

國立岡山高級農工職業學校
113 學年度第 2 學期實習處第 1 次處務會報會議紀錄

時間：中華民國 114 年 02 月 14 日（星期五） 下午 1 時 30 分

地點：本校實習處 3 樓視廳教室

主席：陳露妮主任

記錄：盧芳盈

出（列）席人員：詳如簽到單。

壹、主席報告：

- 一、感謝十二科主任及技士協助實習處辦理 113-1 各項活動與計畫，114 學年度工科賽將屆，懇請同仁們繼續支援，如有任何問題，歡迎隨時告知實習處，大家一起共商解決之道。
- 二、感謝犧牲寒假假期辦理術科檢定工作的相關同仁，大家辛苦了。
- 三、感謝電機科、電子科、資訊科與國立勤益科技大學合作「半導體封測產攜專班」及協助相關學生職前訓練。
- 四、感謝電機科持續辦理 114 學年度「台電中油機電班」。
- 五、本學期主要競賽為「114 學年度群科專題暨創意製作競賽」、「第 65 屆第六分區科學展覽會」、「第 55 屆南區分區技能競賽」及「114 學年度技藝競賽校內選手選拔」，懇請同仁們繼續支援相關工作。
- 六、實習處持續辦理全國技能檢定術科測試、在校生技能檢定，懇請同仁們繼續支援相關工作。
- 七、實習工場之工業安全衛生教育，於實習課程上課前請確實完成宣導；實習工場環境管理，請各科建立良好的 SOP。
- 八、實習場域之課表亦請於開學後第二週完成更換。
- 九、各科應繳之資料如實習工場日誌、實習材料消耗月報表、校園職災月報表或實習工廠定期檢查紀錄表(季繳)、實習安全衛生檢核表(3、6、9、12 月)、危險機械設備填報(4 月、10 月)，其他時間性資料，遲交或未交者皆列入紀錄。
- 十、提醒同仁行政流程，如上簽陳辦理活動或申請經費，請務必於簽陳核准後再實施；請購單之用途明細煩請呈現學生使用、財產編號、緊急採購等字樣。
- 十一、設備維修單在本校網頁總務處-庶務組表單下載區，可填報，不需要透過實習處。

決定：

- 一、宣導事項-有關學生在校各項作息時間（上課、下課、午休、放學等）為學生權益，請各任課教師勿於上訴時間指派學生做違反其意願之工作，以免損害其權益。

二、轉知人事室宣導事項-各項加班申請，請先由一般加班(20小時)先申請，如再有需求，再申請專案加班(40小時)；另為維護各人員身心健康，每月加班以未達60小時為原則。

三、有關114工業類技藝競賽資本門經費執行部分，請各科先就日前林瑞賢技士，通知各科之分配項目先予執行，俟執行結果仍有不足者，再由實習處向國教署提出第二梯次補助申請，為利申請補助時效，請各科儘速執行現有經費。

