

編號：1724378070
學校代號：110308

國立臺南大學附屬高級中學

申請辦理113學年度國教署補助

學生職場參觀校外實習計畫

電話號碼：06-2338501#253

傳真號碼：06-2026654

電子郵件：con610@gm.tntcsh.tn.edu.tw

單位主管： (請核章)

校 長： (請核章)

初審版 複審版 核定版

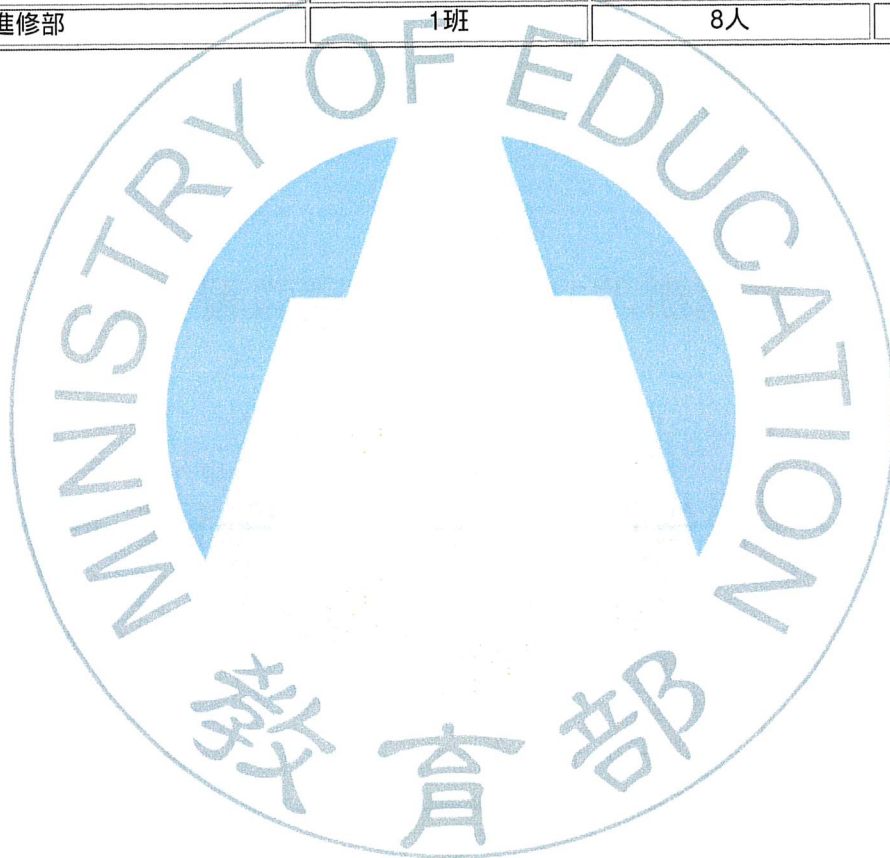
中華民國 113 年 08 月 23 日

壹、基本資料

一、學制規模

調查基準日：2024-08-23

| 學制 | 總班級數 | 總學生數 | 備註 |
|------|------|------|----|
| 綜合高中 | 18班 | 588人 | |
| 進修部 | 1班 | 8人 | |



118.8.23

二、學校群別、科別、班級數及學生數

調查基準日：2024-08-23

| 群別 | 科別 (學程) | 所屬 學制 | 一年級 | | 二年級 | | 三年級 | | 合計 | |
|--------|------------|----------|-----|----|-----|----|-----|----|----|-----|
| | | | 班級 | 人數 | 班級 | 人數 | 班級 | 人數 | 班級 | 人數 |
| 機械群 | 電腦製圖 | 綜合高中 | 0 | 0 | 1 | 36 | 1 | 36 | 2 | 72 |
| 土木與建築群 | 營建技術 | 綜合高中 | 0 | 0 | 1 | 37 | 1 | 37 | 2 | 74 |
| 商業與管理群 | 資訊應用 | 綜合高中 | 0 | 0 | 2 | 68 | 2 | 65 | 4 | 133 |
| 餐旅群 | 餐飲技術 | 綜合高中 | 0 | 0 | 1 | 34 | 1 | 32 | 2 | 66 |
| 農業群 | 畜產保健 | 綜合高中 | 0 | 0 | 1 | 34 | 1 | 36 | 2 | 70 |
| 農業群 | 園藝與休閒 | 綜合高中 | 0 | 0 | 1 | 34 | 1 | 25 | 2 | 59 |
| 食品群 | 食品加工 | 綜合高中 | 0 | 0 | 2 | 64 | 2 | 50 | 4 | 114 |
| 食品群 | 食品加工科 | 進修部 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 1 | 8 |



三、學生畢業進路

調查基準日：2024-08-23

| 近兩年日間部(含實用技能學程)學生畢業進路與考證概況 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------|--------|--------|--------|----|-----|----|------|----|------|----|--------|------|--------|------|---------|--|
| 學年度 | 學制科別 | 畢業學生人數 | 考取證照人數 | 考取證照張數 | | | | 畢業進路 | | | | | | | | | |
| | | | | 甲級 | 乙級 | 丙級 | 其它 | 升學人數 | | | | 升學率(%) | 就業人數 | 就業率(%) | 其它人數 | 其它比率(%) | |
| | | | | | | | | 一般大學 | | 科技大學 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 日校 | 夜校 | 日校 | 夜校 | | | | | | |
| 110 | 綜合高中 機械群/電腦製圖 | 33 | 84 | 0 | 18 | 66 | 0 | 5 | 0 | 27 | 0 | 97.0% | 0 | 0.0% | 1 | 3.0% | |
| | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 37 | 41 | 0 | 8 | 33 | 0 | 3 | 0 | 33 | 0 | 97.3% | 0 | 0.0% | 1 | 2.7% | |
| | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 71 | 187 | 0 | 5 | 182 | 0 | 1 | 0 | 70 | 0 | 100.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | |
| | 綜合高中 農業群/園藝與休閒 | 26 | 24 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 92.3% | 0 | 0.0% | 2 | 7.7% | |
| | 綜合高中 農業群/畜產保健 | 35 | 29 | 0 | 0 | 29 | 0 | 1 | 0 | 34 | 0 | 100.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | |
| | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 31 | 63 | 0 | 0 | 63 | 26 | 1 | 0 | 29 | 0 | 96.8% | 0 | 0.0% | 1 | 3.2% | |
| | 綜合高中 食品群/食品加工 | 58 | 56 | 0 | 0 | 56 | 0 | 2 | 0 | 52 | 0 | 93.1% | 2 | 3.4% | 2 | 3.4% | |
| | 進修部 食品群/食品加工科 | 12 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 33.3% | 8 | 66.7% | 0 | 0.0% | |
| | 合計 | 303 | 491 | 0 | 31 | 460 | 26 | 13 | 0 | 271 | 2 | 94.4% | 10 | 3.3% | 7 | 2.3% | |

教育部

近兩年日間部(含實用技能學程)學生畢業進路與考證概況

| 學年度 | 學制科別 | 畢業學生人數 | 考取證照人數 | 考取證照張數 | | | | 畢業進路 | | | | | | | | |
|-----|---------------------|--------|--------|--------|----|------|----|------|----|-----|----|--------|------|--------|------|---------|
| | | | | | | | | 升學人數 | | | | 升學率(%) | 就業人數 | 就業率(%) | 其它人數 | 其它比率(%) |
| | | | | 一般大學 | | 科技大學 | | 日校 | 夜校 | 日校 | 夜校 | | | | | |
| | | | | 甲級 | 乙級 | 丙級 | 其它 | | | | | 日校 | 夜校 | 日校 | 夜校 | |
| 111 | 進修部 食品群/食品加工科 | 16 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 31.3% | 5 | 31.3% | 0 | 0.0% |
| | 綜合高中 機械群/電腦製圖 | 34 | 82 | 0 | 20 | 62 | 0 | 4 | 0 | 30 | 0 | 100.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 34 | 53 | 0 | 19 | 34 | 0 | 0 | 0 | 34 | 0 | 100.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 63 | 182 | 0 | 7 | 175 | 0 | 8 | 0 | 54 | 0 | 98.4% | 1 | 1.6% | 0 | 0.0% |
| | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 34 | 60 | 0 | 0 | 60 | 0 | 13 | 0 | 20 | 0 | 97.1% | 1 | 2.9% | 1 | 2.9% |
| | 綜合高中 農業群/畜產保健 | 33 | 34 | 0 | 0 | 34 | 0 | 3 | 0 | 29 | 0 | 97.0% | 0 | 0.0% | 1 | 3.0% |
| | 綜合高中 農業群/園藝與休閒 | 18 | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 2 | 0 | 14 | 0 | 88.9% | 2 | 11.1% | 0 | 0.0% |
| | 綜合高中 食品群/食品加工 | 58 | 47 | 0 | 0 | 47 | 0 | 9 | 0 | 46 | 0 | 94.8% | 3 | 5.2% | 0 | 0.0% |
| | 合計 | 290 | 471 | 0 | 46 | 425 | 0 | 39 | 0 | 229 | 3 | 93.4% | 12 | 4.1% | 2 | 0.7% |

