**國立雲林科技大學師資培育中心符合培育系所認定表(工業工程與管理系)**

申請日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **編號** | **學號** | **姓名** | **系所/年級別** | **連絡電話** |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **專業科目學分認定欄**(由學生填寫) | **審核欄**(審核人員填寫) |
| 規定專業科目 | 學分數 | 已修習專業科目 | 學分數 | 學期別 | 成績 | 可採認學分 | 審核人核章 | 備註 |
| **系必修科目(合計63學分)** |
|  | 生產管理 | 3 |  |  |  |  |  |  | 輔系指定必修 |
|  | 品質管理 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 工程經濟 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 作業研究(一) | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 工作研究 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | **合計學分：** |  |  |
|  | 物理 | 3 |  |  |  |  |  |  | 輔系任選四年制專業必修 |
|  | 計算機概論 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 計算機概論實習 | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | 微積分(一) | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 微積分(二) | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 物件導向程式設計 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 物件導向程式設計實習 | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | 工程圖學 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 線性代數 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 系統分析與設計 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 工作研究實習 | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | 統計學(二) | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 作業研究(二) | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 設施規劃 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 設施規劃實習 | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | 製造程序 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 實務專題(一) | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | 實務專題(二) | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | 製造電子化 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 人因工程導論 | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | **合計學分：** |  |  |  |
| 指定必修： 學分 | 專業必修： 學分 | 合計： 學分 |
| **修課規定** |
| 1. **四年制以外之學生，不得申請。**
2. **輔系條件:指定必修15學分；任選四年制專業必修6學分﹔輔系應修21學分。**
3. **修讀雙主修之學生，除應修滿主系規定之必修科目與最低畢業學分外，並須修畢另一主修學系全部專業必修科目學分。**
4. **本表須另附①成績單(劃記並標號)②課程大綱(標號)。**
 |
| **認定資格** | **系所主管** | **師資培育中心主任簽章** |
| **□輔系****□雙主修****□不符資格** |  |  |