**●105-9 「分享+合作\*付出=愛」**

|  |  |
| --- | --- |
| **一、子計畫名稱** | **「分享+合作\*付出=愛」** |
| **二、承辦學校** | 國立臺南高級商業職業學校 |
| **三、計畫目標** | 1. 符應教育部推動十二年國教發展策略與總原則。2. 藉由社區高中職所提供的職涯試探體驗活動，讓國中學生能選擇就近的社區高職適性就讀。3. 協助臺南一區國中端了解技術型高中15群科特色，包含機械群、動力機械群、電機電子群、化工群、土木建築群、商業管理群、外語群、設計群、農業群、食品群、家政群、餐旅群、水產群、海事群、藝術群。 |
| **四、工作內涵** | 子計畫申請辦理項目名稱 | 對應方案辦理項目(註) |
| 105-9-1 | 國中學生商業類職涯試探活動計畫 | **3.4** | 社區學校合作辦理就近入學及特色課程宣導工作 |
| **3.5** | 社區學校辦理國中學生職涯試探或學術試探活動 |
| **五、參與學校** |  | 參與校數 | 參與教師人數 | 參與學生人數 |
| 大專校院 | 0 | 0 | 0 |
| 高中職 | 7 | 54 | 108 |
| 國中 | 12 | 24 | 960 |
| **六、經費需求** | 經常門（仟元） | 資本門（仟元） |  |
| 510 | 504 |  |
| 合計：1014 | （仟元） |
| **七、預期效益** | 質性指標描述 |
| 方案質性指標 | 執行本子計畫達成方案質性指標之描述 |
| 3.4社區學校合作辦理就近入學及特色課程宣導工作 | 社區學校合作辦理就近入學及特色課程宣導工作並使學生有意願選讀本社區學校，並達成就近入學。 |
| 3.5適性學習社區高中職合作 辦理國中學生學術試探及職涯試探活動 | 社區高中職合作共同辦理國中學生學術試探及職涯試探活動，讓學生選讀科系有進一步了解，並達成適性揚材 |

|  |  |
| --- | --- |
| **七、預期效益** | 量性指標描述 |
| 對應方案指標 | 子計畫申請辦理項目名稱 | 指標項次、方案量化指標名稱 | 103達成值 | 105目標值 |
| 105-9-1國中學生商業類職涯試探活動計畫 | 3.4適社區學校合作辦理就近入學及特色課程宣導工作 | 2個 | 4個 |
| 3.5社區學校辦理國中學生職涯試探或學術試探活動 | 2個 | 4個 |
| 對應社區教育資源指標 | 子計畫申請辦理項目名稱 | 指標項次 | 社區教育資源指標名稱 | 103達成值 | 105目標值 |
| 105-9-1國中學生商業類職涯試探活動計畫 | 3-1 | 學生對學校辦學成效之認同度 | 80% | 85% |
| 3-4 | 高一日校新生就近入學比率 | 90% | 95% |
| 3-5 | 高一日校新生註冊人數比率 | 80% | 90% |
| 3-6 | 高一日校新生免試入學比率 | 45% | 50% |
| 註：1.「對應方案指標」及「對應社區教育資源指標」請參看附表，將附表內容剪貼至該欄位中。2. 本表不敷使用可自行增列。 |

