

臺北市立大安高工 109 學年度 第 2 學期 製圖科一年乙班(A組)實習教學活動計畫表

科目名稱	機械 製圖實習 II		教學目標	一、使學生瞭解製圖設備與用具的正確使用方法。 二、培養學生的識圖能力，並能應用各種投影原理繪製機械工作圖。 三、使學生養成良好且正確的製圖工作習慣。					
每週時數	5	授課星期	17	教學用書	機械 製圖實習 II	出版社	全華	教師	邱正君

週次	日期	預定進度	作業 / 測驗	教學要求
1	2/14~2/20		【延後至 2/22 開學】	一、上課帶課本及製圖用具。 二、準時繳交作業。
2	2/21~2/27	第 7 章 ①7-1~7-4	(測驗：第 6 章①) 作業 正投影 1	三、上課「五不」： (1) 不睡覺。(2) 不聊天。 (3) 不曠課。(4) 不遲到。 (5) 不看小說、漫畫、手機
3	2/28~3/6	②7-5~7-6	(測驗：第 6 章②) 作業 正投影 2	四、遵守工場安全規則。 五、維持工場整潔及保養儀器。
4	3/7~3/13	第 8 章 ①8-1~8-7	(測驗：第 7 章①) 作業 丙檢 301A +H1	評量方法
5	3/14~3/20	②8-8~8-13	(測驗：第 7 章②) 作業 丙檢 302A +H2	
6	3/21~3/27	③8-2	作業 丙檢 303A +H3	
7	3/28~4/3		3/31、4/1(第 1 次期中考)	一、實習技術評量： 1. 平時作業- 2. 日常技能成效評量- (1)各單元測驗。 (2)技能評量。 3. 期中術科-
8	4/4~4/10	第 8 章 ④ 補充	(學科測驗：第 6、7 章) 作業 丙檢 304A +H4	二、職業道德：學習及出缺勤。 三、相關知識：期中、期末。
9	4/11~4/17	第 9 章(1)	(測驗：第 8 章①) 作業 丙檢 305A +H5	成績計算
10	4/18~4/24		(測驗：第 8 章②) 作業 丙檢 306A +H6	
11	4/25~5/1		作業 丙檢 307A +H7 作業 丙檢 309A +H9	
12	5/2~5/8	第 9 章(2)	(測驗：第 9 章①) 作業 丙檢 310A +H10	一、實習技術評量：70% 1. 平時作業(20%) 2. 日常技能成效評量(40%) (1)各單元測驗。 (2)技能評量。 3. 期中術科(10%) 二、職業道德：10% 三、相關知識：20%
13	5/9~5/15		(測驗：第 9 章②) 作業 丙檢 311A +H11	
14	5/16~5/22	術科抽測	(學科測驗：第 8、9 章)	親師配合
15	5/23~5/29		電腦繪圖 (1)	
16	5/30~6/5		(期末學科測驗：第 6~9 章)	
17	6/6~6/12		電腦繪圖 (2)	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
18	6/13~6/19	期末總測驗	(學術科全冊)	重要紀事
19	6/20~6/26		電腦繪圖 (3)	
20	6/27~7/3		6/30、7/1(期末考)	5/11、12(第 2 次期中考) ※6/8 實習報告總檢查
21	7/4~7/10		【7/3 暑假開始】	