教育部

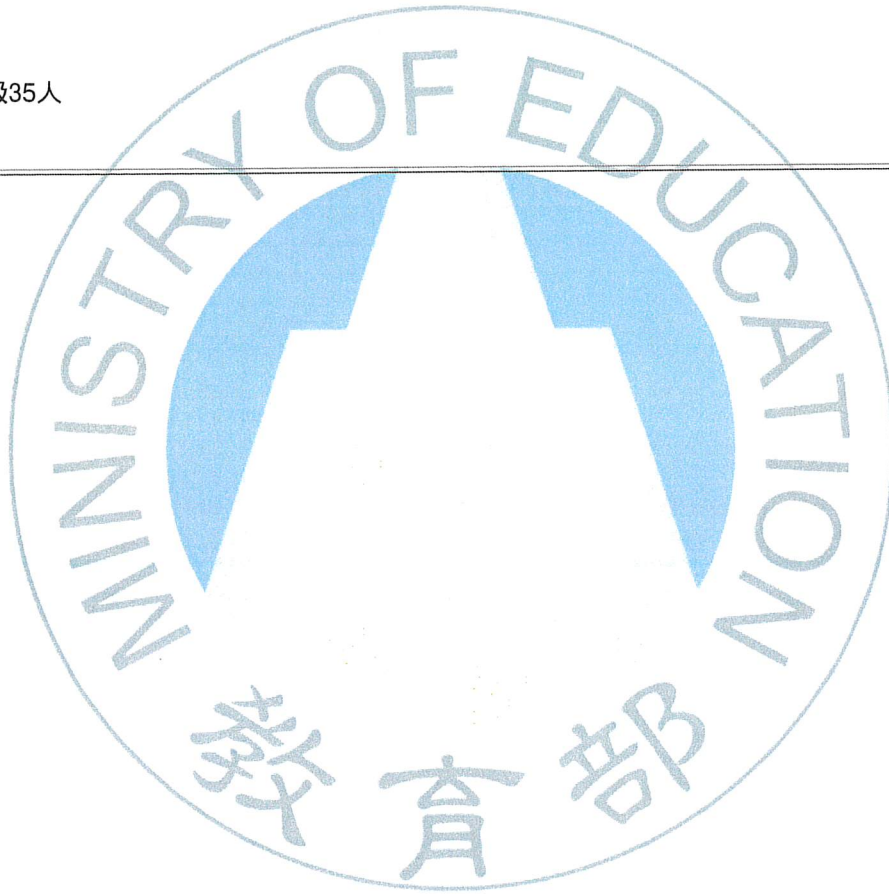
備註：若考取的證照為其他等級(非甲乙丙級)，請在此備註各科各級別分別考取張數

-----110學年度-----

遊程規劃師證書26人

-----111學年度-----

商業管理能力檢定二級35人



國立臺南大學附屬高級中學
學生校外職場參觀與校外實習及校內併校外實習實施計畫

104年3月30日主管會報訂定通過

107年2月26日第6次擴大行政會報修訂通過

108年10月11日主管會報修訂通過

111年3月7日主管會報修訂通過

112年2月15日課程發展委員會審查通過

- 一、依據：「高級中等學校實習課程實施辦法」與「教育部國民及學前教育署補助高級中等學校學生校外職場參觀與校外實習及校內併校外實習經費作業要點」辦理。
- 二、目的：針對職業教育發展方向及目前產業界現況，將理論教學與業界技術需求結合，加強高級中等學校（以下簡稱學校）學生職場之實際體驗，鼓勵學生至業界實習，增進其實務知能，並達成與產業接軌及學用合一之目標，訂定本實施要點。
- 三、經費：依教育部國民及學前教育署補助高級中等學校學生校外職場參觀與校外實習及校內併校外實習經費項下支付。
- 四、實施對象：高二及高三之綜合高中專門學程學生。
- 五、實施方式：
 - (一)校外職場參觀
 - 1.時間：每班每學期得實施二次為限，利用實習課較多的當日辦理，每次半天或一天，當天放學以前返校為原則。
 - 2.地點：參觀與實習課程相關之事業機構。
 - (二)校外實習及校內併校外實習
至依法立案之事業機構進行六星期以內之實務實習，每班或學生每人每學期以一次為限。
- 六、實施細則：
 - (一)校外職場參觀
 - 1.每年計畫申請截止日之前10日，各學程至「實務增能整合平台」填報校外職場參觀之場次規劃表及經費概算表，由實習處統一彙整，以利向教育部國民及學前教育署提出申請。
 - 2.校外職場參觀除以參訪活動為主外，並應由學校教師與參訪機構安排適當之實務體驗內涵以增進學生實務知能，契合本位課程發展。
 - 3.任課教師於職場體驗課程實施前，需透過課程簡介、作業及學習單方式，讓學生了解職場實務知能與實習課程的相關性及應注意的工業安全。
 - 4.校外職場參觀課程相關的作業規定（交通、保險等）依本校「赴校外教學參觀(實習)請示單」、「校外教學參觀(實習)課程規劃表」及「校外教學參觀(實習)家長同意書」之內容規定辦理。

5. 校外職場參觀課程結束後，各學程應將「校外職場參觀」學生心得單、參訪過程相關照片資料整理成冊及電子檔，送實習處彙整；各學程應製作滿意度調查表，讓學生到業界廠商或合作大學參訪體驗後填寫滿意度調查表，分析結果以利後期校外職場參觀計畫之調整及實習課程方向的修正；各學程於每學期結束後一個月內，至「實務增能整合平台」填報整學期執行成果報告，由實習處統一彙整以利結報。
6. 校外職場參觀由專門學程主任或任課專業教師一人以上為領隊，學生除病假或其他特殊事故經領隊老師特准外，須全體參加，並須服從領隊老師之指導，其領隊老師依本校差假規定辦理請假手續。
7. 計畫書之內容有變更必要時，應報國教署核定後辦理。

(二) 校外實習及校內併校外實習

1. 每年計畫申請截止日之前 10 日，各學程至「實務增能整合平台」填報校外實習及校內併校外實習計畫相關申請資料，由實習處統一彙整，以利向教育部國民及學前教育署提出申請。
2. 與事業機構應訂定合作意向書或意願書，確保學生及雙方權益。
3. 學生至校外實習及校內併校外實習，應經家長出具書面同意書。接受學生實習之事業機構應為依法立案之公民營事業機構，且與學生就讀之科別相關。
4. 為加強學生校外實習及校內併校外實習輔導，瞭解學生學習及生活情況（包括工作環境），各學程應安排各項職能、生活及心理輔導等課程或訓練。
5. 各學程應會同事業機構，為學生及家長辦理實習行前座談會、職安講習、職場性別平等宣導及其他相關注意事項。
6. 各學程辦理校外實習及校內併校外實習計畫，應進行學生及事業機構滿意度之調查。
7. 各學程於每學期結束後一個月內，至「實務增能整合平台」填報整學期執行成果報告，由實習處統一彙整以利結報。
8. 計畫書之內容有變更必要時，學校應報國教署核定後辦理。

七、本實施計畫經本校課程發展委員會審查通過，陳校長核准後實施，修正時亦同。

國立臺南大學附屬高級中學 111 學年度 第二學期第一次課程發展委員會議記錄

開會時間：112 年 2 月 15 日中午 12 時 30 分

開會地點：線上會議

出(列)席人員：如簽到表

主席：陳校長森杰

壹、主席報告

貳、業務報告

- 一、國教署於 112 年 1 月 18 日臺教國署高字第 1120004242B 號令修正發布「教育部國民及學前教育署補助高級中等學校學生校外職場參觀與校外實習及校內併校外實習經費作業要點」第六點及第十點，並自發文日起生效。
- 二、本校 111 學年度入學新生將有兩班參與產學攜手合作專班計畫，一班為園藝學程(合作大學為國立虎尾科技大學農業科技系)，一班為畜產學程(合作大學為國立屏東科技大學動物科學暨畜產系)，並依產學攜手合作計畫規定，本校參加之學生須於高中職期間完成總計 10 週之校外實習，未來經科大端面試合格後即可直升合作大專校系。

參、提案討論

案由一：修正「教育部國民及學前教育署補助國立臺南大學附屬高級中學學生校外職場參觀與校外實習及校內併校外實習實施計畫」，請討論。
(提案單位：實習輔導處)

說明：

- 一、為申請國教署補助 112 學年度本計畫之經費，擬修正本校實施辦法。
- 二、修正內容如附件。

決議：照案通過。

案由二:111 學年度入學學生申請產學攜手合作計畫及校外實習計劃所需採用教學科目與學分(節)數之對接,請討論。(提案單位:實習輔導處)

說明:為辦理產學攜手合作計畫及校外實習計劃,高中職端與技專校院需有共同課程進行對接。

決議:需對接之教學科目與學分(節)數,授權由實習輔導處及學程主任依「國教署」核定之課程計畫書決定。

肆、臨時動議:無。

伍、散會:下午 12 時 50 分

教師 楊雅琇

0216

教師 林立中

0216

校長 陳森杰

0216

參、申請類別

一、申請辦理總表

(一) 職場體驗(A)