貳、實習組工作報告：

一、各項競賽

(一)第55屆全國技能競賽南區分區技能競賽

競賽日期：3月27日(四)-3月29日(六)。

競賽地點：

1. 第一競賽場-雲嘉南分署：

競賽職種：機電整合(3組6人)、工業控制(2人)、電氣裝配(1人)、花藝(4人)、電子(4人)。

2. 第二競賽場-成大南工

競賽職種：汽車技術(4人)。

國立岡山農工報名參加第55屆全國技能競賽南區分區技能競賽名單

序	職類	職代	班級	姓名	指導老師1	指導老師2	帶隊老師	備註
1	機電整合	04-1	機電二	林育寬	朱峻民	黃智祐	黃智祐	兩人一組
2	機電整合	04-1	機電二	蔡定秩	朱峻民	黃智祐		
3	機電整合	04-2	機電二	張瑞德	朱峻民	黃智祐		兩人一組
4	機電整合	04-2	機電二	翁敏元	朱峻民	黃智祐		
5	機電整合	04-3	機電二	黃柏銓	朱峻民	黃智祐	朱峻民	兩人一組
6	機電整合	04-3	機電二	王珩宇	黃智祐	朱峻民		
7	電子	16	電子三甲	張峻閔	陳露妮		陳露妮	
8	電子	16	電子三乙	李立祈	陳露妮			
9	電子	16	電子三乙	黃德弘	陳露妮			
10	電子	16	電子三乙	蔡盛安	陳露妮			
11	電氣裝配	18	電機三	蘇志龍	林明山	謝宗良	林明山	
12	工業控制	19	電機二乙	陳裕鎮	白智維	陳資文	白智維	
13	工業控制	19	電機二乙	葉岷翔	白智維	陳資文		
14	花藝	28	園藝二	許宸愷	鄭怡婷		鄭怡婷	
15	花藝	28	園藝二	蘇奕澤	鄭怡婷			
16	花藝	28	園藝二	宋承遠	鄭怡婷			
17	花藝	28	園藝一	林佳琦	鄭怡婷			
18	汽車技術	33	汽車二甲	許祐強	林佑昀		林佑昀	
19	汽車技術	33	汽車二甲	黃翌捷	林佑昀			
20	汽車技術	33	汽車二乙	陳睿恆	鄭廉鎧		鄭廉鎧	
21	汽車技術	33	汽車二乙	黃定盛	鄭廉鎧			

(二)第 55 屆全國技能競賽

競賽時間：114 年 7 月 16(三)~7 月 20 日(日)。

競賽地點：台北南港展覽館 (1、2 館)。

(三)第 65 屆第六區分區科展

佈展日期：4 月 18 日(五)。

安全審查日期：4 月 21 日(一)。

比賽、頒獎日期：4 月 22 日(二)。

競賽地點：國立旗美高中。

第 65 屆第六區分區科展競賽名單

編號	主題	科別	指導老師
2	智能遠端澆水器	電子科	陳露妮
5	木澄麵之研究	食品科	葉錦靜
9	順勢而生	電機科	全志仁
10	聚沙成塔	化工科	黃琴雲
12	讚碳電池	化工科	洪文周
14	書籍即時歸位上架系統	資訊科	郭建霖 王勝欽
15	藤桐新糕之開發	食品科	葉錦靜
16	海觸氫機	化工科	洪文周
17	智慧災害偵測系統	電子科	陳露妮
18	PLC 無線燒錄器之研究	機電科	黃嘉輝 黃智祐

(四)全國中小學科學展覽

競賽時間：114 年 7 月 14 日(一)至 7 月 20 日(日)。

競賽地點：國立清華大學 (新竹市東區光復路二段 101 號)。

典禮地點：新竹市立體育館 (新竹市東區公園路 295 號)。

(五)全國高級中等學校專業群科 114 專題實作及創意競賽

各群科專題及創意製作競賽複賽報名期程如下

決賽日期：5 月 2 日(五)-5 月 4 日(日)。

競賽地點：國立台灣師範大學。

專題暨 創意製作競賽複賽	科系	隊數	線上報名	書面報告 繳交時間	書面評審時間	複賽結果公告	承辦學校
化工群	化工科	0		2/11(二) 2/17(一)	3/10(一)	3/10(五) 16:00前	沙鹿高工
設計群	室設科	3	2/11(二) 2/18(二)		3/4(二) 3/7(五)	3/10(一)前	鳳山商工
電機電子群	資訊科	2	2/10(一)8:00 2/17(一)12:00		3/19(三)	3/20(四) 17:00前	台中高工
	電機科	2					
	電子科	4					
動力機械群	汽車科	0	即日起~2/21(五)		3/10(一)	3/11(二)	彰師附工
機械群	機電科	1	2/7(五) 		3/3(一) 	3/19(三) 3:00	新北高工
	機械科	0	2/20(四)		3/18(二)		

