

臺北市立松山高級工農職業學校學生取得證照抵免重修學分實施要點

93.09.16 新課程委員會修正通過
95.09.14 課程發展委員會修正通過
98.09.03 行政會議修正通過
101.03.21 教務會議修正通過
103.08.25 課程發展委員會修正通過
107.01.11 行政會議修正通過
107.02.21 校務會議通過

一、依據

- (一) 民國 103 年 1 月 8 日臺教授國部字第 1020127904A 號令「高級中等學校學生學習評量辦法」。
- (二) 民國 105 年 11 月 29 日臺教授國部字第 1050123687B 號令「高級中等學校學生校外學習成就或教育訓練之學分及成績採計要點」。

二、目的

為鼓勵學生參加技能檢定，肯定技術士證照之公信力，提升學生學習能力。

三、資格

本校學生取得丙級以上技能檢定及格證書，或參加公共職訓機構技術衛生訓練取得結業證書，或參加各類技藝（能）競賽、檢定獲得優勝者。

四、抵免訂定

由各學科教學研究會依職類證照與實習科目學習內容相關性而為抵免重修科目之認定，各職類證照抵免重修學分對照表如附表所示。

五、辦理方式

- (一) 申請抵免重修之學分，以學生已修習過之相關實習科目原成績不及格者為限。
- (二) 具抵免重修學分資格之學生，先向教務處註冊組提出申請，經彙整後審查。審查通過者，成績以及格基準分數登錄，並授予學分。
- (三) 每一技術士證僅能提出一次抵免重修申請，並擇一重修科目進行抵免。

六、辦理時間

每學期開學後第二至第三週辦理。

七、本要點經校務會議討論通過後實施，修正時亦同。

附表：各職類證照抵免重修學分對照表

| 科別 | 職類 | 級別 | 抵免重修科目 | 學分數 | 備註 |
|--------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| 電機科 | 00700 - 室內配線 (屋內線路裝修) 01300 - 工業配線 | 丙級 (含以上) | 基礎配電實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | | | 基本電學實習 (I 或 II) | | |
| | 02800 - 工業電子 | 丙級 | 基本電學實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | | | 電子學實習 (I 或 II) | | |
| | 11700 - 數位電子 | 乙級 | 數位邏輯實習 | 3 學分 | |
| | | | 微處理機實習 (I 或 II) | 2 學分 | |
| 11500 - 儀表電子 | 乙級 | 數位邏輯實習 | 3 學分 | | |
| | | 微處理機實習 (I 或 II) | 2 學分 | | |
| 電子科 | 02800 - 工業電子 | 丙級 | 基礎電子實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | | | 基本電學實習 (I 或 II) | | |
| | 11500 - 儀表電子 | 乙級 | 電子電路實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | 11700 - 數位電子 | 乙級 | 數位電路實習 | 3 學分 | |
| 資訊科 | 12000 - 電腦硬體裝修 | 丙級 | 基本電學實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | 12000 - 電腦硬體裝修 | 乙級 | 週邊電路實習 | 3 學分 | |
| | | | 電腦網路實習 | | |
| | | | 電子學實習 (I 或 II) | | |
| | 17200 - 網路架設 | 丙級 | 電腦網路實習 | 3 學分 | |
| | 11900 - 電腦軟體設計 | 丙級 | 套裝軟體實習 | 2 學分 | |
| | | | 程式設計實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | 11901 - 電腦軟體設計 - JAVA 11902 - 電腦軟體設計 - C++ | 乙級 | 套裝軟體實習 | 2 學分 | |
| | | | C 語言實習 | | |
| | | | | 程式設計實習 (I 或 II) | 3 學分 |
| | 11800 - 電腦軟體應用 | 乙級 | 程式設計實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| 02800 - 工業電子 | 丙級 | 基本電學實習 (I 或 II) | 3 學分 | | |
| | | 電子學實習 I | | | |
| 11700 - 數位電子 | 乙級 | 基本電學實習 (I 或 II) | 3 學分 | | |
| | | 數位邏輯實習 | | | |

| 科別 | 職類 | 級別 | 抵免重修科目 | 學分數 | 備註 |
|--------------|---------------------|-------------------|---------------------|------|----|
| 機械科 | 20800 - 電腦輔助機械設計製圖 | 丙級 (含以上) | 製圖實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | 15200 - 電腦輔助立體製圖 | 丙級 | 電腦輔助製圖實習 (I) | 3 學分 | |
| | 20800 - 電腦輔助機械設計製圖 | 乙級 | 電腦輔助製圖實習 (I ~ IV) | 3 學分 | |
| | 18201 - 銑床 - CNC 銑床 | 乙級 | 數值控制機械實習 (I ~ IV) | 3 學分 | |
| | 18301 - 車床 - CNC 車床 | 乙級 | 數值控制機械實習 (I ~ IV) | 3 學分 | |
| | 18500 - 機械加工 | 丙級 (含以上) | 機械基礎實習 | 3 學分 | |
| | | | 機械加工實習 (I 或 II) | 4 學分 | |
| 18500 - 機械加工 | 乙級 | 機械加工實習 (I ~ IV) | 4 學分 | | |
| 汽車科 | 02000 - 汽車修護 | 丙級 (含以上) | 引擎實作 | 3 學分 | |
| | | | 底盤實作 | | |
| | 14500 - 機器腳踏車修護(新增) | 丙級 | 機器腳踏車實習 | 4 學分 | |
| 化工科 | 03000 - 化學 | 乙級 | 化學技術實驗 (I) | 3 學分 | |
| 園藝科 | 13300 - 園藝 | 丙級 | 農園場實習 (I 或 II) | 3 學分 | |
| | 13600 - 造園景觀 | 丙級 | 造園施工實習 (I 或 II) | 4 學分 | |
| 食品加工科 | 07700 - 烘焙食品 | 丙級 | 食品加工實習 (I) | 3 學分 | |