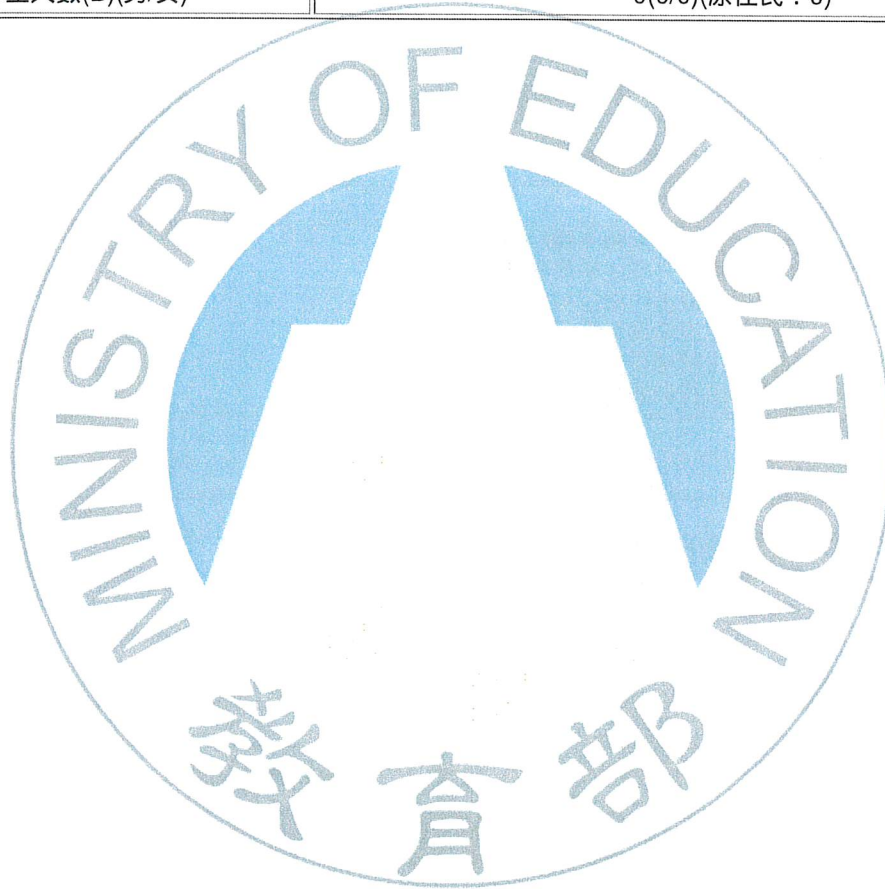
| 方式 | 編號 | 學制科別 | 年級 (班別) | 學生 人數 (男/女) | 原住民 | 體驗廠商 廠家名稱 | 辦理 年度 |
|-----------------|--------|---------------------|------------|-------------------|-----|--------------------------------|----------|
| 職場 體驗 (A) | A10001 | 綜合高中 農業群/園藝與休閒 | 2 | 34 (17/17) | 0 | 冠辰蘭業有限公司 | 114 |
| | A10021 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 3 | 32 (16/16) | 0 | 中外餅舖有限公司附設中外餅舖庇護工場 | 113 |
| | A10022 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 2 | 34 (17/17) | 0 | 做好創研股份有限公司 | 113 |
| | A10023 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 3 | 32 (16/16) | 0 | 度小月 | 114 |
| | A10024 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 2 | 34 (17/17) | 0 | 老爺府城實業股份有限公司-老爺行旅 | 114 |
| | A10031 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 2 | 37 (25/12) | 0 | 中國鋼鐵股份有限公司 高雄捷運股份有限公司 | 113 |
| | A10032 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 3 | 37 (13/24) | 1 | 中國鋼鐵股份有限公司 高雄捷運股份有限公司 | 113 |
| | A10033 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 2 | 37 (25/12) | 0 | 森泰儀器有限公司 | 114 |
| | A10034 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 3 | 37 (13/24) | 1 | 成大昶閣科技股份有限公司 | 114 |
| | A10040 | 綜合高中 農業群/畜產保健 | 2 | 34 (17/17) | 0 | 品鮮璞食股份有限公司農業文創館(良作工場) 皇佳畜牧場 | 113 |
| | A10041 | 綜合高中 農業群/畜產保健 | 2 | 34 (17/17) | 0 | 嘉義市肉品市場股份有限公司 行政院農業委員會畜產試驗所 | 114 |
| | A10062 | 綜合高中 食品群/食品加工 | 2 | 32 (16/16) | 0 | 長安食品有限公司 黑橋牌企業股份有限公司 | 113 |
| | A10063 | 綜合高中 食品群/食品加工 | 3 | 25 (13/12) | 0 | 三鷹食品有限公司 臺灣菸酒股份有限公司 隆田酒廠 | 113 |
| | A10081 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 3 | 32 (16/16) | 0 | 弘熙自動化科技有限公司 | 113 |
| | A10082 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 3 | 33 (17/16) | 0 | 弘熙自動化科技有限公司 | 113 |

| 方式 | 編號 | 學制科別 | 年級 (班別) | 學生 人數 (男/女) | 原住民 | 體驗廠商 廠家名稱 | 辦理 年度 |
|-----------------|------------------|---------------------|------------|-------------------|---------------------|-----------------|----------|
| 職場 體驗 (A) | A10085 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 2 | 34 (17/17) | 0 | 統一企業股份有限公司(資訊部) | 114 |
| | A10086 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 2 | 34 (17/17) | 0 | 統一企業股份有限公司(資訊部) | 114 |
| | 合計參加學生人數(A)(男/女) | | | | 572(289/283)(原住民：2) | | |



(二)業界實習(B)

| 方式 | 編號 | 學制科別 | 年級 | 學生人數 (男/女) | 原住民 | 實習課程名稱 | 業界實習 廠家名稱 | 學生人數 (男/女) | 原住民 | 辦理 年度 |
|------------------|----|------|----|---------------|-----|--------|--------------|---------------|-----|----------|
| 合計參加學生人數(B)(男/女) | | | | 0(0/0)(原住民：0) | | | | | | |



二、各場次規劃表

(一) 職場體驗

1. 職場體驗(A10001)

| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
|---------------|---|------|--|
| A10001 | 綜合高中 農業群/園藝與休閒 | 2年7班 | 34(17/17) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | 一、培育學生基本園藝本職學能 二、創新課程提升學生學習動機 三、輔導學生取得丙級證照 四、協助學生課業學習提昇升學考試成績 五、鼓勵學生積極參加各種競賽 六、發展新課程做好產學接軌 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 冠辰蘭業有限公司 | | 臺南市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| 學校課程 | | | |
|---------------|---|--------|----------|
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2025-W10 |
| 實施目標 | 藉由蘭展及烏樹林生技園區周遭廠商參訪活動，幫助學生瞭解台灣蝴蝶蘭及相關蘭科業者生產情形，熟悉蘭花的各階段生產作業方式，結合所學與課程相呼應加深對相關產業之興趣。 | | |
| 實施內容 | 帶領學生參訪冠辰蘭園及2025 TIOS臺灣國際蘭展，針對不同蘭科植物及事前於課堂中講述蘭展評分量尺，幫助學生仔細觀察不同品種間蘭花之變化，並輔以業界參訪使學生了解產業現況及未來可能就業環境 | | |
| 預期效益 | 1. 學生瞭解設施園藝內容，包含控溫、灌溉、滅菌、植苗等系統 2. 培養學生花卉及園藝素養。 3. 學生瞭解現今園藝及蝴蝶蘭產業銷售及運作情形 4. 經由觀賞競賽花及景觀布置，提升學生對園藝學及景觀學興趣 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|--------------|---------------------------|--------------|-----|-----------------|
| 廠家名稱 | 冠辰蘭業有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 蘭花生產園區 | 規模 (員工人數) | 20 | |
| 廠家地址 | 臺南市後壁區731臺南市後壁區烏樹里烏樹林433號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 沈淑蘭 | 職稱 | 代表人 | 聯絡電話 3773248 |
| 與學校課程 相關性 | 農園場管理 組織培養 植物繁殖 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|-------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 8,000 | 1 | 8,000 | 租車費 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 34 | 3,400 | 膳費 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 業師指導費 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 補充保費 |
| 保險費 | 40 | 34 | 1,360 | 保險 |
| 雜支 | 0 | 1 | 0 | 無 |
| 小計 | | | 14,394 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

2. 職場體驗(A10021)

| | | | |
|---------------|---|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10021 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 3年5班 | 32(16/16) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | (一)瞭解觀光餐旅業的工作特性。 (二)學習餐飲製作和接待禮節之基本能力。 (三)養成安全衛生的工作習慣與敬業樂群的態度。 (四)重視及推動餐旅業相關證照之取得。 (五)培具餐旅業之人文素養及宏觀視野，以提升國際爭力。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 中外餅舖有限公司附設中外餅舖庇護工場 | | 高雄市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|---|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W51 |
| 實施目標 | 1.使學生瞭解糕餅業之經營。 2.使學生瞭解業界如何給合社區資源。 3.使學生瞭解業者如何照護弱勢團體,並成立庇護工廠。 4.使學生了解如何創新商品。 | | |
| 實施內容 | 1.學生直接參與棋鼓餅之製作。 2.學生與業者進行討論。 3.店內歷史及創新商品發想及製備。 4.認識庇護工廠。 | | |
| 預期效益 | 1.讓學生瞭解糕餅業之經營。 2.瞭解業界如何給合社區資源,進而能日後職場上運用。 3.瞭解業者如何照護弱勢團體,並成立庇護工廠,使學生對於社會關懷多盡心力。 4.使學生了解如何用身邊故事及文化來創新商品 | | |

廠家資料

| | | | |
|--------------|--|--------------|------------------------|
| 廠家名稱 | 中外餅舖有限公司附設中外餅舖庇護工場 | | |
| 廠家產品或性質 | 糕餅業 | 規模 (員工人數) | 20 |
| 廠家地址 | 高雄市左營區813813高雄市左營區蓮潭路60-1號 | | |
| 廠家聯絡人 | 張美華 | 職稱 | 總經理 聯絡電話 5825876 |
| 與學校課程 相關性 | 1.使學生瞭解糕餅業之經營。 2.使學生瞭解業界如何給合社區資源。 3.使學生瞭解業者如何照護弱勢團體，並成立庇護工廠。 4.使學生了解如何創新商品。 | | |

經費概算

| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
|-----------|--------|----|--------|----------------------|
| 交通費(租車費) | 10,000 | 1 | 10,000 | 跨縣市，因與相科相關庇護工廠較近於禍雄。 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 32 | 3,200 | 無 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 無 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 無 |
| 保險費 | 40 | 32 | 1,280 | 無 |
| 雜支 | 966 | 1 | 966 | 無 |
| 小計 | | | 17,080 | |

| | |
|----|---|
| 附件 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 |
|----|---|

3. 職場體驗(A10022)

| | | | |
|---------------|---|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10022 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 2年5班 | 34(17/17) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | (一)瞭解觀光餐旅業的工作特性。 (二)學習餐飲製作和接待禮節之基本能力。 (三)養成安全衛生的工作習慣與敬業樂群的態度。 (四)重視及推動餐旅業相關證照之取得。 (五)培具餐旅業之人文素養及宏觀視野，以提升國際爭力。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | 地點 | |
| 1天 | 做好創研股份有限公司 | 臺南市 | |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|---|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W49 |
| 實施目標 | 1.使學生瞭解知名餐飲業之經營。 2.使學生瞭解業界如何給合文化資源 3.使學生瞭解業者如何與地方產業合作。 4.使學生了解如何創新商品。 | | |
| 實施內容 | 1.學生進行導覽見習。 2.學生與業者進行討論。 3.店內歷史及創新商品發想及製備。 | | |
| 預期效益 | 1.讓學生瞭解餐飲業之經營。 2.瞭解業界如何給合社區資源,進而能日後職場上用。 3.瞭解業者如何與地方產業合作 4.使學生了解如何用身故事及文化來創新商品 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|---|--------------|-----|------------------|
| 廠家名稱 | 做好創研股份有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 咖啡廳、餐廳、 | 規模 (員工人數) | 60 | |
| 廠家地址 | 臺南中西區700臺南中西區南美里忠義路2段99號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 黃亞男 | 職稱 | 負責人 | 聯絡電話 227 8999 |
| 與學校課程相關性 | 1.點心類製作-烘焙實務 2.餐廳及吧檯經營-吧檯經營管理 3.文化產業與觀光事業-觀光餐旅業導論 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|----|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 8,000 | 1 | 8,000 | 無 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 34 | 3,400 | 無 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 無 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 無 |
| 保險費 | 40 | 34 | 1,360 | 無 |
| 雜支 | 863 | 1 | 863 | 無 |
| 小計 | | | 15,257 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

