6/14-6/18	萬向接頭		
18	6/21-6/25	小型沖壓機	作業 7	
19	6/28-7/2	期末測驗		查 核
20				
21				
22				