

# 臺北市立大安高級工業職業學校進修部

113 學年度

第 2 學期

電腦設計軟體應用實習

教學活動計畫表

教學目標	一. 熟悉及應用各類向量及點陣繪圖軟體 二. 訓練整合運用各類電腦繪圖軟體產出作品 三. 建立正確電腦繪圖觀念、技巧及職業道德培養										
每週時數	3	教材	自編教材	出版社		班級	建築三甲	教師	蔡希璋		
教學進度及內容								教學要求			
週次	日期	教學行事曆摘要			預定教學進度		時數	預定作業 (平時考)		1、課前預習。 2、上課帶課本、講義。 3、未經師長許可不可無故離開教室。	
1	2/10~2/14	2/11 開學、註冊、領書			建築資訊模型概念及應用軟體基本介紹		3				
2	2/17~2/21	17-19 高三第 3 次模擬考									
3	2/24~2/28	<b>2/28 和平紀念日</b>			專案建立、基本設定		3	操作練習			
4	3/3~3/7				敷地、基礎工程		3	操作練習			
5	3/10~3/14	3/13~3/14 高三第四次模擬考			基礎柱、梁、底板		3	操作練習		評量方法	
6	3/17~3/21	3/17 高三第四次模擬考 3/19~3/20 第一次期中考								1、課堂表現 2、隨堂測驗 3、實作表現 4、職業道德	
7	3/24~3/28				建立樓板、牆		3	操作練習			
8	3/31~4/4	<b>4/3~4/4 兒童節及民族掃墓節</b>			族群與元件		3	操作練習			
9	4/7~4/11	4/8~4/10 高三第五次模擬考 <b>4/12 校慶</b>									
10	4/14~4/18	<b>4/13 技能檢定學科測試</b> <b>4/14 校慶補假</b>			建立樓梯、門、窗、衛浴元件		3	操作練習			
11	4/21~4/25	4/26~4/27 四技二專統測			產出圖紙、明細表		3	操作練習			成績計算
12	4/28~5/2	4/28~4/29 高三期末考 4/29~5/2 畢旅									共同/專業理論科目： 日常評量成績 40% 期中評量成績 30% (兩次期中則各為 15%) 期末考 30%
13	5/5~5/9				綜合練習		3	操作練習			
14	5/12~5/16	5/12~5/1 高一二第二次期中考			綜合練習		3	操作練習			
15	5/19~5/23				綜合練習		3	操作練習			體育/美術： 運動/繪畫技能 60% 精神、品格、常識 40%
16	5/26~5/30	<b>5/30 端午節</b>			綜合練習		3	操作練習			
17	6/2~6/6	<b>6/2 畢業典禮</b>								實習科目： 實習技術 70% 相關知識 20%	
18	6/9~6/13										
19	6/16~6/20										
20	6/23~6/27	6/25~6/30 高一二期末考									

21	6/30~7/27	6/30 休業式(期末大掃除)				職業道德 10%
----	-----------	-----------------	--	--	--	----------

\*填表說明：

1. 在本表的預定教學進度欄中，有增列重大考試行事曆，供老師酌參，老師在撰寫教學進度時可參考編列進度，之後可將之刪除，本欄可供老師自由發揮；在本表的預定作業欄中，同樣有增列作業抽查時程供老師參酌，老師填寫完作業進度後亦可刪除。
2. 本表僅供老師參考，老師可自由設計版面。
3. 請老師於3/1(三)前上傳教學進度表至學校網站首頁左側「111(下)學校日專區－教學活動計畫」，兼課、日校老師則麻煩回傳給教學組長協助上傳，謝謝大家配合😊