

全校遠距教學演練期間採實體上課方式之實作課程一覽表

演練期間：5月30日(一) - 6月26日(日)

	系科、中心(請填全稱)	開課部別學制	開課年級	開課班級	課程名稱	採實體課程日期／節次
1.	餐旅管理系	四技	1	A、B	西點烘焙	5/31、6/7、6/14／7-9節
2.	餐旅管理系	四技	1	1	咖啡館經營實務	6/10、6/17／第2節
3.	餐旅管理系	五專	1	2	餐旅服務技術	6/2、6/9、6/16／1-4節
4.	餐旅管理系	五專	3	1、2	餐旅資訊系統(一)	6/1、6/8、6/15、6/22／1-2節、3-4節
5.	餐旅管理系	四技	2	1	餐旅資訊系統	5/31、6/7、6/14、6/21／3-4節
6.	餐旅管理系	四技	1	1	西點烘焙	6/1、6/8、6/15、6/22／2-4節
7.	餐旅管理系	五專	2	1	西點烘焙二	6/2、6/9、6/16、6/23／1-4節
8.	餐旅管理系	四技	3	1	侍酒與服務	6/2、6/9、6/16、6/23／3-4節
9.	餐旅管理系	四技	3	越	西餐烹調	5/31、6/7、6/14、6/21／5-8節
10.	餐旅管理系	五專	1	1	餐旅服務技術	6/1／7-8節；6/10、6/17、6/24／5-8節
11.	餐旅管理系	五專	2	1	旅館客房服務(二)	6/10、6/17、6/24／3-4節
12.	餐旅管理系	五專	3	1	飲料與調酒II	5/31、6/7、6/14／3-4節
13.	餐旅管理系	五專	3	2	飲料與調酒II	5/31、6/7、6/14／5-6節
14.	餐旅管理系	五專	2	2	旅館客房服務	5/27、6/10、6/17／5-6節
15.	餐旅管理系	四技	3	越	飯店服務中心實務	6/9、6/16／3-4節
16.	餐旅管理系	四技	2	1	飯店服務中心實務	6/7、6/14／3-4節
17.	餐旅管理系	五專	3	2	餐旅實作訓練(二)	6/2、6/9、6/16、6/23／第2節
18.	餐飲廚藝系	日四技	1	1	進階西餐烹調	5/30、6/6、6/13、6/20／1-4節
19.	餐飲廚藝系	日四技	1	2	進階西餐烹調	6/10、6/17、6/24 第1-4節
20.	餐飲廚藝系	日四技	2	1	西式套餐製作	5/31、6/21／2-4節
21.	餐飲廚藝系	日四技	2	1	進階西點烘焙(一)	6/23／2-4節
22.	餐飲廚藝系	日四技	1	1	進階西點烘焙(一)	6/21／1-3節
23.	餐飲廚藝系	日四技	2	1	歐式麵包	6/13、6/20／2-4節
24.	餐飲廚藝系	日四技	1	2	歐式麵包	6/16、6/23／5-7節
25.	土木工程科	日五專	4	1	建築資訊模型應用與實務	演練期間皆採實體上課
26.	土木工程系	日四技	2	1	混凝土配比設計與實作	演練期間皆採實體上課
27.	機械工程系	日四技	1	1	專業基礎實務(二)	6/21／2-4節
28.	機械工程系	日四技	2	1	氣壓實驗	演練期間皆採實體上課
29.	機械工程系	日四技	2	1	氬焊實務	演練期間皆採實體上課
30.	機械工程系	日四技	2	1	氬焊實務	演練期間皆採實體上課
31.	機械工程系	日四技	2	1	電腦輔助設計Pro/E(2)	6/21／2~4節(期末考)
32.	機械工程系	日四技	2	1	數控工具機實務	6/23／2-4節
33.	機械工程系	日四技	3	1	小型電動車組裝與維修實習	5/31、6/7／5~7節
34.	機械工程系	日四技	1	1	電腦輔助繪圖	6/22／5-6 節
35.	機械工程系	日五專	1	1	機械實習(二)	6/23／2-4節
36.	機械工程系	日五專	2	1	機械加工實務(二)	6/20／5-7節
37.	機械工程系	日五專	3	1	機械加工實務(四)	6/20／2-4節
38.	機械工程系	日五專	4	1	數值分析與模擬	6/22／2-4節(期末考)
39.	機械工程系	日五專	4	1	品質管制	6/22／5-6節(期末考)
40.	機械工程系	進四技	2	A	液氣壓實務	演練期間皆採實體上課
41.	機械工程系	進四技	2	A	銲接學實務	演練期間皆採實體上課
42.	機械工程系	進四技	2	A	銲接學實務	演練期間皆採實體上課
43.	機械工程系	進四技	3	A	機械設計	6/25／5、6節(期末考)
44.	機械工程系	進四技	3	A	電腦輔助立體製圖(二)	6/25／7-9節 (期末考)

