

99學年度起申請工業設計系為雙主修應修學分數及
課程表

必修學分數	選修學分數	總學分數
雙主修：50	0	雙主修：50

NO.	科目名稱	必/ 選	學分 數	備註
1	設計概論	必	2	一上
2	圖學	必	2	一上
3	統計學	必	3	二上
4	繪畫	必	2	一上
5	表現技法	必	2	一下
6	計算機概論	必	3	一下
7	基本設計(一)	必	3	一上
8	基本設計(二)	必	3	一下
9	設計方法	必	3	二下
10	人類因素學	必	3	二下
11	材料與製造程序	必	3	二上
12	機構學	必	3	三上
13	產品設計(一)	必	3	二上
14	產品設計(二)	必	3	二下
15	工業設計(一)	必	3	三上
16	工業設計(二)	必	3	三下
17	專題設計(一)	必	3	四上
18	專題設計(二)	必	3	四下
補充說明	雙主修： 須修畢以上必修學分，共 50 學分。			

註：本表經系課程委員會、院課程委員會審查通過後，送校課程委員會審議。

99 學年度起申請工業設計系為輔系應修學分數及課程表

必修學分數	選修學分數	總學分數
輔 系：32	0	輔 系：32

NO.	科目名稱	必/ 選	學分 數	備註
1	設計概論	必	2	一上
2	圖學	必	2	一上
4	繪畫	必	2	一上
5	表現技法	必	2	一下
6	基本設計(一)	必	3	一上
7	基本設計(二)	必	3	一下
8	設計方法	必	3	二下
9	人類因素學	必	3	二下
10	材料與製造程序	必	3	二上
11	產品設計(一)	必	3	二上
12	產品設計(二)	必	3	二下
13	機構學	必	3	三上
補充說明	輔 系： 須修畢以上必修學分，共 32 學分。			

註：本表經系課程委員會、院課程委員會審查通過後，送校課程委員會審議。