**【分享+合作\*付出=愛】**105會計年度概算表（105年8月至12月）

單位：仟元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 經費項目名稱 | 單位 | 數量 | 單價 | 總價 | 說明（請說明內容用途） |
| **（一）國教署補助經常門** |
| 業務費 | 授課鐘點費 | 節 | 75 | 0.4 | 30 | 辦理社區職業試探活動，辦理場次5場，每場15小時，對象社區國中學生 |
| 保險費 | 式 | 1 | 0.58 | 0.58 | 鐘點費等健保補充保費 |
| 保險費 | 人 | 150 | 0.035 | 5.25 | 職業試探活動保險費 |
| 印刷費 | 件 | 150 | 0.04 | 6 | 職業試探之資料印刷(pos系統操作、飲調操作等) |
| 膳宿費 | 人 | 200 | 0.08 | 16 | 辦理職業試探午晚餐等膳費 |
| 設備維護費 | 件 | 5 | 2 | 10 | 教學相關設備維修費 |
| 材料費 | 人 | 150 | 0.2 | 30 | 辦理講座及職業試探等活動材料 |
| 租車費 | 車次 | 5 | 8 | 40 | 國中職業試探及服務性社團成果等租車費 |
| 雜支 | 期 | 1 | 15.01 | 15.01 | 辦理活動所需文具紙張等耗材 |
| **國教署補助經常門小計** | 152.84 |  |
| **（二）國教署補助資本門** |
| 設備費 | 桌上型電腦 | 台 | 4 | 25 | 100 | 辦理職業試探活動設備，助以提升教師教學成效。 |
| 筆記型電腦 | 台 | 4 | 28.5 | 114 | 辦理職業試探活動設備，助以提升教師教學成效。 |
| POS終端機 | 台 | 2 | 50 | 100 | 辦理職業試探活動設備，助以提升教師教學成效。 |
| **國教署補助資本門小計** | 314 |  |
| **105會計年度經常門小計** | 152.84 |  |
| **105會計年度資本門小計** | 314 |  |
| **105會計年度總計** | 466.84 |  |

承辦人: 承辦主任: 主(會)計主任: 校長:

**【分享+合作\*付出=愛】**106會計年度概算表（106年1月至7月）

 單位：仟元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 經費項目名稱 | 單位 | 數量 | 單價 | 總價 | 說明（請說明內容用途） |
| **（一）國教署補助經常門** |
| 業務費 | 授課鐘點費 | 節 | 200 | 0.4 | 80 | 辦理社區職業試探活動，辦理場次10場，每場20小時，對象社區國中學生 |
| 保險費 | 式 | 1 | 1.53 | 1.53 | 鐘點費等健保補充保費 |
| 保險費 | 人 | 300 | 0.035 | 10.5 | 職業試探活動保險費 |
| 印刷費 | 件 | 300 | 0.04 | 12 | 職業試探之資料印刷(pos系統操作、飲調操作等) |
| 膳宿費 | 人 | 300 | 0.08 | 24 | 辦理職業試探、社團及講座活動午晚餐等膳費 |
| 設備維護費 | 件 | 10 | 2 | 20 | 教學相關設備維修費 |
| 材料費 | 人 | 300 | 0.2 | 60 | 職業試探等活動材料 |
| 租車費 | 車次 | 10 | 8 | 80 | 國中職業試探等租車費 |
| 物品費  | 台 | 6 | 6 | 36 | 辦理活動所需記憶卡、鋰電池、行動硬碟及數位相機等非消耗品 |
| 雜支 | 期 | 1 | 33.13 | 33.13 | 辦理活動所需文具紙張等耗材 |
| **國教署補助經常門小計** | 357.16 |  |
| **（二）國教署補助資本門** |
| 設備費 | 桌上型電腦(含螢幕) | 台 | 2 | 25 | 50 | 辦理職業試探活動設備，助以提升教師教學成效。 |
| 桌上型電腦(不含螢幕) | 台 | 1 | 20 | 20 | 辦理職業試探活動設備，助以提升教師教學成效。 |
| 筆記型電腦 | 台 | 4 | 30 | 120 | 辦理職業試探活動設備，助以提升教師教學成效。 |
| **國教署補助資本門小計** | 190 |  |
| **106會計年度經常門小計** | 357.16 |  |
| **106會計年度資本門小計** | 190 |  |
| **106會計年度總計** | 547.16 |  |

承辦人: 承辦主任: 主(會)計主任: 校長:

**●子計畫105-9學校經常門項目概算總表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 名稱(項目) | 105年度8~12月 | 106年度1~7月 | 總額 | 比例 |
| 1 | 授課鐘點費 | 30 | 80 | 110 | 21.57% |
| 2 | 講座鐘點費 | 0 | 0 | 0 | 0.00% |
| 3 | 出席費、諮詢費 | 0 | 0 | 0 | 0.00% |
| 4 | 工讀費 | 0 | 0 | 0 | 0.00% |
| 5 | 保險費 | 5.83 | 12.03 | 17.86 | 3.50% |
| 6 | 印刷費 | 6 | 12 | 18 | 3.53% |
| 7 | 國內旅費、短程車資、運費 | 0 | 0 | 0 | 0.00% |
| 8 | 膳宿費 | 16 | 24 | 40 | 7.84% |
| 9 | 場地使用費 | 0 | 0 | 0 | 0.00% |
| 10 | 教師進修補助費 | 0 | 0 | 0 | 0.00% |
| 11 | 設備維護費 | 10 | 20 | 30 | 5.88% |
| 12 | 材料費 | 30 | 60 | 90 | 17.65% |
| 13 | 租車費 | 40 | 80 | 120 | 23.53% |
| 14 | 物品費 | 0 | 36 | 36 | 7.06% |
| 15 | 其他(非上述14項者，請於此項歸類加總) | 15.01 | 33.13 | 48.14 | 9.44% |
| **小計** | 152.84 | 357.16 | 510 | 100% |

承辦人： 承辦主任： 主(會)計主任： 校長：

**●子計畫規劃內容：**

**一、105-9-1:** **國中學生商業類職涯試探活動計畫**

(一)基本資料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **校內主辦處室/科** | 實習處 |
| **2** | **參與單位** | 臺南高商、長榮女中、慈幼工商、長榮中學、光華高中、臺南海事、亞洲餐旅 |
| **3** | **辦理對象** | 社區國中-八、九年級學生 |
| **4** | **參與學校** | 參與校數 | 參與教師人數 | 參與學生人數 |
|  | (1)大專院校 | **0** | **0** | **0** |
|  | (2)高中 | **3** | **18** | **36** |
|  | (3)高職 | **4** | **36** | **72** |
|  | (4)國中 | **12** | **24** | **960** |

 (二) 詳細實施內容

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.「臺南一區聯合辦理國中學生職涯試探活動」說明會(1)說明會目的：1.向合作國中說明職涯試探活動辦理及合作模式。2.高中夥伴學校向合作國中介紹各校試探活動內容。3.合作高、國中端問題討論及意見交流。(2)說明會統籌學校：長榮女中、慈幼工商、臺南高商。(3)說明會時間：上學期預計於10月辦理，下學期預計於3月辦理。(4)與會人員：a.合作高中：長榮女中、慈幼工商、臺南高商、亞洲餐旅、光華高中、長榮高中、臺南海事承辦活動主任或組長。b.合作國中活動承辦主任或組長。(5)說明會地點：光華高中(召集學校)。2.臺南一區聯合辦理國中學生職涯試探活動(1)活動承辦統籌學校：長榮女中-家事類、慈幼工商-工業類、臺南高商-商業類(2)活動協辦/合作學校：長榮女中、慈幼工商、臺南高商、亞洲餐旅、光華高中、長榮高中、臺南海事承辦活動主任或組長。(3)經費編列合作說明：依據臺南一區105學年度均質化計畫撰寫會議決議，職涯試探活動「授課鐘點費」及「租車費」統一編列在活動承辦統籌學校。(4)參加對象：臺南市合作國中學生，每校每日最多40人。(5辦理方式：合作學校在定期的自主管理會議中同時召開活動前籌備工作協議，規劃活動時間、參與國中端學校及各校詳細職涯試探課程內容與活動行程，接著發文到臺南市教育局轉發給國中端，透過國中輔導室協助學生的報名。(6)辦理時間：上學期為12月上旬，下學期為5月下旬。(7)活動行程：共同活動行程時間表如下表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 期程 | 活動內容 | 時 間 | 地  | 主持單位 |
| 上午 | 報到相見歡 | 8:00～8:30 | 由國中出發前往高中職校(上午) | 如下表列高中職 |
| 開訓 | 8:30～8:40 | 在高中職校(上)報到 |
| 體驗活動 | 8:40～11:30 | 高中職校(上午) |
| 車程 | 11:30～12:00 | 國中生出發前往高中職校(下午) |
| 下午 | 中餐午休 | 12:00～13:00 | 高中職(下午)負責中餐 |
| 開訓 | 13:00～13:10 | 在高中職校(下午)報到 |
| 體驗活動 | 13:10～16:00 | 高中職校(下午) |
| 車程 | 16:00～16:30 | 由中職校(下午)出發返回國中 |

