

**國立恆春工商 106 學年度第 1 學期
實習輔導工作會議**

中華民國 106 年 10 月 12 日

會議議程

壹、主席致詞

貳、業務報告

參、提案討論

肆、臨時動議

伍、最新資訊

陸、散會

壹、主席致詞

- 一、106 學年度實習處團隊中主任、實習組、電機科主任、餐飲科主任、資處科主任均有異動，相信都能承續過去同仁的努力成果，繼續為大家服務。
- 二、各類科全國技藝競賽，11 月中旬將陸續舉行，感謝所有指導老師之義務辛勤投入，實習處將在行政業務給予最大可能之協助，期盼今年亦能捷報頻傳。
- 三、技能檢定在各位師長的積極訓練與鼓勵下，各科辦理之丙級技術士術科檢定都得到滿意的成果；而各職種的乙級技術士學科、術科檢定也在 11 月起陸續開始，預祝各科今年都有優異的成績。

貳、業務報告

一、實習組業務報告

(一) 課務及工廠管理

1. 請擔任實習課教師記得在**實習日誌**上簽名，並請注意股長或相關幹部填寫的教學章節是否正確，以利核對教學進度表。
2. 請擔任實習課教師選定固定同學負責，定期於教學行事曆上之雙數周的周三中午，將**實習日誌**繳交至實習處實習組檢視。
3. 請**技士/技佐**協助科主任落實工廠管理，特別著重工廠安全衛生與教學環境維護。

(二) 106 學年度工廠安全衛生測驗已於 106 年 9 月 20 日（班會課）完成。

獎勵部分：各類組取前八名(同分得增額錄取)，於升旗典禮公開表揚頒發獎狀。

(三) 實習作業抽查日期預計 106 年 12 月 18 日至 22 日進行。

說明：經 105 年 8 月 23 日實習處室會議討論通過，自 105 學年度第 1 學期起實習作業抽查寫作批閱次數至少 4 次，學生作業未達標準列為懲處。

(四) 實習成績繳交方式

空白實習記分冊【和教務處的記分冊不同格式】公告於實習處網頁，請老師自行下載電子檔登錄成績，紙本繳至教務處，學期總成績請於線上登錄。

(五) 教師研習心得繳交

請有參加「**教師公民營**」及「**群科中心各類技職相關研習**」之教師，填寫研習心得分享單送至實習組存查。(空白研習心得分享單，請至實習處網頁／【**下載專區**】進行下載使用)。

(六) 屏東縣 106 學年度高中職升學暨國中技藝教育各職群體驗博覽會

日期：106 年 10 月 28 日（六）。地點：屏東中山公園。本校共計 52 人參加（校長及老師 15 人、學生 37 人），兩個靜態攤位展示各科特色作品，一個動態表演（儀隊）。

(七) 106 學年度國中職涯探索體驗營暨實施預定時間表

學 校	日 期	人 數	備 註
恆春國中	106.10.18	約 170 人	8 年級
車城國中	106.11.08	約 130 人	8 年級
車城國中	107.01.19	約 123 人	9 年級

(八) 106 學年度第 1 學期國中技藝班上課狀況

學 校	日 期	科 別	備 註
恆春國中	週三第 5~7 節	餐飲、觀光	抽離式
車城國中	週五第 5~7 節	電機、電子 餐飲、觀光	抽離式

(九) 本校參加 106 學年度全國中等學校技藝競賽，報名職種如下表：

1. 工業類科：競賽日期 106 年 11 月 28 日至 106 年 12 月 01 日

職 種	指導老師	選手名單
工業配線	劉文權老師	電機三乙李佳澤
電腦修護	林建輝老師	資訊三甲周孝瑾

2. 商業類科：競賽日期 106 年 11 月 21 日至 106 年 11 月 23 日

職 種	指導老師	選手名單
文書處理	陳薇綾老師	資處三乙趙冠晴
烘 焙	許育菁老師	餐技三甲洪琪雅
中餐烹飪	劉芳暉老師	餐技三甲江柏賢
餐旅服務	涂麗芳老師	餐管三甲劉依庭

