

97學年度工業設計學系大學 雙主修 修讀標準

編號	課程名稱	科目代碼	科目類型	學分	授課時數
1	色彩學	DSID0008	雙主修必修	2	2
2	工業設計概論	DSID0255	雙主修必修	2	2
3	電腦輔助平面設計實習(一)	DSID0447	雙主修必修	1	2
4	基礎素描實習	DSID0462	雙主修必修	1	2
5	工廠實習(一)	DSID0482	雙主修必修	1	2
6	基本設計(一)	DSID0484	雙主修必修	2	2
7	基本設計實習(一)	DSID0502	雙主修必修	2	4
8	基礎素描	DSID0505	雙主修必修	1	1
9	電腦輔助平面設計(一)	DSID0506	雙主修必修	1	1
10	設計科學	DSID0570	雙主修必修	2	2
11	應用素描實習	DSID0453	雙主修選修	1	2
12	工廠實習(二)	DSID0483	雙主修必修	1	2
13	基本設計(二)	DSID0485	雙主修必修	2	2
14	設計心理學	DSID0491	雙主修選修	3	3
15	基本設計實習(二)	DSID0507	雙主修必修	2	4
16	應用素描	DSID0508	雙主修選修	1	1
17	圖學	DSID0509	雙主修必修	1	1
18	圖學實習	DSID0510	雙主修必修	1	2
19	設計材料學	DSID0557	雙主修選修	2	2
20	當代設計史	DSID0571	雙主修必修	2	2
21	產品設計(一)	DSID0486	雙主修必修	2	2
22	產品設計實習(一)	DSID0512	雙主修必修	2	4
23	表現技法(一)	DSID0513	雙主修必修	1	1
24	表現技法實習(一)	DSID0514	雙主修必修	1	2
25	電腦圖學	DSID0515	雙主修選修	1	1
26	電腦圖學實習	DSID0516	雙主修選修	1	2
27	模型製作(一)	DSID0517	雙主修必修	1	3
28	發明概論	DSID0520	雙主修選修	3	3
29	設計英文	DSID0558	雙主修選修	2	2
30	攝影學	DSID0561	雙主修選修	1	1
31	攝影學實習	DSID0562	雙主修選修	1	2
32	行銷學	DSID0572	雙主修選修	2	2
33	產品設計(二)	DSID0487	雙主修選修	2	2
34	模型製作(二)	DSID0518	雙主修選修	1	3
35	產品設計實習(二)	DSID0521	雙主修選修	2	4
36	表現技法(二)	DSID0523	雙主修選修	1	1
37	表現技法實習(二)	DSID0524	雙主修選修	1	2
38	製造程序導論	DSID0564	雙主修選修	2	2
39	設計方法	DSID0573	雙主修必修	2	2
40	產品創新發明	DSID0244	雙主修選修	3	3
41	人因工程	DSID0269	雙主修選修	2	2
42	智慧財產權概論	DSID0566	雙主修選修	2	2
43	設計發明與專利	DSID0569	雙主修選修	3	3
44	論文寫作實務	DSID0575	雙主修選修	1	2

- 1.申請資格：各學期學業成績平均75分以上。
- 2.申請繳交文件：各學期學業成績表。
- 3.雙主修課程修畢上列之工設專業必修課程，並修滿48學分給予工設雙主修證明；未滿48學分，修滿專業必修課程24學分給予工設輔系證明。
- 4.選修課程名稱與原主修學系之必修課程名稱相同者不列入計算學分。
- 5.若學系性質相近，必修科目抵免後，不足48學分者另以本系選修科目補足。
- 6.連續性科目(一)、(二)，科目(一)未修習者，科目(二)不得修習。