 (8)報到、活動地點：活動行程之高中職分2組進行，如下表所示A組：（表一）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 試課程 | 活動地點(高中職校) | 第一天 | 第二天 |
| 上午 | 下午 | 上午 | 下午 |
| 職業類科(職涯試探) | 長榮女中 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 |
| 職業類科(職涯試探) | 臺南高商 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 |
| 職業類科(職涯試探) | 亞洲餐旅 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國 | 2所國中 |
| 職業類科(職涯試探) | 光華高中 | 2所國中 | 2所國 | 2所國中 | 2所國中 |

B組：（表二）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 試探課程 | 活地點(高中職校) | 第一天 | 第二天 |
| 上午 | 下午 | 上午 | 下 |
| 職業類科(職涯試探) | 慈幼工商 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 |
| 職業類科(職涯試探) | 長榮高中 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 |
| 職業類科(職涯試探) | 臺南海事 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 | 2所國中 |

(9)預計群科體驗內容：

|  |  |
| --- | --- |
| 高中職端學校 | 預計群科體驗內容 |
| 長榮女中 | 美容科：洗髮按摩體驗時尚造型科：敷臉按摩體驗多媒體設計科：聖誕繽紛餐飲管理科：飲調小達人、烘焙小達人 |
| 台南高商 | 商經科：門市服務POS實作廣告設計科：攝影課程體驗及3D列印實作 |
| 光華高中 | 餐飲管理科：飲料調製多媒體設計科：繪畫與多媒體運用彩繪餅乾DIY |
| 台南海事 | 食品科：食品實作養殖科：養殖科體驗機電科：智慧型機器人實作 |
| 亞洲餐旅 | 餐管科：蔬果切雕、烘焙實作、中餐實作 |
| 慈幼工商 | 商業與管理群：電腦商業文書處理實作電機與電子群：電腦網路線製作食品群：烘焙體驗動力機械群：汽機車維修保養鮑思高青年中心體驗 |
| 長榮高中 | 商業群：門市服務、動畫設計工業群：綠能晶片實務控制設計群：色計紙花 |

 |

3.假日職涯試探體驗營

1. 主辦單位：臺南高商
2. 參加對象：社區國中學生，每梯次80人
3. 辦理時間：每學年辦理2場。
4. 活動行程：如下表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 營隊活動內容 | 備註 |
| 08:00-8:30 | 報到、領取資料 | 每場營隊活動結束後，頒發同學結業証書。 |
| 08:30-09:30 | 活動課程介紹填寫學習單、實作準備 |
| 09:00-12:00 | 體驗營實作探索 |
| 12:00-13:30 | 用餐及午休 |
| 13:30-16:30 | 體驗營實作探索 |
| 16:30-16:50 | 綜合座談及填寫回饋單 |
| 16:50-17:00 | 頒發結業証書及合影 |