(十) 106 學年度第 1 學期技職教育再造計畫

學年度	科別						核定 補助款
	電機	電子	資訊	資處	餐管	觀光	
遴聘業界專家 協同教學		■	■		■	■	297,774
學生業界實習 和職場體驗	■	■	■	■	■	■	221,068
提升學生實習 實作能力計畫					■	■	178,160
充實基礎設備 更新	■	■	■	■	■	■	1,043,000

1. 經費分列

(1) 106 學年度第 1 學期業師協同教學補助經費，詳如下表。

科別	申請節數	鐘點費	補充保費	交通費	材料費	業務費	合計
電子三甲 微電腦控制	20	16,800	321.00	4,830	10,000	20,000	51,951
資訊三甲 微電腦控制	20	16,800	321.00	4,830	10,000	20,000	51,951
餐技三甲 西式點心	28	22,400	428.00	3,780	13,750	10,000	50,358
餐技二甲 中餐烹飪	28	22,400	428.00	3,780	13,750	10,000	50,358
觀光三甲 導覽與解說 生態旅遊	28	22,400	428.00	0	13,750	10,000	46,578
觀光三乙 導覽與解說 生態旅遊	28	22,400	428.00	0	13,750	10,000	46,578
合計	152	123,200	2,354	17,220	75,000	80,000	297,773

單位：元

(2) 106 學年度第 1 學期學生業界實習和職場體驗補助經費，詳如下表。

科別	電子資訊	電機	資處	餐飲	觀光	合計
補助金額	35,459	37,900	31,137	78,665	37,907	221,068

單位：元

(3) 106 學年度第 1 學期提升學生實習實作能力計畫補助經費，詳如下表。

科別	餐飲科	觀光科	合計
實習材料費	118,160	40,000	158,160
專業證照報名費	-	20,000	20,000
合計	118,160	60,000	178,160

單位：元

(4) 106 年度「教育部國民及學前教育補助高級中等學校設備更新－充實基礎教學實習設備」經費，詳如下表。

科別	電機	電子	資訊	資處	餐管	觀光	合計
補助金額	283	283	283	47	49	98	1,043

單位：仟元

二、就業輔導組業務報告

(一) 各項檢定業務

1. 106 年度在校生丙級技能檢定發證人數如下表：

職 類	人 數	科 別
會計事務-人工記帳丙級	6 人	資處科
門市服務丙級	11 人	
總 計	17 人	

2. 106 年度第 3 梯全國技術士技能檢定，學科測試日期為 11/05(日)，報名人數如下表：

職 類	人 數	科 別
飲料調製乙級	1 人	餐管科
	4 人	觀光科
	4 人	餐技科
會計事務-資訊乙級	10 人	資處科
餐旅服務丙級	43 人	餐管科、餐技科
總 計	62 人	

3. 報名 106 年度第 3 梯次即測即評人次如下表：

職 類	人 次	科 別	測試時間&地點
會計事務-資訊(全測)	15	資處科	學科開考： 11/08(上午) 術科開考： 11/15(下午) 地點：本校
電腦軟體應用(免術)	13	資處科	
	1	資訊科	
電腦硬體裝修(免術)	7	資訊科	
	9	電子科	
餐旅服務(免術)	1	餐技科	
室內配線(免術)	1	電機科	
中餐烹調-葷(免術)	1	餐技科	
	4	餐管科	
烘焙食品-麵包(免術)	9	餐技科	
飲料調製(免術)	1	進修部-觀光科	
	2	餐管科	
	2	觀光科	
化工(免術)	1	校外人士	
總 計	67 人次		