4. 職場體驗(A10023)

| | | | |
|---------------|---|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10023 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 3年5班 | 32(16/16) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | (一)瞭解觀光餐旅業的工作特性。 (二)學習餐飲製作和接待禮節之基本能力。 (三)養成安全衛生的工作習慣與敬業樂群的態度。 (四)重視及推動餐旅業相關證照之取得。 (五)培具餐旅業之人文素養及宏觀視野，以提升國際爭力。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | 地點 | |
| 1天 | 度小月 | 臺南市 | |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2025-W18 |
| 實施目標 | 1.使學生能結合業界經驗實際操作。 2.使學生瞭解百年老店之經營。 | | |
| 實施內容 | 1.學生實際至餐廳內見習餐廳經營過程 2.學生進行服勤操作體驗 3.業者與學生對談,並討經上的實務面 | | |
| 預期效益 | 1.使學生與業業操作面聯結,增加職場之實務運用。 2.使學生學習到企業及行銷管理 3.讓學生動手操作,更瞭解自己的未來性向。 | | |

| 廠家資料 | | | | | |
|----------|---|----------|-----|------|---------|
| 廠家名稱 | 度小月 | | | | |
| 廠家產品或性質 | 餐廳 | 規模(員工人數) | | 30 | |
| 廠家地址 | 臺南市中西區700臺南市中西區南美里中正路101號1-3樓及中正路111巷1號1-2樓 | | | | |
| 廠家聯絡人 | 洪貴蘭 | 職稱 | 負責人 | 聯絡電話 | 2222256 |
| 與學校課程相關性 | 1.餐廳經營-中餐烹飪實務 2.餐旅業經營-觀光餐旅業導論 | | | | |

| 經費概算 | | | | | |
|-----------|------------------------|----|--------|----|--|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 | |
| 交通費(租車費) | 8,000 | 1 | 8,000 | 無 | |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 | |
| 膳費 | 100 | 32 | 3,200 | 無 | |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 | |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 無 | |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 無 | |
| 保險費 | 40 | 32 | 1,280 | 無 | |
| 雜支 | 846 | 1 | 846 | 無 | |
| 小計 | | | 14,960 | | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) | | | | |
| | ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | | |

5. 職場體驗(A10024)

| | | | |
|---------------|---|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10024 | 綜合高中 餐旅群/餐飲技術 | 2年5班 | 34(17/17) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | (一)瞭解觀光餐旅業的工作特性。 (二)學習餐飲製作和接待禮節之基本能力。 (三)養成安全衛生的工作習慣與敬業樂群的態度。 (四)重視及推動餐旅業相關證照之取得。 (五)培具餐旅業之人文素養及宏觀視野，以提升國際爭力。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 老爺府城實業股份有限公司-老爺行旅 | | 臺南市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2025-W21 |
| 實施目標 | (一)瞭解觀光餐旅業的工作特性。 (二)學習餐飲製作和接待禮節之基本能力。 (三)養成安全衛生的工作習慣與敬業樂群的態度。 (四)重視及推動餐旅業相關證照之取得。 (五)培具餐旅業之人文素養及宏觀視野，以提升國際競爭力。 | | |
| 實施內容 | 1.使學生瞭解飯店業之經營。 2.使學生瞭解房務之工作內容 3.使學生瞭解業界如何整合社區資源 | | |
| 預期效益 | 1.讓學生瞭解飯店業之經營。 2.瞭解業界如何給合社區資源，進而能日後職場上運用。 3.瞭解飯店業在客、房務及各職掌之工作項目。 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|---|----------|-------|---------|
| 廠家名稱 | 老爺府城實業股份有限公司-老爺行旅 | | | |
| 廠家產品或性質 | 飯店 | 規模(員工人數) | 250 | |
| 廠家地址 | 臺南市東區701臺南市東區東光里1鄰中華東路一段368號1樓、5-9樓 | | | |
| 廠家聯絡人 | 林小姐 | 職稱 | 客房部經理 | 聯絡電話 |
| | | | | 2366880 |
| 與學校課程相關性 | 1.與餐飲技術學程之客房管理課程有直接相關 2.飯店為本學程學生畢業之進路。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|----|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 8,000 | 1 | 8,000 | 無 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 34 | 3,400 | 無 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 無 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 無 |
| 保險費 | 40 | 34 | 1,360 | 無 |
| 雜支 | 863 | 1 | 863 | 無 |
| 小計 | | | 15,257 | |
| 附件 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

6. 職場體驗(A10031)

| | | | |
|---------------|--|------------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10031 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 2年2班 | 37(25/12) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | 1.培育學生成為土木建築技術之專業人才。 2.培養學生能具備土木建築從業人員的專業知識與技術能力。 3.輔導學生找到自己的人生方向，往更高更好的領域繼續前進。 4.教育學生成為能具有報考四技二專的基礎知識能力。 5.培養學生成為有正確的職業道德與企業倫理觀念的人才。 6.培養學生能有自我學習及進修能力，以奠定終身學習的基礎。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | 地點 | |
| 1天 | 中國鋼鐵股份有限公司 高雄捷運股份有限公司 | 高雄市 高雄市 | |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W40 |
| 實施目標 | 1.將課本理論與現場實務結合，提昇教學成效。 2.建立學生對土木專業的宏觀思維。 3.作為未來就職環境選擇之參考。 | | |
| 實施內容 | 1.參觀中國鋼鐵股份有限公司可瞭解鋼材從原料備料、拌合、燒製、到軋製的煉鋼及軋鋼製程。中鋼前身為國營企業，全台第一大煉鋼廠，目前企業版圖已拓展到世界各地，是校外參觀學習的首選。 2.參觀高雄捷運，高雄捷運為中國鋼鐵股份有限公司、東南水泥股份有限公司、聯鋼營造.....等營建相關產業公司共同持股興建，本次參訪主要赴高雄捷運南機場瞭解捷運建設規劃、高雄捷運網要性車站工程設計、施工與捷運系統，及行控中心之導覽，以瞭解土木維修技術員、行控工程師等相關產業工作內容，本次參訪相關課程包含土木建築工程與技術概論—運輸與交通、構造與施工法—建築構造的系統。 | | |
| 預期效益 | 1.課本理論與現場實務融會貫通後，提昇教學成效。 2.提昇學生對土木建築設備與技術之廣度。 3.增加學生對土木與建築群的認同感。 4.學生可獲得儀器運用之基本概念。 5.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 6.教師與廠商能溝通瞭解，使教學目標能夠符合學生就業需要。 7.教師能夠與業界接軌，共創產學合作的基礎。 8.學生能夠獲得業界主管的提攜與勉勵，其效果勝過教師苦口婆心 | | |

| 廠家資料 | | | | | |
|----------|-------------------------|----------|----------|------|--------------|
| 廠家名稱 | 中國鋼鐵股份有限公司 | | | | |
| 廠家產品或性質 | 鋼鐵冶煉工業 | 規模(員工人數) | 9400 | | |
| 廠家地址 | 高雄市小港區812812高雄市小港區中鋼路1號 | | | | |
| 廠家聯絡人 | 郭暉堃 | 職稱 | 公共事務處管理師 | 聯絡電話 | 8021111#2117 |
| 與學校課程相關性 | 工程材料、材料試驗實習、建築材料、專題製作 | | | | |

| 廠家資料 | | | | | |
|----------|---|----------|------|------|----------------|
| 廠家名稱 | 高雄捷運股份有限公司 | | | | |
| 廠家產品或性質 | 大眾捷運系統運輸 | 規模(員工人數) | 1612 | | |
| 廠家地址 | 高雄市前鎮區806高雄市前鎮區中安路1號 | | | | |
| 廠家聯絡人 | 王小姐 | 職稱 | 員工 | 聯絡電話 | 793-9666#88573 |
| 與學校課程相關性 | 高雄捷運為中國鋼鐵股份有限公司、東南水泥股份有限公司、聯鋼營造.....等營建相關產業公司共同持股興建，本次參訪主要赴高雄捷運南機場瞭解捷運建設規劃、高雄捷運網要性車站工程設計、施工與捷運系統，及行控中心之導覽，以瞭解土木維修技術員、行控工程師等相關產業工作內容，本次參訪相關課程包含土木建築工程與技術概論—運輸與交通、構造與施工法—建築構造的系統。 | | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|-------------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 10,000 | 1 | 10,000 | 遊覽車一台 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 偏遠地區學校交通費 |
| 膳費 | 100 | 37 | 3,700 | 學生午餐費 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 教師雜費(含誤餐費) |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 業界講師指導費、導覽費 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 業界講師補充保費 |
| 保險費 | 40 | 37 | 1,480 | 學生保險費 |
| 雜支 | 1,008 | 1 | 1,008 | 文具、參訪活動用品.....等支出 |
| 小計 | | | 17,822 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