專題暨 創意製作競賽複賽	科系	隊數	線上報名	書面報告 繳交時間	書面評審時間	複賽結果公告	承辦學校
農業群食品群	食品科	1	2/17(一) 2/19(三)		2/20(四)	3/14(五)前	台中高農
	園藝科	0			3/13(四)		
家政群	家政科	0	2/10(一) 2/20(四)		3/20(四)	3/21(五)前	嘉義家職
土木建築群	建築科	3	2/11(二) 2/18(二)		3/5(三) 3/14(五)	3/17(一)前	台南高工

(六)114 學年度四大類學生技藝競賽

1. 本學期高二各科校內技藝競賽暨選拔儲備選手的時間：

競賽時間：5月15日(四)~23日(五)

2. 各類學生技藝競賽日期/地點：

(1) 家事類：

競賽日期：114年11月11日(二)-13日(四)

競賽地點：中壢家商 住宿飯店：古華花園飯店

(2) 農業類：

競賽日期：114年11月18日(二)-20日(四)

競賽地點：民雄農工 住宿飯店：嘉義鈺通大飯店

(3) 商業類：

競賽日期：114年12月02日(二)-05日(五)

競賽地點：臺南高商

(4) 工業類：

競賽日期：114年12月09日(二)-12日(五)

競賽地點：岡山農工

(七)113 學年度第1學期本校師生「參加校外各類競賽優勝」競賽統計

編號	類別	競賽項目	得獎名次
1	縣市級	2024年第十七屆生物機電盃全國田間機器人競賽 (機電科-台灣生物機電協會)	第一名5人 第二名5人 第三名5人
2	全國級	全國高級中等學校113學年度家事類學生技藝競賽 (家政科-教育部)	膳食製作優勝第八名
3	全國級	全國高級中等學校113學年度農業類學生技藝競賽 (機電科-教育部)	生物產業機電優勝第十名
4	全國級	全國高級中等學校113學年度工業類學生技藝競賽 (電機、機電科-教育部)	工業配線職種優勝第20名 機電整合職種優勝第6名
5	全國級	全國高級中等學校113學年度商業類學生技藝競賽 (室設科-教育部)	平面設計優勝第24名
6	縣市級	20204全國健康美容科技研討會 (食品科-輔英科大)	高中組第一名3人 高中組第二名4人
7	縣市級	「2024全國化工材料暨生技食品高職生專題研究 競賽」(食品科化工科-南台科大)	化工材料組第一名(特優)5人 第二名(優勝)4人 第三名(優良)3人 佳作3人 生技食品組第一名(特優)3人 第二名(優勝)4人 第三名(優良)4人

二、專利

專利統計表如下：

科別	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
家政科												
化工科				2			1					
汽車科				1						1		1
機電科	1	5	1									
電機科		2	1	1	2	3		2				
電子科		2	2	2	1	3		1	2	2		
年專利數	1	9	4	6	3	6	1	3	2	3	0	1

三、高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案

- (一) 「113 學年度高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案」
上學期已完成經費收支結算及 113 年 12 月 26 日 (四) 召開專業諮詢會議。
- (二) 「113 學年度高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案」
下學期計畫持續進行。

日期	活動名稱	參與單位	講師
2024/11/09 (六)	社區學校結合大專技院發展創意課程 (三) TEAM/AR/VR 跨域與實境之探索	電子三	正修科技大學王納富教授
2024/10/24 (五)	社區學校結合業界專家發展創意課程 (一) 不一樣, 又怎樣?	園藝科師生	吳尚洋花藝教室
2024/10/18 (五)	社區學校結合大專技院發展創意課程 (二) 花卉栽培與利用研習	園藝科師生	屏東科技大學黃倉海副教授
2024/10/25 (五)	社區學校結合大專技院發展創意課程 (一) 半導體先進量測技術	電子三	正修科技大學陳開煌教授
2024/11/22 (五)	社區學校結合業界專家發展創意課程 (二) 變化萬千的植物染世界	家政二	自在染藝術工坊林曉鳳講師