(二) 產學攜手專班

1. 106 學年度產學攜手合作訪視於 8/16 完成。

合作學校	專班名稱	實習人數	科別
國立高雄餐旅大學	旅遊管理專班	16	觀光科
國立屏東科技大學	實用休閒觀光專班	31	餐飲科 觀光科

2. 申請 107 學年度產學攜手合作計畫—第一階段：辦理「實習式-建教合作案」
-
- 已於 09/25 上繳書面資料，10/17、12/28 進行第 1、2 次審議；

107.01.12 通知 107 學年度高職端招生人數

合作學校	專班名稱	合作廠商	預計實習人數	科別
國立屏東科技大學	實用休閒觀光專班	墾丁福華渡假飯店	15 名	餐飲科 觀光科
		墾丁怡灣度假酒店	10 名	
		(墾丁凱撒大飯店)	(15 名)	

三、均質化教師業務報告

- (一) 106 學年度上學期均質化計畫，預定執行內容如下表，請參閱。

計畫名稱：國境之南跨校特色課程體驗計畫

子計畫名稱	細部計畫名稱	執行單位	執行摘要	完成時間
106-1-1	群師獻技，美食烘焙能力訓練計畫	餐管科	與國立佳冬高級農業職業學校合作開設餐飲特色課程；邀請屏二區高中職教師與學生，於當日在佳冬農校集合，搭乘專車前往恆春工商參加研習。	至 106 年 12 月
106-1-2	綠野仙蹤、恆春半島生態體驗計畫	觀光科	與潮州高中合作辦理生態解說課程。邀請屏二區高中職教師與學生，於當日在潮州高中集合，搭乘專車前往恆春工商參加研習。	至 106 年 12 月

子計畫名稱	細部計畫名稱	執行單位	執行摘要	完成時間
106-1-3	跨校綠能科技課程計畫	電子資訊科	與枋寮高中合作辦理跨校綠能科技課程。邀請屏二區高中職教師與學生，於當日在潮州高中集合，搭乘專車前往恆春工商參加研習。	至 106 年 12 月

(二) 106 學年度上學期資本門，預定執行內容如下表，請參閱。

設備費	經費項目名稱	單位	數量	單價	總價	說明
	雙層電烤箱	台	1	85,000	85,000	106-1-1 餐管科課程使用
	桌上型電腦	台	1	25,000	25,000	106-1-1 餐管科課程使用
	300 萬畫素彩色數位攝影機 (硬碟或記憶體或記憶卡) PANASONIC HDC-SD80GT	台	1	20,000	20,000	106-1-2 觀光科課程使用
	圖書	式	1	20,000	20,000	106-1-3 購置電子資訊領域相關影音書籍、工具書等，供師生借閱查詢用。

四、各科業務報告

(一) 餐飲管理科

1. 技能檢定

目前狀況	辦理飲料調製丙級、餐旅服務丙級、中餐烹調丙級、烘焙食品丙級、中式麵食丙級檢定培訓。
未來規劃	實用技能班三年級增加飲料調製、中式麵食或烘焙乙級檢定培訓。

2. 技藝競賽

目前狀況	持續參加全國技能競賽、商業類科技藝競賽、五洲盃全國調酒大賽暨托盤比賽、美和盃全國高中職餐桌暨口布創意造型大賽、遠大盃/正修盃全國咖啡 Barista 競賽、蓬萊盃校園創意調酒大賽、杜康盃全國高中職調酒大賽。
未來規劃	同上。

