轉系條件：

1.性向檢定（含素描及空間概念）合格。(受理報名預定每年四月下旬，測驗日期預定五月中旬)。

2.曾修物理一學期及微積分一學期成績及格者。(如轉系成功，將依本系學分抵免規定，辦理物理及微積分抵免。)

3.學業成績總平均75分以上。

※洽詢電話：06-2757575轉54343

輔系、雙主修條件：

1.性向檢定（含素描及空間概念）合格。(受理報名預定每年四月下旬，測驗日期預定五月中旬)。

2.曾修物理一學期及微積分一學期成績及格者。

3.本地生學業成績名次列該班前**1/5者**，僑生學業成績名次列該班前**1/2**者。並於性向檢定前提出方可報名。

※洽詢電話：06-2757575轉54343

**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。**