

臺北市立大安高級工業職業學校

109

學年度

第

2

學期

製圖科

教學活動計畫

教學目標	希望藉由本課程以啟發學生自學之方式，提供實物進行工具測量、徒手與電腦工程圖繪製，同時教導學生了解工程圖面的繪製要求及技巧說明，以了解 CNS 工程圖面之繪圖與識圖。								
每週時數	3	教材	實物測繪實習	出版社	自編教材	班級	製圖二乙	教師	莊敏卉
教學進度及內容								教學要求	
週次	日期	預定教學進度			時數	預定作業(平時考)	重大議題融入 (融入者請置換為■)	一、上課帶課本與相關文具 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 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 成績計算 一、實習技術 70% (1) 課堂作業 5 次 (2) 平時測驗 2 次 二、相關知識 20% (1) 期中測驗 (2) 期末測驗 三、職業道德 10% (1) 出勤 (2) 工作精神、環境維護 親師配合 請家長配合督促學生事項： 1. 督促「課前預習」 2. 督促「課後複習」 3. 督促「作業」並按時繳交	
1	2/21-2/27	開學週 2/23 課堂簡介、工具、軟體介紹			3		<input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 環境教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生涯發展 <input type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 家政教育 <input type="checkbox"/> 消費者保護教育 <input type="checkbox"/> 交通安全教育 <input type="checkbox"/> 世界母語日 <input type="checkbox"/> 性別平等教育		
2	2/28-3/6	3/02 量測工具說明			3				
	3/7-3/13	3/09 實物量測與手繪重點			3				
4	3/14-3/20	3/16 實物之三視圖判斷重點			3				
5	3/21-3/27	3/23 實作練習 1			3	作業 1			
6	3/28-4/3	3/30 實物量測與電繪重點			3				
7	4/4-4/10	4/06 實作練習 2			3				
8	4/11-4/17	4/13 實作練習 3			3	作業 2			
9	4/18-4/24	4/20 實作練習 4			3	作業 3			
10	4/25-4/30	4/27 高二校外教學(畢旅)							
11	5/2-5/8	5/04 實物量測常見錯誤說明			3	測驗 1			
12	5/9-5/15	5/11 第二次期中考			3				
13	5/16-5/22	5/18 實作練習 5			3				
14	5/23-5/29	5/25 實作練習 6			3	作業 4			
15	5/30-6/5	6/01 畢業典禮							
16	6/6-6/12	6/08 實作練習 7			3				
17	6/13-6/19	6/15 實作練習 8			3	作業 5			
18	6/20-6/26	6/22 實作練習檢討與複習			3	測驗 2			
19	6/27-7/2	6/29 期末考			3				
20									
21									
其他									