7. 職場體驗(A10032)

| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
|---------------|--|------|--|
| A10032 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 3年2班 | 37(13/24) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | 1.培育學生成為土木建築技術之專業人才。 2.培養學生能具備土木建築從業人員的專業知識與技術能力。 3.輔導學生找到自己的人生方向，往更高更好的領域繼續前進。 4.教育學生成為能具有報考四技二專的基礎知識能力。 5.培養學生成為有正確的職業道德與企業倫理觀念的人才。 6.培養學生能有自我學習及進修能力，以奠定終身學習的基礎。 | | 1 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 中國鋼鐵股份有限公司 高雄捷運股份有限公司 | | 高雄市 高雄市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| 學校課程 | | | |
|---------------|---|--------|----------|
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W38 |
| 實施目標 | 1.將課本理論與現場實務結合，提昇教學成效。 2.建立學生對土木專業的宏觀思維。 3.作為未來就職環境選擇之參考。 | | |
| 實施內容 | 1.參觀中國鋼鐵股份有限公司可瞭解鋼材從原料備料、拌合、燒製、到軋製的煉鋼及軋鋼製程。中鋼前身為國營企業，全台第一大煉鋼廠，目前企業版圖已拓展到世界各地，是校外參觀學習的首選。 2.參觀高雄捷運，高雄捷運為中國鋼鐵股份有限公司、東南水泥股份有限公司、聯鋼營造……等營建相關產業公司共同持股興建，本次參訪主要赴高雄捷運南機場瞭解捷運建設規劃、高雄捷運網要性車站工程設計、施工與捷運系統，及行控中心之導覽，以瞭解土木維修技術員、行控工程師等相關產業工作內容，本次參訪相關課程包含土木建築工程與技術概論—運輸與交通、構造與施工法—建築構造的系統。 | | |
| 預期效益 | 1.課本理論與現場實務融會貫通後，提昇教學成效。 2.提昇學生對土木建築設備與技術之廣度。 3.增加學生對土木與建築群的認同感。 4.學生可獲得儀器運用之基本概念。 5.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 6.教師與廠商能溝通瞭解，使教學目標能夠符合學生就業需要。 7.教師能夠與業界接軌，共創產學合作的基礎。 8.學生能夠獲得業界主管的提攜與勉勵，其效果勝過教師苦口婆心 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|--------------|-------------------------|--------------|--------------|------|
| 廠家名稱 | 中國鋼鐵股份有限公司 | | | |
| 廠家產品 或性質 | 鋼鐵冶煉工業 | 規模 (員工人數) | 9400 | |
| 廠家地址 | 高雄市小港區812812高雄市小港區中鋼路1號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 郭暉堃 | 職稱 | 公共事務處管理 師 | 聯絡電話 |
| 與學校課程 相關性 | 工程材料、材料試驗實習、建築材料、專題製作 | | | |

| 廠家資料 | | | | |
|--------------|---|--------------|------|------|
| 廠家名稱 | 高雄捷運股份有限公司 | | | |
| 廠家產品 或性質 | 大眾捷運系統運輸 | 規模 (員工人數) | 1612 | |
| 廠家地址 | 高雄市前鎮區806高雄市前鎮區中安路1號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 王小姐 | 職稱 | 員工 | 聯絡電話 |
| 與學校課程 相關性 | 高雄捷運為中國鋼鐵股份有限公司、東南水泥股份有限公司、聯鋼營造.....等營建相關產業公司共同持股興建，本次參訪主要赴高雄捷運南機場瞭解捷運建設規劃、高雄捷運網要性車站工程設計、施工與捷運系統，及行控中心之導覽，以瞭解土木維修技術員、行控工程師等相關產業工作內容，本次參訪相關課程包含土木建築工程與技術概論—運輸與交通、構造與施工法—建築構造的系統。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|-------------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 10,000 | 1 | 10,000 | 遊覽車一台 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 偏遠地區學校交通費 |
| 膳費 | 100 | 37 | 3,700 | 學生餐費 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 教師雜費 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 業界指導費、導覽費 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 補充保費 |
| 保險費 | 40 | 37 | 1,480 | 學生保險費 |
| 雜支 | 1,008 | 1 | 1,008 | 文具、參訪活動用品.....等支出 |
| 小計 | | | 17,822 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

8. 職場體驗(A10033)

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10033 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 2年2班 | 37(25/12) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | 1.培育學生成為土木建築技術之專業人才。 2.培養學生能具備土木建築從業人員的專業知識與技術能力。 3.輔導學生找到自己的人生方向，往更高更好的領域繼續前進。 4.教育學生成為能具有報考四技二專的基礎知識能力。 5.培養學生成為有正確的職業道德與企業倫理觀念的人才。 6.培養學生能有自我學習及進修能力，以奠定終身學習的基礎。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | 地點 | |
| 1天 | 森泰儀器有限公司 | 臺中市 | |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2025-W10 |
| 實施目標 | 1.將課本理論與現場實務結合，提昇教學成效。 2.建立學生對土木專業的宏觀思維。 3.作為未來就職環境選擇之參考。 | | |
| 實施內容 | 參訪森泰儀器有限公司，該公司為業界少數大型測量儀器公司，亦為SOKKIA、Topcon等儀器大廠官方授權原廠維修中心，且該公司設有角度實驗室(可做儀器檢測和校正)及專屬的基線場(可以做測量儀器的距離檢測)，極具規模，皆為南部地區測量儀器公司所沒有的。本次參訪內容主要瞭解業界測量工作類型、工作內容及各項儀器，並至角度實驗室與基線場參觀儀器檢測和校正的過程，亦藉此增加對傳統測量、衛星測量等相關應用的認知，將學術課程與業界實務接軌，擴展學生學習視野。 | | |
| 預期效益 | 1.課本理論與現場實務融會貫通後，提昇教學成效。 2.提昇學生對土木建築設備與技術之廣度。 3.增加學生對土木與建築群的認同感。 4.學生可獲得儀器運用之基本概念。 5.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 6.教師與廠商能溝通瞭解，使教學目標能夠符合學生就業需要。 7.教師能夠與業界接軌，共創產學合作的基礎。 8.學生能夠獲得業界主管的提攜與勉勵，其效果勝過教師苦口婆心 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|-------------------------------|----------|----|------------------|
| 廠家名稱 | 森泰儀器有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 測量儀器買賣與校正維修 | 規模(員工人數) | 30 | |
| 廠家地址 | 臺中市西區403台中市西區後龍里臺灣大道二段105號12樓 | | | |
| 廠家聯絡人 | 陳小姐 | 職稱 | 職員 | 聯絡電話 04-23011000 |
| 與學校課程相關性 | 工程測量、測量實習、地籍測量、專題製作 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|-------------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 10,000 | 1 | 10,000 | 遊覽車一台 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 偏遠地區學校交通費 |
| 膳費 | 100 | 37 | 3,700 | 學生午餐費 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 教師雜費 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 業界講師指導費、導覽費 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 補充保費 |
| 保險費 | 40 | 37 | 1,480 | 學生保險費 |
| 雜支 | 1,008 | 1 | 1,008 | 文具、參訪活動用品.....等支出 |
| 小計 | | | 17,822 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

9. 職場體驗(A10034)

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10034 | 綜合高中 土木與建築群/營建技術 | 3年2班 | 37(13/24) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | 1.培育學生成為土木建築技術之專業人才。 2.培養學生能具備土木建築從業人員的專業知識與技術能力。 3.輔導學生找到自己的人生方向，往更高更好的領域繼續前進。 4.教育學生成為能具有報考四技二專的基礎知識能力。 5.培養學生成為有正確的職業道德與企業倫理觀念的人才。 6.培養學生能有自我學習及進修能力，以奠定終身學習的基礎。 | | 1 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 成大昶閱科技股份有限公司 | | 臺南市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2025-W18 |
| 實施目標 | 1.將課本理論與現場實務結合，提昇教學成效。 2.建立學生對土木專業的宏觀思維。 3.作為未來就職環境選擇之參考。 | | |
| 實施內容 | 參訪成大昶閱讓學生認識輕質與結構材料試驗室的研發團隊運作方式，瞭解其水庫淤泥改質技術，及如何從淤泥以及營建剩餘土資源化再生利用製成綠建材，除此之外亦可探索目前業界在再生材料及文創商品之應用與發展，為學生步入職場增加更廣域的視野與規劃考量。 | | |
| 預期效益 | 1.課本理論與現場實務融會貫通後，提昇教學成效。 2.提昇學生對土木建築設備與技術之廣度。 3.增加學生對土木與建築群的認同感。 4.學生可獲得材料運用之基本概念。 5.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 6.教師與廠商能溝通瞭解，使教學目標能夠符合學生就業需要。 7.教師能夠與業界接軌，共創產學合作的基礎。 8.學生能夠獲得業界主管的提攜與勉勵，其效果勝過教師苦口婆心 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|-------------------------------------|----------|----|--------------|
| 廠家名稱 | 成大昶閣科技股份有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 水泥及混凝土製品製造 | 規模(員工人數) | 20 | |
| 廠家地址 | 臺南市南區702臺南市南區金華里健康路2段317號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 洪嘉玲 | 職稱 | 職員 | 聯絡電話 2146586 |
| 與學校課程相關性 | 相關課程：材料與試驗、工程材料、專題製作、設計與技術實習、營建工程模型 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|-------------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 8,000 | 1 | 8,000 | 遊覽車一台 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 偏遠地區學校交通費 |
| 膳費 | 100 | 37 | 3,700 | 學生餐費 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 教師雜費 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 業界指導費、導覽費 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 補充保費 |
| 保險費 | 40 | 37 | 1,480 | 學生保險費 |
| 雜支 | 888 | 1 | 888 | 文具、參訪活動用品.....等支出 |
| 小計 | | | 15,702 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

