

台北市立大安高工 109 學年度第二學期機械三甲 AB 組實習教學活動計畫

| | | | | | | | | | |
|--------|-------|----|---|------|---|-----|---|----|-----|
| 科目名稱 | 專題製作二 | | | 教學目標 | 一、能熟悉各種機械加工機器的基本操作。 二、能將創意構思具體化，並繪製工作圖。 三、能依據加工工作圖的加工需求，選擇適切的加工機器加工。 四、能將加工物品的工作程序做合理化的安排。 五、能應用工模與夾具，以提高加工物品的加工精度與加工效率。 六、能將加工物品依據工作圖的功能需求，作正確的裝配與組合。 | | | | |
| 每週授課時數 | 3 | 星期 | 三 | 教學用書 | 無 | 出版社 | 無 | 教師 | 王寶德 |

| 週次 | 日期 | 預定進度 | 作業 / 測驗 | 教學要求 |
|----|------|---------------------------|---------|---|
| 1 | 2/24 | 高三第三次模擬考 | | 1.上課要專心聽講 2.禁止打電玩 3.準時繳交作業及程式單 |
| 2 | 3/3 | 實務型專題製作 A | | |
| 3 | 3/10 | 實務型專題製作 B | | |
| 4 | 3/17 | 專題製作相關知識研究 整理小論文相關資料 A | | |
| 5 | 3/24 | 專題製作相關知識研究 整理小論文相關資料 B | | 評量方法 |
| 6 | 3/31 | 第一次期中考 | | 1.工廠實作成品,及實習報告寫作 2.實作過程評量 3.服裝儀容及工作安全 4.工具設備使用及保養 5.期末技能測驗 6.期中、期末相關知識測驗 |
| 7 | 4/7 | 專題製作相關知識研究 整理小論文相關資料 A | | |
| 8 | 4/14 | 專題製作相關知識研究 整理小論文相關資料 B | 第一篇實習報告 | |
| 9 | 4/21 | 實務型專題實習報告 A | | |
| 10 | 4/28 | 實務型專題實習報告 B | 第二篇實習報告 | 成績計算 |
| 11 | 5/5 | 實務型專題推甄資料製作 A | | 1.實習成品 45% 2.實習報告 25% 3.學習態度 10% 4.相關知識測驗 20% |
| 12 | 5/12 | 高三畢業考 | | |
| 13 | 5/19 | 實務型專題推甄資料製作 B | | |
| 14 | 5/26 | 整理工廠、個人工具箱 | 相關知識測驗 | |
| 15 | | | | 親師配合 |
| 16 | | | | 1.督促預習 2.督促撰寫實習報告 3.督促關心孩子學習的成果 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | 查 |
| | | | | 核 |