113 學年度第一學期鄰近國中生涯博覽會支援記錄表

國中校名	日期	出席人員1	出席人員2
彌陀國中	113/11/08 (五)	徐士喬	郭昭賢
蚵寮國中	113/12/06 (五)	李孝順	陳韋全
梓官國中	113/12/05 (四)	葉志祥	謝宗良
橋頭國中	113/12/13 (五)	簡谷宇	鐘明聲
燕巢國中	113/12/14 (六)	簡谷宇	鐘明聲
阿蓮國中	114/01/01 (三)	張嘉蓉	何晨瑛
前鋒國中	114/01/20 (一)	郭建霖	黃智祐

四、「充實教學實習設備-充實基礎教學實習設備、改善實習教學環境及設施」計畫
國教署補助高級中等學校「114 年度充實教學實習設備計畫-充實基礎
學實習設備」繼續執行。

五、113-B3 優質化加強學生多元展能

各科技藝精進輔導課程經費分配，比照上學期方式依各科參加競賽職類
隊數、技能檢定訓練等來分配，請各科依分配數提出申請。

六、教師赴公民營機構研習相關業務計畫

- (一)配合技術及職業教育法第二十六條規定，任教滿六年應與任教領域有關之產業，進行至少半年以上之研習或研究。
- (二)依鈞長指示兼任行政職同仁，除自辦之公民營研習外，只能參加一梯次之公民營研習，以利行政業務順利推展（109年9月4日109學年度第1次實習輔導會議主席報告事項）
- (三)114年寒假，教師赴公民營機構參加研習活動共有13梯次，錄取15人次。
- (四)辦理114年度教育部國民及學前教育署補助高級中等學校職業類科專任教師赴公民營機構研習廣度、深度計畫申請-事宜，申請期程至3月6日（四）12：00止。

七、創意小組會議

- (一)已於09月26日（一）12：00-13：00召開第一次小組會議。
- (二)已於12月13日（五）13：00-15：00進行第55屆校內科展遴選。

八、職業安全衛生

- (一)每年初要煩請各科主任審視一下「國立岡山高級農工職業學校職業安全衛生管理計畫」（如附件）裡的計畫項目與實施細目並參照實施方法，若各科有預算需求的敬請如實編列。實施方法裡的辦法或計畫可參考學校網站/行政單位/實習處/職業安全衛生/職業安全衛生20項規章查詢即可。（附件一）
- (二)懇請同仁或學生在工場內操作任何機具設備時要注意自身安全，如有發生任何狀況，根據「國立岡山高級農工職業學校安全衛生工作守則」煩請第一時間通報校安及實習處。
- (三)工安業務例行性宣導：
 - 1.請食品科、化工科確實依「毒性化學物質管理法」暨相關規定妥善運作毒性化學物質。若有廢液需要處理，也敬請告知以方便編列預算。
 - 2.各科工場之危險機械設備所貼上正確使用方法（SOP表）、操作注意事項及保養紀錄（如機械科之車床等、汽車科頂高機等）是否有掉落或不足之處，請各科補足；各科緊急照明燈，若有失效者，敬請報修或請購。
 - 3.各科廢料如有尖銳危險者，應有專屬之回收桶並貼有標示牌，請各科視狀況設立，並定時送至本校廢棄物堆置場回收。
 - 4.各科工場（含實驗室）配電盤之分路開關及工廠、辦公室各開關之控制位置標示、插座電壓標示及警示語、配電盤箱門之安全標誌，也請依規定辦理。工廠安全線也請標示清楚。
 - 5.以上事項若有未盡事宜日後會隨時補充。
- (四)醫療箱及藥品如有不足者或超過年限，其他有關工安標示牌及打掃工具，若還有不足者請各科自行提出申請。
- (五)加強宣導，力行節約能源，公物應妥善保管，珍惜使用。
- (六)附表一為實習場所工安檢核表，相關需張貼於工廠或機具設備之相關辦法、規則（定）、守則、表格、紀錄、配置圖、標示、警示標語…等等，請各科技士利用學期初再做一次檢核，若有任何問題再與實習組聯繫。
- (七)總務處於今年初已將各科「火警發報總機」建置完成，其財產將列各科所有，請各科確實管理維護，如有損壞請通報總務處維修。