3. 專題製作

目前狀況	所有同學之專題製作皆參加小論文競賽。
未來規劃	同上。

4. 技職再造（國教署計劃）

(1) 遴聘業界專家協同教學

目前狀況	106 學年度於實用技能班三年級西點製作課程及實用技能班二年級中餐烹調課程聘請業師進行協同教學。
未來規劃	持續申辦。

(2) 學生業界實習和職場體驗

目前狀況	申辦 106 學年度學生業界實習和職場體驗。
未來規劃	持續申辦。

(3) 提升學生實習實作能力計畫

目前狀況	申辦 106 學年度提升學生實習實作能力計畫，共申請 8-11 項子計畫。
未來規劃	持續申辦。

(4) 特色課程

目前狀況	未申辦。
未來規劃	併 108 新課綱規畫。

(5) 充實基礎教學實習設備

目前狀況	申辦 106 學年度充實基礎教學實習設備經費。
未來規劃	持續申辦。

(6) 產學攜手

目前狀況	與屏東科技大學合作辦理實用休閒觀光專班。
未來規劃	同上。

5. 其他

關於 110 學年度技專校院入學測驗中心研議辦理實作評量，因辦理方式與現有考照制度重複，請各位老師持續關注。

(二) 觀光事業科**1. 技能檢定**

目前狀況	一年級培訓餐飲服務丙級及旅館客房服務丙級，二年級培訓飲料調製丙級，三年級報名全國技術士技能檢定之飲料調製乙級 4 人。
未來規劃	一年級「餐飲服務丙級」、「旅館客房服務丙級」校內目前無合格檢定場地；因應新職類，未來持續規劃在校生檢定場之重新申請。

2. 技藝競賽

目前狀況	調酒及飲調類比賽為樽鼎盃、蓬萊盃、港都盃、杜康盃、五洲盃等賽事，咖啡拉花比賽為中華醫事 HWAI、正修盃、遠大盃。
未來規劃	同上。

3. 專題製作

目前狀況	參與全國小論文比賽。
未來規劃	同上。

4. 技職再造（國教署計劃）**(1) 遴聘業界專家協同教學**

目前狀況	105 學年度已執行完畢，共 29 名學生取得實習解說員資格。
未來規劃	持續申辦。

(2) 學生業界實習和職場體驗

目前狀況	申辦 106 學年度學生職場體驗，預計 10/25 參訪高雄君鴻飯店。
未來規劃	持續申辦。

(3) 提升學生實習實作能力計畫

目前狀況	申辦 106 學年度，辦理飲料與調酒提升學生實習實作能力計畫。
未來規劃	持續申辦。

(4) 特色課程

目前狀況	無申辦。
未來規劃	待科務會議討論。

(5) 充實基礎教學實習設備

目前狀況	數位攝影機老舊進行汰換，並添購冰沙機補足科上飲調課程需求。
未來規劃	持續申辦。

(6) 產學攜手

目前狀況	三年級與屏東科技大學合作辦理實用休閒觀光專班及高雄餐旅大學合作辦理旅遊管理專班(16 名)。
未來規劃	同上。

(三) 資料處理科

1. 技能檢定

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 11 月 8 日辦理一、二年級會計事務-資訊項丙級檢定(學科)。 ● 11 月 15 日辦理一、二年級會計事務-資訊項丙級檢定(術科) ● 107 年 1 月開始受理即測即評第一梯檢定電腦軟體應用乙級，參與學生資處三甲、資處三乙。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 持續辦理相關技能檢定

2. 技藝競賽

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 10/28 於高雄文藻大學參加 106 資訊月競賽、 11/21~23 參加台南高商全國商科技藝競賽-文書處理選手-趙冠晴，陳薇綾老師指導
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 同上

3. 專題製作

目前狀況	● 11 月~12 月與美和科技大學合作專題製作、11 月報名全國小論文競賽。
未來規劃	● 107 年 3 月參加全國商管群專題製作競賽、5 月辦理專題製作發表。

