



國立臺東專科學校高等教育深耕計畫專案課程輔導班

日期： 年 月 日

一、實際課程進度表（如表格不敷使用，請自行增加）

107 高等教育深耕計畫 B-1：教訓檢合一

建築製圖應用-電腦繪圖丙級輔導班實際課程進度表

授課日期	課程主題	上課起迄時間	節數	授課教師簽名
10/9	AutoCAD 環境設定	19:00-22:00	4	黃武宏
10/22	壹層平面圖	18:00-22:00	5	黃武宏
10/23	貳至伍層平面圖	19:00-22:00	4	黃武宏
10/29	屋頂及屋突層平面圖	18:00-22:00	5	黃武宏
10/31	總剖面圖	19:00-22:00	5	黃武宏
		總計	23	節

107 高等教育深耕計畫 B-1：教訓檢合一

建築製圖應用-電腦繪圖丙級輔導班實際課程進度表

授課日期	課程主題	上課起迄時間	節數	授課教師簽名
11/19	總剖面圖	18:00-22:00	5	黃武宏
11/20	總剖面圖	19:00-22:00	4	黃武宏
11/26	樓梯詳圖	18:00-22:00	5	黃武宏
11/28	壹至伍層結構平面圖	14:00-18:00	5	黃武宏
		總計	19	節



二、學生簽到單（如表格不敷使用，請自行增加）

107 高等教育課計畫 B-1：教訓檢合—

建築製圖應用-電腦繪圖丙級輔導班學生簽到表

編號	學號	上課日期 姓名	10/9	10/22	10/23	10/29
1	1071060009	林伊蕾		林伊蕾	林伊蕾	
2	1071060053	林聖洋	林聖洋	林聖洋	林聖洋	林聖洋
3	1071060055	林佳緯	林佳緯	林佳緯	林佳緯	林佳緯
4	1071060065	楊瑞雲		楊瑞雲	楊瑞雲	
5	1071060008	鄭書妙				
6	1071060022	何丞翔		何丞翔		
7	1071060052	蕭方閔			蕭方閔	
8	1071060054	戴登如	戴登如	戴登如	戴登如	戴登如
9	1071060058	許桂華		許桂華	許桂華	
10	1061060009	吳宗祐		吳宗祐		
11	1061060051	許勝傑	許勝傑	許勝傑	許勝傑	
12	1071060031	利嘉	利嘉	利嘉	利嘉	利嘉
13	1061060068	許毓桂	許毓桂	許毓桂	許毓桂	許毓桂
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

1

107 高等教育課計畫 B-1：教訓檢合—

建築製圖應用-電腦繪圖丙級輔導班學生簽到表

編號	學號	上課日期 姓名	10/31	11/01		
1	1071060009	林伊蕾				
2	1071060053	林聖洋	林聖洋	林聖洋		
3	1071060055	林佳緯	林佳緯			
4	1071060065	楊瑞雲	楊瑞雲			
5	1071060008	鄭書妙				
6	1071060022	何丞翔				
7	1071060052	蕭方閔	蕭方閔			
8	1071060054	戴登如	戴登如	戴登如		
9	1071060058	許桂華				
10	1061060009	吳宗祐	吳宗祐			
11	1061060051	許勝傑				
12	1061060006	林祺萍				
13	1061060068	許毓桂				
14	1071060031	利嘉	利嘉	利嘉		
15						
16						
17						
18						
19						
20						

1

107 高等教育課計畫 B-1：教訓檢合—

建築製圖應用-電腦繪圖丙級輔導班學生簽到表

編號	學號	上課日期 姓名	11/9	11/20	11/26	11/28
1	1071060009	林伊蕾				
2	1071060053	林聖洋	林聖洋	林聖洋	林聖洋	林聖洋
3	1071060055	林佳緯	林佳緯	林佳緯	林佳緯	林佳緯
4	1071060065	楊瑞雲				
5	1071060008	鄭書妙				
6	1071060022	何丞翔				
7	1071060052	蕭方閔				
8	1071060054	戴登如	戴登如	戴登如	戴登如	戴登如
9	1071060058	許桂華				
10	1061060009	吳宗祐				
11	1061060051	許勝傑				
12	1061060006	林祺萍				
13	1061060068	許毓桂	許毓桂	許毓桂	許毓桂	許毓桂
14	1071060031	利嘉	利嘉	利嘉	利嘉	利嘉
15						
16						
17						
18						
19						
20						

1



三、課程執行績效及活動照片

執行情形:

本次招收之建築科二專生部分並非本科系畢業，所致建築製圖基本軟體應用與圖學能力稍顯不足，於課程初期之進度須配合學生程度進行調整，於課程中期後，非本科系學生逐漸可跟上課程進度進行讀圖與繪圖作業，於課程後期除少部分學生外，幾乎可自行完成試題。

建議事項:

1. 二專生若非本科系升學者，應鼓勵加強圖學課程之參與或自習，以利建築基本之讀圖與釋圖之能力。
2. 排定之課程常遇部分教師之課後輔導或補救教學時段，以致學生無法到勤或需另外調課致課程後段時間不足，建議針對已排定之活動課程向課後補救等浮動時間之教師協調，或將本活動切割為上下半學期執行。

活動成果質量化(請敘述質化與量化成效，並點對點比照)

1. 質化成效
 - (1) 學生基本建築讀圖能力已建立。
 - (2) 學生已熟識 AutoCAD 軟體並可應用於基本之建築設計。
2. 量化成效
 - (1) 於本年度丙級證照考試，修課學生應可全數通過測驗（107 年度已有一位學生自行報名檢定且及格）。

活動照片:



照片說明：學生課堂練習



照片說明：學生課堂練習



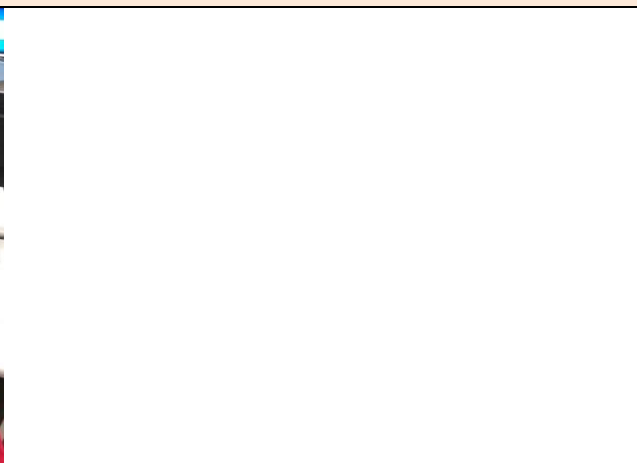
照片說明：學生課堂練習



照片說明：學生遇問題與教師解說



照片說明：學生遇問題與教師解說



照片說明