- (八)請各科「防火負責人」協助，針對滅火器放置位置，做簡單確實調查，於火源附近務必放置滅火器，但不要領用太多滅火器放置於不必要處所，各科如有多餘的滅火器，請送回總務處，以有效使用。
- (九)各科請確實定期檢視消防水帶，如有損壞請由各科自行請購更換。
(本項為消耗品，請各科依需求更換)
- (十)請各科技士/佐落實實習設備及環境安全檢查作業，並留下相關紀錄(EX：機臺、機具、化學藥品、滅火器、消防水帶等)。
- (十一)各科設備定期檢查紀錄表、材料消耗月報表、職災統計月報表、安全檢核季報表請各科依時提報。
- (十二)為執行業務所需及增進相關職業安全衛生知識，請各科技士/佐，務必確實出席，每學年初實習處舉辦之「全校教職員工職業安全衛生教育訓練」2 小時實體研習課程。
- (十三)預計於 02 月 21 日(五)第六、七節辦理「113 學年度第 2 學期學生職業安全衛生教育訓練」。

九、誠宣基金會捐助款

截至 114 年 1 月底基金會捐助學生競賽獎勵金尚餘 164,620 元。

十、競賽材料費補助

	初賽勝出 (每隊)	進入決賽/複賽 (每隊)	備註
分區科學展覽會	1000 元	3000 元	初賽：經由校內遴選代表學校參加分區賽。 決賽：分區賽優勝，代表學校參加全國賽。
全國高職學生團隊技術創造力培訓與競賽活動	-----	3000 元	初賽：為文字稿比賽不予補助。 複賽：初賽勝出進入複賽。
全國各職業類科高職學生專題暨創意製作競賽	1000 元	3000 元	初賽：經由校內遴選代表學校參賽。 複賽(全國賽)：複賽得獎。

十一、其他

- (一) 請科主任協助，除了科展、各群科專題製作競賽、全國技藝能競賽由實習組統籌處理相關競賽事宜外(如簽呈師生差假、差旅費申……)，其他競賽由各科自行上簽辦理，煩請簽呈一定要會實習組，賽後提供參賽獎狀及參賽師生資訊，以便後續敘獎、處理頒獎及登錄學生學習護照相關事宜，謝謝。
- (二) 請各科主任跟科內老師宣導，帶學生參加校外比賽，煩請多拍幾張照片，於賽後 Email 至實習組公務信箱：a402@ms.ksvs.khc.edu.tw 以便撰寫大事記，謝謝。

決定：本校承辦 114 工業類技藝競賽，期望各科多鼓勵學生參加相對應職種競賽；餘洽悉。

參、技能檢定組工作報告：

一、114 年度在校生技能檢定高屏分區共 12 所學校報名，報名人數共 2,713 人，本校報名人數共 365 人(工業類 339，商業類 26)，各科報名資料如下表，請同仁參閱：

114 年度在校生技能檢定(工、商業類)岡山農工報名人數統計表

學校	科別	職類	一般生		特定生		總計	備註
			全測	免術	全測	免術		
09 岡山農工	電機科	01300 工業配線	51	0	4	0	55	工業類
		03200 變壓器裝修	61	0	4	0	65	工業類
	化工科	03000 化學	12	0	2	0	14	工業類
	家政科	07602 中餐烹調(葷)	32	0	8	0	40	工業類
	食品科	09200 食品檢驗分析	26	0	1	0	27	工業類
	園藝科	13300 園藝	20	0	1	0	21	工業類
		13600 造園景觀	6	0	0	0	6	工業類
	機電科	17000 機電整合	18	0	0	0	18	工業類
	機械科	18300 車床(車床)	45	0	0	0	45	工業類
	建築科	21101 建築製圖(電繪)	21	0	1	0	22	工業類
	室設科	19103 印前製程(PC)	25	0	1	0	26	工業類
		20100 視覺傳達設計	25	0	1	0	26	商業類
	09 岡山農工 合計			342	0	23	0	365