4. 技職再造（國教署計劃）

(1) 遴聘業界專家協同教學

目前狀況	● 無
未來規劃	● 「網頁設計及美工」業界專家協同

(2) 學生業界實習和職場體驗

目前狀況	● 申請 106 學年度學生職場體驗，11 月參訪高雄軟體園區、107 年 5 月參訪台南國家高速與計算機中心
未來規劃	● 持續辦理

(3) 提升學生實習實作能力計畫

目前狀況	● 申請電腦軟體應用乙級、會計資訊項乙級計畫
未來規劃	● 持續辦理

(4) 特色課程

目前狀況	● 無
未來規劃	● 電子商務及 3D 列印之特色課程。

(5) 充實基礎教學實習設備

目前狀況	● 更新電腦教室多媒體應用軟體
未來規劃	● 更新電腦教室設備

(6) 產學攜手

目前狀況	● 無
未來規劃	● 無

(四) 電機科**1. 技能檢定**

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 二年級考室業配線丙級正加強訓練中，學科及術科檢定日期預定在下學期舉行，詳細報名時間由就業組訂定。 ● 三年級少數同學有報考意願，利用實習課訓練中。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 二年級考室內配線丙級，三年級考工業配線丙級。

2. 技藝競賽

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 選手為電機三乙李佳澤，由劉文權老師訓練指導，比賽類別工業配線組。 ● 利用實習課及放學時間在電機工場密集練習。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 每學年的下學期舉辦科內技藝競賽，遴選技藝優良的選手參加全國技藝競賽。

3. 專題製作

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 三年級必需製作繳交。 ● 只要電子電機相關作品皆可。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 三年級製作繳交成為常態。

4. 技職再造（國教署計劃）**(1) 遴聘業界專家協同教學**

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 暫無規劃
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 無

(2) 學生業界實習和職場體驗

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 職場體於上下學期皆辦理。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 安排每屆二年級同學到南部電廠參訪。

(3) 提升學生實習實作能力計畫

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 以技能檢定為主。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 利用假日加強實作能力。

(4) 特色課程

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 培養學生紮實的水電技能為特色。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 持續規劃培養學生精熟的水電技能課程。

(5) 充實基礎教學實習設備

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 本學期預計採購 15 台 PC 使用於智慧居家教學設備。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 配合 107 學年新課綱，持續充實智慧居家實習設備。

(6) 產學攜手

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 尚無規劃。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 無

(五) 電子科**1. 技能檢定**

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 一年級、二年級丙級工業電子檢定。 ● 三年級為乙級電腦硬體裝修證照，利用實習課訓練中。 本次有 7 位同學參加乙級檢定訓練，預計明年 4 月術科測驗。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 提升三年級同學參加檢定人數。

2. 技藝競賽

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 參加 11 月底--全國中等學校工業類科技藝競賽電腦修護(資訊科)。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 由二年級學生中經由專業科目任課老師推薦與科內初賽，與資訊科同學挑選 1 人代表學生參加全國中等學校技藝競賽。

3. 專題製作

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 三年級專題製作進行中。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 三年級專題製作分組。

4. 技職再造 (國教署計劃)**(1) 遴聘業界專家協同教學**

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 106 年度於電子三甲班級，微電腦控制課程，首次聘請業師進行協同教學。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 持續申辦。

(2) 學生業界實習和職場體驗

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 申辦 106 學年度學生業界實習和職場體驗，目前計畫執行中，參訪華鋁與煒坤科技公司。(1061107(二)規劃電子二甲同學)
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 持續申辦。

(3) 提升學生實習實作能力計畫

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 申辦 106 學年度目前計畫執行中，辦理工業電子丙級檢定(參加同學:電子科一、二年級)。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 持續申辦。

(4) 特色課程

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 無
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 無。

(5) 充實基礎教學實習設備

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 目前正在計畫招標購買單槍投影機(電子三場)與函數波信號產生器(雙波道)、電源供應器。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 預定電子一場裝設 3 台分離式冷氣機。 ● 增加購買 2 台實物投影機。

(6) 產學攜手

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 與國立海洋科技大學合作辦理「系統實務產業專班」及「半導體封裝與測試產業專班」。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 106 學年繼續爭取計畫。