10. 職場體驗(A10040)

| | | | |
|---------------|--------------------------------|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10040 | 綜合高中 農業群/畜產保健 | 2年6班 | 34(17/17) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | 透過職場參觀，增廣學生職場現場經驗與補足教科書內教學之缺漏 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 品鮮璞食股份有限公司農業文創館(良作工場) 皇佳畜牧場 | | 雲林縣 嘉義縣 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| 學校課程 | | | |
|---------------|---|--------|----------|
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W40 |
| 實施目標 | <p>1.希望經由透明的生產過程及有趣的體驗方式，傳達我們對豬肉製品的農食鏈的堅持。以母公司祥圃實業在地超過30年畜牧專業，結合文化的深度，形塑良食究好的中心思想、食安心安的原味農食。</p> <p>2.另外皇佳鹿園為由青年農民郭皇志先生創立，結合產、官、學界力量期望將養鹿產業做橫向業整合，期望學生可從中了解其創業及經營的理念及想法。</p> | | |
| 實施內容 | <p>一、良作工廠農業文創館 雲林廠</p> <p>1.參觀雲林祥圃實業。</p> <p>2.現場導覽與講解。</p> <p>3.親自去探索和觀察有關產品相關的一切。</p> <p>二、皇佳鹿園</p> <p>1. 參觀皇佳鹿園之現場飼養場所</p> <p>2. 現場導覽及解說</p> <p>3. 親自探索及觀察鹿隻生活型態</p> | | |
| 預期效益 | <p>一、良作工廠農業文創館 雲林廠</p> <p>1.了解肉品加工中飼養到上市一條龍之的作業流程</p> <p>2.提升教學成效與學習動機。</p> <p>3.學生可獲得實務概念，提早對畜牧的瞭解。</p> <p>4.學生可獲得工廠管理之概念。</p> <p>二、皇佳鹿園</p> <p>1.了解現場鹿隻飼養管理及其產品之開發價值</p> <p>2. 提升教學成效及學習動機</p> <p>3. 學生可獲得實務概念，提早對畜牧產業有深入的瞭解</p> <p>4. 學生可獲得創業及現場管理之概念</p> <p>5. 結合產、官、學界力量將養鹿產業做橫向整合</p> | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|--|----------|-----|-------------------|
| 廠家名稱 | 品鮮璞食股份有限公司農業文創館(良作工場) | | | |
| 廠家產品或性質 | 豬肉生鮮肉與加工品 | 規模(員工人數) | 120 | |
| 廠家地址 | 雲林縣大埤鄉631雲林縣大埤鄉豐田路57號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 黃秭璇 | 職稱 | 負責人 | 聯絡電話 55529586#680 |
| 與學校課程相關性 | 結合畜產加工課程肉品加工製作，讓學生有機會實際看到現場實際肉品完整生產作業流程，以加深學生對肉品加工產業之了解。 | | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|---|----------|-----|-------------|
| 廠家名稱 | 皇佳畜牧場 | | | |
| 廠家產品或性質 | 畜牧場 | 規模(員工人數) | 1 | |
| 廠家地址 | 嘉義縣民雄鄉621嘉義縣民雄鄉福樂村建國路三段236-22號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 郭皇志 | 職稱 | 負責人 | 聯絡電話 787050 |
| 與學校課程相關性 | 配合牧場實習及動物飼養之課程，透過實地到牧場參訪，讓學生了解台灣目前養鹿之現況 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|--------|----|--------|----------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 10,000 | 1 | 10,000 | 跨縣市雲林/嘉義 大型遊覽車 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無偏遠地區 |
| 膳費 | 100 | 34 | 3,400 | 34位同學膳費 |
| 教師雜費 | 400 | 2 | 800 | 2位隨班教師 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 2間參訪單位特派專業指導員 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 2間參訪單位 |
| 保險費 | 40 | 34 | 1,360 | 34位同學保險費 |
| 雜支 | 0 | 1 | 0 | 教師誤餐費用、活動用品與用具 |
| 小計 | | | 17,194 | |

| | |
|----|------------------------|
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) |
| | ■ 2. 廠商(展覽)簡介 |

11. 職場體驗(A10041)

| | | | |
|---------------|--------------------------------|------------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10041 | 綜合高中 農業群/畜產保健 | 2年6班 | 34(17/17) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | 增廣學生職場現場經驗及補足教科書內教學之缺漏 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | 地點 | |
| 1天 | 嘉義市肉品市場股份有限公司 行政院農業委員會畜產試驗所 | 嘉義市 臺南市 | |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| 學校課程 | | | |
|---------------|---|--|----------|
| 帶隊或任課 教師姓名 | 預估辦理日期 | | 2025-W17 |
| 實施目標 | 1.透過參觀畜產試驗所總所透明的生產過程及現場體驗之方式，從原料進廠、驗收、生產、出貨，皆有完善的流程與完整的規範。 2.肉品屠宰為畜產學生最終面對課題之一，讓學生將所學知識運用在現場，並藉由參訪屠宰場過程更加理解，結合產、畜禽育種、改良繁殖及有關動物加工與加工品之應用等事項。 | | |
| 實施內容 | 一、台南新化畜產試驗所 1. 參觀畜產試驗所總所 2. 現場導覽及解說 3. 親自探索及物種種原庫之過程 二、嘉義市肉品市場股份有限公司 1. 參觀肉品市場之現場分級狀況與屠宰後續保存方式 2. 現場導覽及解說 | | |
| 預期效益 | 一、台南新化畜產試驗所 1. 了解經濟動物從牧場運輸到加工廠後之製作流程 2. 提升教學成效及學習動機 3. 學生可獲得實務概念，提早對畜牧產業有深入的瞭解 4. 學生可獲得工廠管理之概念 二、嘉義市肉品市場股份有限公司 1. 了解現場動物飼養管理及其產品之開發價值 2. 提升教學成效及學習動機 3. 學生可獲得實務概念，提早對畜牧產業有深入的瞭解 4. 學生可獲得創業及現場管理之概念 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|--|----------|-----|-------------|
| 廠家名稱 | 嘉義市肉品市場股份有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 家畜肉品交易、屠宰業 | 規模(員工人數) | 58 | |
| 廠家地址 | 嘉義市西區600嘉義市西區北新里1鄰文化路1091號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 黃敏惠 | 職稱 | 負責人 | 聯絡電話 |
| | | | | 2310157 #16 |
| 與學校課程相關性 | 1.課本知識與現場實作融會貫通後，提昇教學成效。 2.提升學生對於台灣豬隻拍賣運作之認知。 3.藉由實地觀察，補足課本所無法提供之知識。 4.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 5.教師與廠商能溝通瞭解，使教學目標能夠符合學生就業需要。 6.教師能夠與業界接軌，共創產學合作的基礎。 7.學生能夠獲得業界主管的提攜與勉勵，其效果勝過教師苦口婆心。 | | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|
| 廠家名稱 | 行政院農業委員會畜產試驗所 | | | |
| 廠家產品或性質 | 畜產新知與研究，畜牧飼養 | 規模(員工人數) | 192 | |
| 廠家地址 | 臺南市新化區712台南市新化區牧場112號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 萬添春博士 | 職稱 | 技術服務組研究員 | 聯絡電話 |
| | | | | 062338501~256 |
| 與學校課程相關性 | 動物飼養，動物衛生保健，牧場經營，畜產加工，飼料與營養，畜產加工。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|----------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 10,000 | 1 | 10,000 | 跨縣市雲林/嘉義 大型遊覽車 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 大型遊覽車 |
| 膳費 | 100 | 34 | 3,400 | 34位學生中午午餐費 |
| 教師雜費 | 400 | 2 | 800 | 2位隨班教師(教師誤餐費用) |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 2間參訪單位 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 2間參訪單位 |
| 保險費 | 40 | 34 | 1,360 | 34位同學保險費 |
| 雜支 | 227 | 1 | 227 | 活動用品 |
| 小計 | | | 17,421 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

12. 職場體驗(A10062)

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10062 | 綜合高中 食品群/食品加工 | 2年8班 | 32(16/16) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | (1)傳授食品加工、微生物、食品化學與分析等相關之基本知識與技能。 (2)培養食品相關從業人員之志趣與敬業精神。 (3)培養從事食品加工之志趣並養成衛生安全的習慣與敬業態度。 (4)提升學習素養與進修能力。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 長安食品有限公司 黑橋牌企業股份有限公司 | | 臺南市 臺南市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| 學校課程 | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W49 |
| 實施目標 | 一、長安食品股份有限公司 1.使學生親自參觀業界實際製程。 2.讓學生認識製麵廠的生產營運方式。 3.實地探索製麵產業和相關產品的開發。 4.將學校所學與現場實務融會貫通以提昇教學成效。 二、黑橋牌企業股份有限公司 1.使學生了解豬肉加工與產銷業界的現況。 2.藉由至產業實地參觀強化學習效果。 3.了解市場導向，作為未來就業參考。 4.將學校所學與現場實務融會貫通以提昇教學成效。 | | |
| 實施內容 | 一、長安食品有限公司 1.學生至現場參與導覽講解。 2.學生實際至工廠見習各項製麵過程，熟悉製麵技術。 3.學生探索和觀察相關產品之製作流程，從原料進廠、驗收、生產、出貨，皆有完善的流程與完整的規範。 二、黑橋牌企業股份有限公司 1.使學生了解豬肉再製產品的製造的現況。 2.透過現場導覽講解來觀察加工食品產品之製作流程。 3.親自去探索食品科技相關研發及生產過程。 | | |
| 預期效益 | 一、長安食品股份有限公司 1.了解製麵原料到麵條上市一條龍之的作業流程。 2.提升教學成效與學習動機。 3.學生可獲得實務概念，提早對製麵製程的瞭解。 4.學生可獲得工廠管理之概念。 二、黑橋牌企業股份有限公司 1.了解豬肉再製管理及其食品加工產品之開發價值。 2.提升教學成效及學習動機。 3.學生可獲得實務概念，提早對食品生技產業有深入的瞭解。 4.學生可獲得研發及現場管理之概念。 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|----------------------------|--------------|-----|--------------------|
| 廠家名稱 | 長安食品有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 麵條、粉條類食品製造業 | 規模 (員工人數) | 10 | |
| 廠家地址 | 臺南市歸仁區711臺南市歸仁區大成路161巷8號1樓 | | | |
| 廠家聯絡人 | 陳興隆 | 職稱 | 負責人 | 聯絡電話 06-3309108 |
| 與學校課程相關性 | 食品加工實習、穀類加工、中式麵食製作 | | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|--|--------------|------|--------------------|
| 廠家名稱 | 黑橋牌企業股份有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 肉品加工製作 | 規模 (員工人數) | 200 | |
| 廠家地址 | 臺南市南區702中華西路一段103號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 陳小姐 | 職稱 | 導覽組長 | 聯絡電話 2616990-12 |
| 與學校課程相關性 | 1.參觀肉品加工製作對食品加工實習應用更深程了解與應用。 2.增加學生對食品加工學程的認同感。 3.學生可獲得工廠管理之概念。 4.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 5.為食品群設備及技術之增廣見聞。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|-----------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 8,000 | 1 | 8,000 | 大型遊覽車 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 非偏遠地區 |
| 膳費 | 100 | 32 | 3,200 | 32位學生之膳費 |
| 教師雜費 | 400 | 2 | 800 | 2位帶隊老師 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 2間參訪單位 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 2間參訪單位 |
| 保險費 | 40 | 32 | 1,280 | 32位學生之保險費 |
| 雜支 | 894 | 1 | 894 | 參訪過程所需之雜費 |
| 小計 | | | 15,808 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