二、實習處於寒假期間辦理 113 年度第 3 梯次全國技能檢定術科測試，已於 2 月 6 日全部辦理完成，感謝相關同仁為了學生檢定，犧牲寒假，不辭辛勞辦理，相關統計資料如下表。另相關經費亦請同仁務必於術科辦理完畢後 30 日內結報完成。

本校辦理 113 年度全國技能檢定第 3 梯次術科測試人數及成績統計表

編號	科別	職類	級別	報名人數	及格人數	不及格人數	及格比率
1	電機科	03200 變壓器裝修	乙級	71	52	19	73.2%
2		03200 變壓器裝修	丙級	24	23	1	95.8%
3	機電科	08000 氣壓	乙級	27	15	12	55.6%
4	資訊科	11800 電腦軟體應用	乙級	23	2	21	8.7%
5	機械科	20800 電腦機械製圖	乙級	120	50	70	41.7%
合計				265	142	123	53.6%

三、114 年度辦理技能檢定修正宣導事項：

(一)自 114 年度起，自行駕駛汽(機)車往返出差地者，按所查詢規劃路徑之里程公里數各以每公里新臺幣 3 元(汽車)、新臺幣 2 元(機車)報支。駕駛自行租賃(含共享)汽車、機車出差者，比照前項規定辦理報支。應檢附網路工具(如 google、urmap……)路線規劃查詢里程等證明文件(以檢附之網路工具路線規劃路徑『最短路程數』計算)。

(二)技能檢定經費不得購買早餐、水果、點心、餅乾、穀物類沖泡包、飲料、紙杯、杯水、瓶裝礦泉水、茶包、咖啡包等。

(三)114 年度起，辦理各梯次技術士證結報無須函送成績清冊紙本。

決定：洽悉。

肆、就業輔導組工作報告：

一、113 學年度第一學期已完成「學生校外職場參觀計畫(A 類)、校外實習(B)及提升實習實作能力計畫(C、D、E 類)」及業界教師協同教學將等計畫。辛苦各位科主任了，其成果也開始填報了，填報截止日期為 114 年 3 月 14 日(五)。各位主任若有空閒，煩請填寫一下 113-1 的成果。

二、欲申請 114 學年度的職場參觀(A)、校外實習(B)、提升能力實作(C)、證照訓練材料費(D)及補助證照報名費(E) 及業界教師協同教學等計畫的主任，請主任也利用時間填寫，其申請截止日期為 114 年 2 月 27 日(四)。

三、113 學年度第二學期實務增能計畫執行項目如下：

(一)補助職場體驗 (A)：

編號	學制科別	年級	辦理學年度	辦理年度
A10004	家政群家政科	2	113	114
A10008	家政群家政科	1	113	114
A10013	機械群機械科	2	113	114
A10014	機械群機械科	2	113	114

(二)補助職場體驗 (B)

編號	學制科別	年級	實習課程名稱	辦理學年度	辦理年度
B20001	農業群園藝科	2	農園場管理實習/農業資源應用實習/植物識別實習	113	114

(三)補助提升實習實作能力計畫(C、D、E 類)

1. C 類 (實習材料費)

編號	學制科別	年級	實習課程名稱	辦理	辦理
C30003	農業群園藝科	3	專題實作	113	114
C30004	農業群園藝科	3	多肉植物栽培	113	114
C30008	食品群食品科	3	果蔬加工實習	113	114
C30009	食品群食品科	2	食品檢驗分析實習	113	114
C30010	電機與電子群電子科	3	圖控量測實習	113	114
C30011	設計群室內空間設計科	3	視覺包裝設計實習	113	114
C30012	電機與電子群電機科	3	電子產品維護實習	113	114
C30015	機械群機械科	2	機械組立綜合實習	113	114