(三)、實施進度

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工作項目\月份 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 國中學生職涯試探活動 | 預期 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 實際 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 假日職涯試探體驗營 | 預期 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 實際 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(四)、經費需求規劃(單位：仟元)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 105年度 |  |  |  |  |  |
| 編號 | 項目 | 單位 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 1 | 授課鐘點費 | 節 | 75 | 0.4 | 30 |
| 2 | 保險費 | 式 | 1 | 0.58 | 0.58 |
| 3 | 保險費 | 人 | 150 | 0.035 | 5.25 |
| 4 | 印刷費 | 件 | 150 | 0.04 | 6 |
| 5 | 膳宿費 | 人 | 200 | 0.08 | 16 |
| 6 | 設備維護費 | 件 | 5 | 2 | 10 |
| 7 | 材料費 | 人 | 150 | 0.2 | 30 |
| 8 | 租車費 | 車次 | 5 | 8 | 40 |
| 9 | 雜支 | 期 | 1 | 15.01 | 15.01 |
| 經常門合計 | 　 | 　 | 　 | 152.84 |
| 1 | 桌上型電腦(不含螢幕) | 台 | 4 | 25 | 100 |
| 2 | 筆記型電腦 | 台 | 4 | 28.5 | 114 |
| 3 | POS終端機 | 台 | 2 | 50 | 100 |
| 資本門合計 | 　 | 　 | 　 | 314 |
| 106年度 |  |  |  |  |  |
| 編號 | 項目 | 單位 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 1 | 授課鐘點費 | 節 | 200 | 0.4 | 80 |
| 2 | 保險費 | 式 | 1 | 1.53 | 1.53 |
| 3 | 保險費 | 人 | 300 | 0.035 | 10.5 |
| 4 | 印刷費 | 件 | 300 | 0.04 | 12 |
| 5 | 膳宿費 | 人 | 300 | 0.08 | 24 |
| 6 | 設備維護費 | 件 | 10 | 2 | 20 |
| 7 | 材料費 | 人 | 300 | 0.2 | 60 |
| 8 | 物品費 | 台 | 10 | 8 | 80 |
| 9 | 租車費 | 車次 | 6 | 6 | 36 |
| 10 | 雜支 | 期 | 1 | 33.13 | 33.13 |
| 經常門合計 | 　 | 　 | 　 | 357.16 |
| 1 | 桌上型電腦(含螢幕) | 台 | 2 | 25 | 50 |
| 2 | 桌上型電腦(不含螢幕) | 台 | 1 | 20 | 20 |
| 3 | 筆記型電腦 | 台 | 4 | 30 | 120 |
| 資本門合計 | 　 | 　 | 　 | 190 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **會計年度** | **經常門** | **資本門** | **合計** |
| 105 | 152.84 | 314 | 466.84 |
| 106 | 357.16 | 190 | 547.16 |

(五)、預期效益(請以部定指標為主)

1.部定指標

(1) 3-1學生對學校辦學成效之認同度達85%

(2) 3-4高一日校新生就近入學比率達98%

(2) 3-5高一日校新生註冊人數比率達90%

(3) 3-6高一日校新生免試入學比率達50%

2.質化指標

(1)藉由國中學生參與各職校所舉辦的職涯試探活動，瞭解職業學校的性質、
教學及設備， 提升國中生對各校辦學成效之認同度，就近入學。

(2)社區學校合作辦理就近入學及特色課程宣導工作並使學生有意願選讀
本社區學校，並達成就近入學。

二、聯絡人

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 劉政嘉 | 單位 | 實習處 | 職稱 | 實習主任 |
| 電話 | 06-2657049 | 傳真 | 06-2639584 | e-mail | popky@mail.tncvs.tn.edu.tw |
|  |  |  |  |  |  |
| 姓名 | 蔡宜庭 | 單位 | 實習處 | 職稱 | 實習組長 |
| 電話 | 06-2657049 | 傳真 | 06-2639584 | e-mail | yiting@mail.tncvs.tn.edu.tw |

三、子計畫申請經費彙整表(單位：仟元)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 子計畫編號 | 經常門 | 資本門 | 合計 |
| 105-9-1 | 510 | 504 | 1,014 |
| 總計 | 510 | 504 | 1,014 |