45.	機械工程系	進四技	1	A	專業基礎實務(二)	6/25／5-7節
46.	資訊工程系	日四技	4	1	資訊能力輔導	5/30、6/6、6/13、6/20／2-4節
47.	資訊工程系	日五專	3	1	程式設計實驗(二)	6/20／第1節
48.	資訊工程系	日五專	3	1	程式設計(二)	6/20／2-4節
49.	資訊工程系	日五專	3	1	程式設計實驗(二)	6/22／5-6節
50.	資訊工程系	日五專	3	1	互動裝置實驗(二)	6/23／2-4節
51.	資訊工程系	日四技	3	1	多媒體遊戲設計實務	6/23／6-8節
52.	資訊工程系	日五專	1	1	基本電學實驗(一)	6/21／1-3節
53.	資訊工程系	日五專	4	1	電腦網路實務	6/16、6/23／1-4節
54.	電腦與通訊工程系	日四技	2	1	證照實務(一)	演練期間皆採實體上課
55.	電腦與通訊工程系	日四技	1	1	電腦硬體裝修	演練期間皆採實體上課
56.	電腦與通訊工程系	日四技	2	1	網路架設(一)	6/10、17、24採實體上課
57.	電腦與通訊工程系	進二技	3	A	網路架設(一)	6/11、18、25採實體上課
58.	創意產品設計系	日四技	1	1	模型製作實務(一)	5/30,6/13,6/27(一) 2-4節
59.	創意產品設計系	日四技	1	1	創業入門	5/30(一) 5-6節
60.	創意產品設計系	日四技	1	1	基礎設計(二)	5/31(二) 2-4節
61.	創意產品設計系	日四技	2	1	網頁設計	6/6(一) 2-4節
62.	創意產品設計系	日四技	2	1	時尚工藝	演練期間皆採實體上課
63.	創意產品設計系	日四技	1	外	設計素描	6/10(五) 2-4節
64.	創意產品設計系	日四技	1	外	入門華語(一)	5/31(二) 1-2節
65.	創意產品設計系	日四技	1	外	華語聽說與閱讀(一)	5/31(二) 3-4節
66.	創意產品設計系	日四技	1	外	實用華語(一)	5/31(二) 5-6節
67.	創意產品設計系	日四技	1	外	設計圖學	演練期間皆採實體上課
68.	創意產品設計系	日四技	1	外	電腦輔助造型設計(一)	5/31(二) 5-7節
69.	創意產品設計系	日四技	1	外	模型製作實務(一)	6/1 6/8 6/15(三) 5-6節
70.	創意產品設計系	日四技	2	外	金工實務	演練期間皆採實體上課
71.	創意產品設計系	日四技	2	外	陶瓷概論	6/7 6/14 6/21(二) 2-4節
72.	創意產品設計系	進四技	2	A	產品設計(二)	6/16(四) 11-12節
73.	創意產品設計系	進四技	3	A	電腦輔助設計與製造(二)	演練期間皆採實體上課
74.	創意產品設計系	進四技	3	A	產品設計(四)	6/25(六) 3-4節

非正式課程：系科自辦輔導活動

	系科、中心(請填全稱)	開課部別學制	開課年級	開課班級	課程名稱	採實體課程日期/節次
1.	餐飲廚藝系	日四技	1	1	加強輔導班	5/30、6/6、6/13、6/20、6/27 / 9-13節
2.	餐飲廚藝系	日四技	1	2	加強輔導班	6/1、6/8、6/15、6/22 / 5-9節