編號	學制科別	年級	實習課程名稱	辦理	辦理
C30016	機械群機械科	2	機械組立綜合實習	113	114
C30017	機械群機械科	2	機械產品設計實作	113	114
C30018	機械群機械科	2	機械產品設計實作	113	114
C30021	機械群機械科	3	工業產品設計實務	113	114
C30022	機械群機械科	3	工業產品設計實務	113	114
C30029	動力機械群汽車科	3	柴油引擎實習	113	114
C30030	動力機械群汽車科	3	柴油引擎實習	113	114
C30031	動力機械群汽車科	3	汽車綜合實習	113	114
C30032	動力機械群汽車科	3	汽車綜合實習	113	114
C30033	動力機械群汽車科	3	電動機車實習	113	114
C30034	動力機械群汽車科	3	電動機車實習	113	114
C30035	動力機械群汽車科	2	專題實作	113	114
C30036	動力機械群汽車科	2	專題實作	113	114
C30041	電機與電子群資訊科	3	網路架設實習	113	114
C30047	電機與電子群電子科	3	電子電路實習	113	114
C30048	電機與電子群電子科	3	電子電路實習	113	114
C30049	電機與電子群電子科	3	物聯網通訊實習	113	114
C30050	電機與電子群電子科	3	物聯網通訊實習	113	114
C30052	電機與電子群電機科	3	人機介面實習	113	114
C30053	電機與電子群電機科	3	數位電路實習	113	114
C30054	電機與電子群電機科	3	微電腦應用實習	113	114
C30055	電機與電子群電機科	3	運算思維實習	113	114
C30056	電機與電子群電機科	2	變壓器裝修實習	113	114
C30057	電機與電子群電機科	2	變壓器裝修實習	113	114
C30061	土木與建築群建築科	3	造形設計實習	113	114
C30062	土木與建築群建築科	3	3D 建模實習	113	114
C30069	設計群室內空間設計科	3	環境設計實習	113	114
C30070	設計群室內空間設計科	3	設計繪畫	113	114
C30073	機械群生物產業機電科	2	生物產業單晶片控制實習	113	114
C30074	機械群生物產業機電科	2	氣壓迴路設計實習	113	114
C30076	家政群家政科	3	專題實作	113	114
C30078	家政群家政科	3	手工藝實習	113	114
C30082	家政群家政科	2	飲料實務	113	114

2. D 類（專業證照訓練材料費）：本學期無辦理

3. E 類（專業證照檢定報名費）：本學期無辦理

四、113 學年度第二學期補助業師協同教學

科別	辦理學期	鐘點費	交通費	教學材料費	業務費
家政科	第 2 學期	27,200 元	1,778 元	17,000 元	20,000 元
室內空間設計	第 2 學期	33,600 元	406 元	21,000 元	20,000 元

- 五、113 學年度「青年教育與就業儲蓄戶方案」入班宣導說明已於 1/10 日辦理完成，線上申請至 114 年 3 月 17 日截止。
- 六、114 學年度與國立勤益科技大學產學攜手專班計畫，第一階段已於 2/8 日前完成送件。
- 七、預計今年 5 月份辦理 113 學年度「升學暨就業博覽會」。
- 八、本校參加 113 學年度產學攜手建教合作-實習六週面試已完成，率取名單如下。學生預計將於五月中入廠實習。

113 學年度產學攜手建教合作 實習 6 週 實習錄取名冊						
項次	學號	班級	姓名	錄取公司	錄取專班	備考
1	111207	電子三乙	李 0 志	矽品	半導體封測產攜專班	
2	111211	電子三乙	邱 0 祈	矽品	半導體封測產攜專班	
3	111224	電子三乙	黃 0 弘	矽品	半導體封測產攜專班	
4	111116	電子三甲	張 0 閎	矽品	半導體封測產攜專班	

決定：洽悉。

伍、臨時動議：無。

陸、散會：中華民國 114 年 2 月 14 日(星期五)下午 2 時 05 分。

(附表一)