13. 職場體驗(A10063)

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10063 | 綜合高中 食品群/食品加工 | 3年8班 | 25(13/12) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | (1)傳授食品加工、微生物、食品化學與分析等相關之基本知識與技能。 (2)培養食品相關從業人員之志趣與敬業精神。 (3)培養從事食品加工之志趣並養成衛生安全的習慣與敬業態度。 (4)提升學習素養與進修能力。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 1天 | 三鷹食品有限公司 臺灣菸酒股份有限公司 隆田酒廠 | | 嘉義縣 臺南市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| 學校課程 | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W52 |
| 實施目標 | <p>一、台灣菸酒股份有限公司隆田酒廠</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.使學生親自參觀業界實際製程。 2.讓學生認識酒廠的生產營運方式。 3.實地探索釀酒產業和相關產品的開發。 4.將學校所學與現場實務融會貫通以提昇教學成效。 <p>二、三鷹食品事業股份有限公司</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.使學生了解黃豆釀造研發與食品生技產業的現況。 2.藉由至產業實地參觀強化學習效果。 3.了解市場導向，作為未來就業參考。 4.將學校所學與現場實務融會貫通以提昇教學成效。 | | |
| 實施內容 | <p>一、台灣菸酒股份有限公司隆田酒廠</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.學生至現場參與導覽講解。 2.學生實際至酒廠見習各項製酒過程，熟悉釀造技術、微生物課程中菌種接種技術。 3.學生探索和觀察相關產品之製作流程，從原料進廠、驗收、釀造生產、出貨，皆有完善的流程與完整的規範。 <p>二、三鷹食品事業股份有限公司</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.使學生了解黃豆釀造產品的製造的現況。 2.透過現場導覽講解來觀察釀造生技產品之製作流程。 3.親自去探索生物科技相關研發及生產過程。 | | |
| 預期效益 | <p>一、台灣菸酒股份有限公司隆田酒廠</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.了解釀酒原料到酒精飲料上市一條龍之的作業流程。 2.提升教學成效與學習動機。 3.學生可獲得實務概念，提早對酒精飲料發酵製程的瞭解。 4.學生可獲得工廠管理之概念。 <p>二、三鷹食品事業股份有限公司</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.了解黃豆原料管理及其食品生技產品之開發價值。 2.提升教學成效及學習動機。 3.學生可獲得實務概念，提早對食品生技產業有深入的瞭解。 4.學生可獲得研發及現場管理之概念。 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|--------------|--|--------------|-----|----------------------|
| 廠家名稱 | 三鷹食品有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 黑豆蔭油、醬油、醬菜及調味醬等 | 規模 (員工人數) | 60 | |
| 廠家地址 | 嘉義縣民雄鄉621嘉義縣民雄鄉寮頂村頂寮66-5號(民溪路) | | | |
| 廠家聯絡人 | 涂小姐 | 職稱 | 總經理 | 聯絡電話 2264650分機202 |
| 與學校課程 相關性 | 1. 食品加工醬油釀造加工實習與應用。 2. 增加學生對食品加工科的認同感。 3. 學生可獲得工廠管理之概念。 4. 提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 5. 為食品群設備及技術之增廣見聞。 | | | |

| 廠家資料 | | | | |
|--------------|---|--------------|-----|-----------------|
| 廠家名稱 | 臺灣菸酒股份有限公司 隆田酒廠 | | | |
| 廠家產品或性質 | 養生酒、高粱酒、蔬果酒或其他酒類的釀造 | 規模 (員工人數) | 370 | |
| 廠家地址 | 臺南市官田區720臺南市官田區隆本里中華路1段335.337號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 林輝燦 | 職稱 | 組長 | 聯絡電話 5791311 |
| 與學校課程 相關性 | 1. 食品加工、發酵食品加工、穀類加工、酒類加工實習與應用。 2. 增加學生對食品加工科的認同感。 3. 學生可獲得工廠管理之概念。 4. 提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 5. 為食品群設備及技術之增廣見聞。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|--------|----------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 10,000 | 1 | 10,000 | 大型遊覽車 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 非偏遠地區 |
| 膳費 | 100 | 25 | 2,500 | 25位學生之膳費 |
| 教師雜費 | 400 | 2 | 800 | 2位帶隊教師 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 2間參訪單位 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 補充保費 |
| 保險費 | 40 | 25 | 1,000 | 25位學生保險 |
| 雜支 | 950 | 1 | 950 | 參訪過程所需雜費 |
| 小計 | | | 16,884 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

14. 職場體驗(A10081)

| | | | |
|---------------|---|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10081 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 3年3班 | 32(16/16) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | 資訊應用學程設科目標： 1、傳授有關資料處理之實用技術與基本知識。 2、培養資料蒐集、處理、分析及操作商業資訊系統之應用知能。 3、培養誠信、勤奮及熱忱之工作態度。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 半天 | 弘熙自動化科技有限公司 | | 臺南市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| 學校課程 | | | |
|---------------|---|--------|----------|
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W49 |
| 實施目標 | 1.配合本校有農業類科的優勢，加強資訊應用在農業的跨領域合作。 2.將課本理論與現場實務結合，提昇教學成效。 3.透過參訪行程能夠讓教師與業界溝通，使教學能學以致用，以符合學生就業之條件。 4.增進學生對物聯網實際應用的認識。 | | |
| 實施內容 | 1.參觀使用該公司產品的自動化農場，實際了解物聯網在農業上的應用情形。 2.介紹各項農業物聯網的設備。 3.聽取物聯網介紹課程。 | | |
| 預期效益 | 1.使用學更瞭解物聯網及其他農業上的應用情形，作為本校跨領域合作的基礎。 2.提昇學生對商管群設備與技術之廣度。 3.增加學生對商管群科的認同感。 4.學生可獲得公司管理之概念。 5.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 6.教師與廠商能溝通瞭解，使教學目標能夠符合學生就業需要。 7.教師能夠與業界接軌，共創產學合作的基礎。 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|---|----------|----|---------|
| 廠家名稱 | 弘熙自動化科技有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 自動化產品開發及銷售 | 規模(員工人數) | 8 | |
| 廠家地址 | 臺南市北區704北門路三段27巷13號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 陳志弘 | 職稱 | 老闆 | 聯絡電話 |
| | | | | 2527099 |
| 與學校課程相關性 | 自動化課程為資訊應用相關之產業，資訊科技概論、資訊科技應用、程式設計、資料處理蒐集分析、大數據、人工智慧、物聯網等等各方面之應用。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|-------|-------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 6,000 | 1 | 6,000 | 遊覽車一輛 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 0 | 0 | 無 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 講師鐘點費 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 補充保費 |
| 保險費 | 40 | 32 | 1,280 | 學生平安保險費 |
| 雜支 | 534 | 1 | 534 | 飲用水、文具等雜項支出 |
| 小計 | | | 9,448 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

15. 職場體驗(A10082)

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10082 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 3年4班 | 33(17/16) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 113 | 1、傳授有關資料處理之實用技術與基本知識。 2、培養資料蒐集、處理、分析及操作商業資訊系統之應用知能。 3、培養誠信、勤奮及熱忱之工作態度。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | | 地點 |
| 半天 | 弘熙自動化科技有限公司 | | 臺南市 |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|---|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2024-W49 |
| 實施目標 | 1.配合本校有農業類科的優勢，加強資訊應用在農業的跨領域合作。 2.將課本理論與現場實務結合，提昇教學成效。 3.透過參訪行程能夠讓教師與業界溝通，使教學能學以致用，以符合學生就業之條件。 4.增進學生對物聯網實際應用的認識。 | | |
| 實施內容 | 1.參觀使用該公司產品的自動化農場，實際了解物聯網在農業上的應用情形。 2.介紹各項農業物聯網的設備。 3.聽取物聯網介紹課程。 | | |
| 預期效益 | 1.使用學更瞭解物聯網及其他農業上的應用情形，作為本校跨領域合作的基礎。 2.提昇學生對商管群設備與技術之廣度。 3.增加學生對商管群科的認同感。 4.學生可獲得公司管理之概念。 5.提早建立就業心理之準備，並鼓勵學生設定目標力爭上游。 6.教師與廠商能溝通瞭解，使教學目標能夠符合學生就業需要。 7.教師能夠與業界接軌，共創產學合作的基礎。 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|---|----------|----|---------|
| 廠家名稱 | 弘熙自動化科技有限公司 | | | |
| 廠家產品或性質 | 自動化產品開發及銷售 | 規模(員工人數) | 8 | |
| 廠家地址 | 臺南市北區704北門路三段27巷13號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 陳志弘 | 職稱 | 老闆 | 聯絡電話 |
| | | | | 2527099 |
| 與學校課程相關性 | 自動化課程為資訊應用相關之產業，資訊科技概論、資訊科技應用、程式設計、資料處理蒐集分析、大數據、人工智慧、物聯網等等各方面之應用。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|-------|-------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 6,000 | 1 | 6,000 | 遊覽車一輛 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 0 | 0 | 無 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 2 | 1,600 | 講師鐘點費 |
| 補充保費 | 34 | 1 | 34 | 補充保費 |
| 保險費 | 40 | 33 | 1,320 | 學生平安保險費 |
| 雜支 | 537 | 1 | 537 | 飲用水、文具等雜項支出 |
| 小計 | | | 9,491 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

