

110 學年度上學期多元選修課程

| | 課程名稱 | 開課班別 |
|-----|--------------|-------------------|
| 製圖科 | 模具治具製圖實習 | 圖二甲 圖二乙 圖二丙 |
| 製圖科 | 設計基礎實習 | 圖三甲 圖三乙 圖三丙 |
| | 機械設計製圖實習 | 圖三甲 |
| | 機械實物測繪實習 | 圖三乙 圖三丙 |
| 鑄造科 | 電腦應用實習 | 鑄三甲 鑄三乙 |
| 鑄造科 | 鑄件檢驗實習 | 鑄三乙 |
| | 材料實驗實習 | 鑄三甲 |
| 模具科 | 精密模具加工實習 | 模三乙 |
| | CNC 銑床程式設計實習 | 模三甲 |
| 模具科 | CAD/CAM 設計實務 | 模三乙 |
| | 模具製作實習 | 模三甲 |
| 資訊科 | 物件導向程式設計實習 | 資訊二甲 |
| 資訊科 | 電腦繪圖實習 | 資訊三甲 |
| 資處科 | 會計學應用 | 資處三甲 資處三乙 |
| | 總體經濟學應用 | 資處三甲 資處三乙 |

| | 課程名稱 | 開課班別 |
|---------------|-----------|-------------------|
| 電機科 (專業科目) | 應用電子學 | 電三丙 |
| | 電子電路 | 電三甲 電三乙 |
| 電機科 (專業科目) | 電路學 | 電三甲 電三乙 |
| | 應用基本電學 | 電三丙 |
| 電機科 | 專題應用 | 電三甲 電三乙 電三丙 |
| | 機器人設計實習 | |
| | 屋內控制箱實習 A | |
| | 屋內控制箱實習 B | |
| | 電腦介面卡實習 | |
| | 可程式控制應用實習 | |
| 汽車科 | 柴油引擎檢修實習 | 汽二甲 汽二乙 |
| | 噴射引擎檢修實習 | |
| | 程式控制實習 | |
| 汽車科 | 機車綜合檢修實習 | 汽三甲 汽三乙 |
| 應英科 | 觀光英文 | 應英二甲 應英二乙 |
| | 商用英文實務 | |
| | 文創英文 | |

| | 課程名稱 | 開課科別 |
|---------------|------------|----------------------|
| 機械群 高三 | 電腦數控機械實習 | 機械科 |
| | 機械綜合實習 | 機械科 |
| | 立體造型電腦繪圖實習 | 製圖科 |
| | 塑膠模具製圖實習 | 製圖科 |
| | 壓鑄模具製圖實習 | 製圖科 |
| | 造型設計實習 A | 鑄造科 |
| | 造型設計實習 B | 鑄造科 |
| | 模具設計實習 | 模具科 |
| | 沖壓模具製作實習 | 模具科 |
| 服務群 高二同科單班 | 飲料調製實務 | 門市服務 |
| | 飲料調製實務 | 汽車美容 |
| | 商店管理實務 | 餐飲服務 |
| 服務群 高二同群跨科 | 商業禮儀 | 門市服務 汽車美容 餐飲服務 |
| | 觀光休閒 | |
| | 團體動力 | |
| 服務群 高三同群跨科 | 烹飪實作 | 門市服務 汽車美容 餐飲服務 |
| | 烘焙實作 | |
| | 有機園藝 | |