○○科

實習場所工安檢核表

項目	需張貼於工廠或機具設備之相關辦法、規則(定)、守則、表格、紀錄、配置圖、標示、警示標語	是否符合最新頒佈之相關法令規定	
		是	否
1	國立岡山農工實習工廠意外事件處理流程		
2	國立岡山高級農工職業學校實習工場管理要點		
3	國立岡山高級農工職業學校實驗室廢液儲存室管理規章		
4	國立岡山高級農工職業學校實習工場組職職掌表		
5	國立岡山高級農工職業學校實習工場學生人事組織辦法		
6	國立岡山高級農工職業學校實習工場設備維護辦法		
7	危險機器設備標準作業程序(S.O.P)、操作注意事項及保養規則		
8	國立岡山高級農工職業學校實習工場安全衛生工作守則		
9	緊急逃生路線圖		
10	場地設備佈置圖		
11	緊急逃生路線標示		
12	設備保養紀錄		
13	實習場所(房)與專業教室排授課(使用)紀錄		
14	滅火器之保養紀錄		
15	滅火器標示牌		
16	回收桶標示牌		
17	配電盤之分路開關及各開關之控制位置標示		
18	插座電壓標示		
19	配電盤箱(門)之安全標誌及警示語		
20	工安警示語		
21	醫療箱標示牌		

製表人：

科主任：

(附表二)

學年度第 學期 科第 一 工場學生工安檢查檢核表												
	日期											
	班級											
	工廠內有無安全工作守則											
	工廠內有無逃生路線圖											
	通道鐵捲門未拉高2公尺以上											
	工廠內有無警示標語											
場所管理	門窗有無損傷毀壞											
	窗戶窗台是否整潔											
	天花板有無蜘蛛網											
	清潔用具是否擺放整齊											
	有無清潔工場的制度											
	電路電源或燈具是否正常											
	開關插座有無標示											
	配電盤有無標示警示標語											
電氣設備	開關插座護蓋											
	插座電壓未標示且未有警語											
	電扇開關有無標示											
	吊扇運轉是否正常											
	電線之絕緣包覆有無破損裸露											
	電線接頭端子有無鬆脫											
	滅火器把手生鏽造成使用困難											
	滅火器是否失效或過期											
消防設施	滅火器橡膠管是否龜裂											
	滅火器外體有無損壞破損											
	場所是否設置有效藥品箱											
	緊急照明設備											
	檢查同學簽名											
1. 請檢查同學上課前及下課後確實檢查，確定無缺失請在空格內打√。												
2. 如有缺失請立即回報任課教師及科辦公室。												

國立岡山高級農工職業學校職業災害通報單

一、發生下列任一類型之職業災害，請於 8 小時內通報：

- 死亡災害
- 罹災人數在三人以上
- 罹災人數在一人以上，且需住院治療

二、通報情形：

(一)時間： 年 月 日 時 分

(二)通報單位：職業安全衛生室

通報人姓名、電話：

主管、電話：

其他：_____

通報人姓名、電話：

三、發生災害之事業單位：

(一)名稱：

(二)連絡人：

(三)電話：

四、災害概況：

(一)發生時間： 年 月 日 時 分

(二)災害發生場所：

(三)罹災人數：死亡： 人、受傷： 人，共： 人

(四)罹災者之投保情形：公保、勞保、農保、無投保、待查(補充說明：)

五、災害發生經過(述明人、事、時、地、物)：

六、處理情形(應變措施、通報及其作為，如醫療救護、停工等)：

七、承攬關係：業主：

原事業單位：

I 級承攬人：

備註：

1. 應通報範圍：職業安全衛生法第三十七條第二項規定之勞動場所發生下列其中之一者：
 - (1) 死亡災害
 - (2) 罹災人數在三人以上
 - (3) 發生災害之罹災人數在一人以上，且需住院治療之職業災害。
2. 本紀錄單填寫完成後，請傳真高雄市勞動檢查處(傳真電話：07-733-4994)並以電話確認(電話：07-7336959)。
3. 高雄市勞動檢查處職災電話：(07-7336959)。