16. 職場體驗(A10085)

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10085 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 2年3班 | 34(17/17) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | 1、傳授有關資料處理之實用技術與基本知識。 2、培養資料蒐集、處理、分析及操作商業資訊系統之應用知能。 3、培養誠信、勤奮及熱忱之工作態度。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | 地點 | |
| 半天 | 統一企業股份有限公司(資訊部) | 臺南市 | |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

| | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2025-W23 |
| 實施目標 | 1.進行產業參觀讓學生了解業界現況,課程理論與產業經營實務結合,達成傳授有關商業實用技能與知識之設科目標。 2.進行產業參觀達成培養學生誠信、勤奮及熱忱工作態度之設科目標。 | | |
| 實施內容 | 1.聽取廠商簡介 2.了解廠商經營現況(例如:企業文化、行銷策略、人力資源配置、社會責任等) 3.職場經驗及資訊學程畢業生未來進路分享 4.Q&A | | |
| 預期效益 | 1.透過企業參訪讓學生了解現代企業經營脈動。 2.課程知識傳授與業界經營實務結合,達成學生知用合一的學習目標。 3.藉由業者分享職場經驗、說明業界進用資訊人員條件,讓學生能夠在進入職場就業前做好充分準備。 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|--------------|---|--------------|--------|------|
| 廠家名稱 | 統一企業股份有限公司(資訊部) | | | |
| 廠家產品或性質 | 食品工業 | 規模 (員工人數) | 188931 | |
| 廠家地址 | 臺南市永康區710台南市永康區鹽行里中正路301號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 許哲輝 | 職稱 | 經理 | 聯絡電話 |
| 與學校課程 相關性 | 商業概論： 學生可學習工廠管理、物品行銷的觀念。 數位科技應用： 工廠資訊室如何用電腦管控公司業務。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|---|----|-------|-------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 6,000 | 1 | 6,000 | 遊覽車一輛 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 0 | 0 | 無 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 0 | 0 | 無 |
| 補充保費 | 0 | 1 | 0 | 無 |
| 保險費 | 40 | 34 | 1,360 | 學生平安保險費 |
| 雜支 | 441 | 1 | 441 | 飲用水、文具等雜項支出 |
| 小計 | | | 7,801 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

17. 職場體驗(A10086)

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 編號 | 學制科別 | 班級 | 學生人數(男/女) |
| A10086 | 綜合高中 商業與管理群/資訊應用 | 2年4班 | 34(17/17) |
| 辦理年度 | 設科目標 | | 原住民學生數 |
| 114 | 1、傳授有關資料處理之實用技術與基本知識。 2、培養資料蒐集、處理、分析及操作商業資訊系統之應用知能。 3、培養誠信、勤奮及熱忱之工作態度。 | | 0 |
| 職場體驗 | | | |
| 辦理天數 | 廠家名稱 | 地點 | |
| 半天 | 統一企業股份有限公司(資訊部) | 臺南市 | |
| 本班是否為產業特殊需求類科 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |

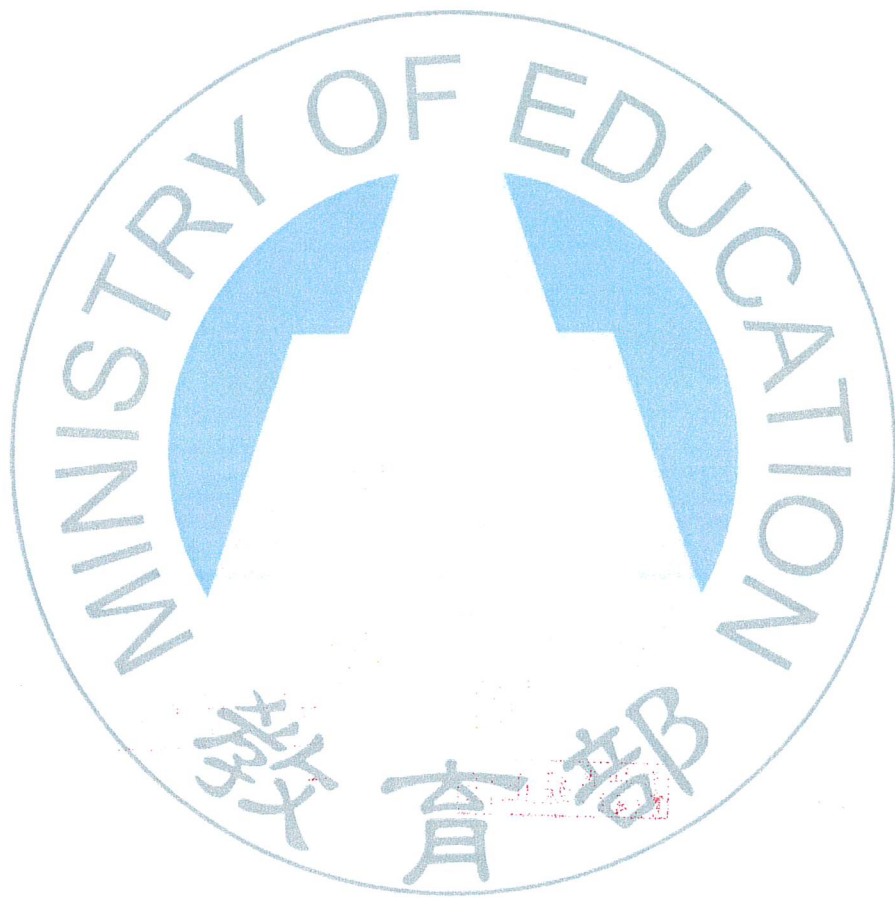
| | | | |
|---------------|--|--------|----------|
| 學校課程 | | | |
| 帶隊或任課 教師姓名 | | 預估辦理日期 | 2025-W23 |
| 實施目標 | 1.進行產業參觀讓學生了解業界現況,課程理論與產業經營實務結合,達成傳授有關商業實用技能與知識之設科目標。 2.進行產業參觀達成培養學生誠信、勤奮及熱忱工作態度之設科目標。 | | |
| 實施內容 | 1.聽取廠商簡介 2.了解廠商經營現況(例如:企業文化、行銷策略、人力資源配置、社會責任等) 3.職場經驗及資訊學程畢業生未來進路分享 4.Q&A | | |
| 預期效益 | 1.透過企業參訪讓學生了解現代企業經營脈動。 2.課程知識傳授與業界經營實務結合,達成學生知用合一的學習目標。 3.藉由業者分享職場經驗、說明業界進用資訊人員條件,讓學生能夠在進入職場就業前做好充分準備。 | | |

| 廠家資料 | | | | |
|----------|---|--------------|--------|------|
| 廠家名稱 | 統一企業股份有限公司(資訊部) | | | |
| 廠家產品或性質 | 食品工業 | 規模 (員工人數) | 188931 | |
| 廠家地址 | 臺南市永康區710台南市永康區鹽行里中正路301號 | | | |
| 廠家聯絡人 | 許哲輝 | 職稱 | 經理 | 聯絡電話 |
| 與學校課程相關性 | 商業概論： 學生可學習工廠管理、物品行銷的觀念。 數位科技應用： 工廠資訊室如何用電腦管控公司業務。 | | | |

| 經費概算 | | | | |
|-----------|------------------------|----|-------|-------------|
| 項目名稱 | 單價 | 數量 | 合計 | 說明 |
| 交通費(租車費) | 6,000 | 1 | 6,000 | 遊覽車一輛 |
| 偏遠地區學校交通費 | 0 | 0 | 0 | 無 |
| 膳費 | 100 | 0 | 0 | 無 |
| 教師雜費 | 400 | 0 | 0 | 無 |
| 業界指導費 | 800 | 0 | 0 | 無 |
| 補充保費 | 0 | 1 | 0 | 無 |
| 保險費 | 40 | 34 | 1,360 | 學生平安保險費 |
| 雜支 | 441 | 1 | 441 | 飲用水、文具等雜項支出 |
| 小計 | | | 7,801 | |
| 附件 | ■ 1. 廠商合法立案證明資料(展覽則免附) | | | |
| | ■ 2. 廠商(展覽)簡介 | | | |

二、各場次規劃表

(二) 業界實習



肆、經費總概算

一、職場體驗(A)

單價：元

| 職場體驗編號 | 113會計年度(113年08月至12月) | 114會計年度(114年01月至07月) |
|--------|----------------------|----------------------|
| A10001 | 0 | 14,394 |
| A10021 | 17,080 | 0 |
| A10022 | 15,257 | 0 |
| A10023 | 0 | 14,960 |
| A10024 | 0 | 15,257 |
| A10031 | 17,822 | 0 |
| A10032 | 17,822 | 0 |
| A10033 | 0 | 17,822 |
| A10034 | 0 | 15,702 |
| A10040 | 17,194 | 0 |
| A10041 | 0 | 17,421 |
| A10062 | 15,808 | 0 |
| A10063 | 16,884 | 0 |
| A10081 | 9,448 | 0 |
| A10082 | 9,491 | 0 |
| A10085 | 0 | 7,801 |
| A10086 | 0 | 7,801 |
| 小計 | 136,806 | 111,158 |
| 合計 | | 247,964 |

承辦人：

幹事謝志宏

承辦主任

教師兼
實習處主任
蘇正任

主(會)計主任：

會計主任
陸麗怡菁

校長：

校長陳森杰

二、業界實習(B)

單價：元

| 業界實習編號 | 113會計年度(113年08月至12月) | 114會計年度(114年01月至07月) |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
| 小計 | 0 | 0 |
| 合計 | | 0 |
| 總經費：職場體驗(A) + 業界實習(B) | | 247,964 |

承辦人：

幹事謝志宏

承辦主任：

教師兼實習處主任蘇正任

主(會)計主任：

會計室主任王怡菁
113. 8. 29

校長：

校長陳森杰

