

## 國立勤益科技大學機械工程系招收修讀雙主修學生審查辦法

109 年 11 月 19 日系務會議決議通過

109 年 12 月 17 日教務會議決議通過

- 第 一 條 依據本校「學生修讀雙主修辦法」第二條規定，訂定本系「招收修讀雙主修學生審查辦法」（以下簡稱本辦法）。
- 第 二 條 本系招收修讀雙主修學生，除依照本校「學生修讀雙主修辦法」規定外，審查標準及修課規定悉依本辦法辦理。
- 第 三 條 修讀對象：本校他系日間部四技部學生。
- 第 四 條 名額限制：每一學年以 16 名為限。
- 第 五 條 雙主修應修學分數及應修科目依本校相關法規及系課程委員會審議後送請教務處註冊組公告，修正時亦同。
- 第 六 條 雙主修申請人數若超過規定名額，則以歷年學業成績平均分數高低決定錄取先後。必要時經系課程委員會審議通過得增加錄取名額。
- 第 七 條 本辦法經系務會議通過，報教務會議審議通過後實施，修正時亦同。

# 機械工程系雙主修科目一覽表

109年11月12日系課程委員會審議通過

項目		科目名稱	學分數
雙主修 應修科目	雙主修必修課程 14學分	靜力學、製造學、材料力學(一)、機構學	3學分*4門=12學分
		工廠實習、電腦輔助機械製圖	1學分*2門=2學分
	雙主修專業課程 至少21學分	程式語言、材料科學與工程(一)、材料科學與工程(二)、工程數學(一)、工程數學(二)、動力學(一)、電機學、應用電子學、氣壓學、自動控制、熱力學(一)、流體力學(一)、機械設計(一)、熱傳學、電腦輔助工程分析(一)。	左列課程任選7門 3學分*7門=21學分
雙主修專業選修課程 7學分		機械系專業必、選修課程任選(詳見本系日間部四技部學分計畫表)。	7學分 (此7學分亦可選上列專業課程之課)
備註： 1. 修讀本系雙主修至少需修讀42學分(含)以上(詳如上表)。 2. 修讀本系雙主修課程學期中以修讀日四技課程為原則，暑修則不限。 3. 修讀本系雙主修課程，請選擇尚有修課名額之班級及科目。			42學分