(六) 資訊科**1. 技能檢定**

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 一、二年級丙級工業電子於下學期進行。 ● 三年級為乙級電腦硬體裝修證照，本次有 21 位同學參加明年第一梯次乙級測驗，資訊三甲有 14 位同學。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 同上

2. 技藝競賽

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 參加 11 月底--全國中等學校工業類科技藝競賽電腦修護。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 由二年級學生中經由專業科目任課老師推薦與科內初賽,與電子科同學挑選 1 人代表學生參加全國中等學校技藝競賽。

3. 專題製作

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 三年級專題製作分組進行中。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 三年級專題製作分組。

4. 技職再造 (國教署計劃)**(1) 遴聘業界專家協同教學**

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 無
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 科務會議討論。

(2) 學生業界實習和職場體驗

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 申辦 106 學年度學生業界實習和職場體驗，目前計畫執行中，參訪華鋁與偉堃兩間公司。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 持續申辦。

(3) 提升學生實習實作能力計畫

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 申辦 106 學年度目前計畫執行中，辦理工業電子丙級及電腦硬體裝修乙級檢定。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 持續申辦。

(4) 特色課程

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 無
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 無

(5) 充實基礎教學實習設備

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 本學期優質化預計採購 6 台 PC 使用於乙級檢定(採購中)。 ● 基礎設備為 10 台 PC 使用於乙級檢定(採購中)。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 預計將乙丙級的檢定電腦更新。

(6) 產學攜手

目前狀況	<ul style="list-style-type: none"> ● 原與國立海洋科技大學合作辦理「系統實務產業專班」及「半導體封裝與測試產業專班」因建教法規因素，使得廠商方面無法配合，今年海科大擬以獨立招生方式辦理。
未來規劃	<ul style="list-style-type: none"> ● 能持續爭取更多合作空間。

參、提案討論

肆、臨時動議

伍、散會

附件一：實習輔導會議名單

國立恆春高級工商職業學校 106 學年度第 1 學期實習輔導會議名單

處室	職稱	姓名	科別	職稱	姓名	
校長室	校長	陳琨義	資料處理科	實習主任	李依屏	
總務處	總務主任	邵克強		資處科主任	陳孟志	
輔導室	輔導主任	王乃尹		資處三甲導師	吳淑慧	
圖書館	圖書館主任	鄭怡婷		資處三乙導師	顏璧瑛	
教官室	主任教官	黃建霖		專案教師	李純琇	
實習處	實習組長	呂曉佩		專任教師	陳薇綾	
	就業組長	吳佳韻		專任教師	李金香	
	專案教師	楊佳德		餐飲管理科	學務主任	王素秋
	技佐	賴進源			進修學校主任	劉芳暉
電子科 資訊科	教務主任	余佳晉			餐管科主任	郭姿伶
	電子科主任	許慶陽	餐技一甲導師		張士強	
	資訊科主任	林建輝	餐技二甲導師		涂麗芳	
	電子三甲導師	林玉齡	餐技三甲導師		許育菁	
	電子二甲導師	許斐惇	餐管三甲導師		楊雅琪	
	專任教師	許斐菁	代理教師		陳慕寧	
	專任教師	林維寬	代理教師		陳美好	
	專任教師	黃聖雄	代理教師		曹雅婷	
	電子、資訊技士	李英瑞	專任教師(留)	張麗玲		
電機科	電機科主任	藍天虹	資處、餐飲、觀光技士	戴克權		
	設備組長	吳明德	觀光事業科	觀光科主任	林佳璇	
	秘書	戴保安		觀光二甲導師	李國祿	
	電機一乙導師	張文昌		觀光二乙導師	陳儀欣	
	電機二甲導師	劉文權		觀光三甲導師	紀依盡	
	電機三甲導師	吳科翰		觀光三乙導師	王繡鈴	
	電機三乙導師	蔡百龍		進修二甲導師	林志豪	
	電機科技士	倪安生		代理教師	李卉芹	
		專任教師(留)		鍾佩真		