

一〇五學年度第二學期實習輔導會議暨實習工場安全衛生會議

書面報告資料

106.3.3

壹、會議程序

※頒發技藝隊指導教師證書（106年2月1日至107年1月31日）

- | | |
|--------------|-----------------|
| ·陳瑩純老師：商業簡報 | ·劉育青老師：會計資訊 |
| ·溫文君老師：文書處理 | ·陳佩君老師：職場英文 |
| ·陳世斌老師：車床、鉗工 | ·陳永正老師：電腦輔助機械製圖 |
| ·郭恒瑞組長：車床、鉗工 | ·張政傑主任：配管與暖氣 |

一、主席致詞

二、宣讀上次會議決議及執行情況

三、各組、各科工作報告

- (一) 實習組
- (二) 就業組
- (三) 商業經營科
- (四) 會計事務科
- (五) 資料處理科
- (六) 應用外語科
- (七) 機械科
- (八) 配管科

四、提案討論

五、臨時動議（意見交流）

六、教務主任、校務主任指導

七、校長指示

八、散會

貳、上次會議決議及執行情況

105 學年度第一學期實習輔導會議，提案修正「本校商、工科學生應具備之基本能力」，討論結果為「通過」，會後依計畫與實施要點內容實施中。

參、工作報告

一、實習組

上學期(年)的技藝選手訓練，感謝趙秋萍主任、陳瑩純老師、陳秀慧老師、陳雅瑄老師、陳永正老師和郭恒瑞老師，耐心負責地指導技藝選手，方能在 105 學年度商科、工科技藝競賽獲得 4 金手獎 2 優勝的優異成績。

而在本學期開始，再次感謝陳瑩純老師(商業簡報)、劉育青老師(會計資訊)、溫文君老師(文書處理、網頁設計)、陳佩君老師(職場英文)、陳永正老師(電腦輔助機械製圖)、郭恒瑞老師(車床、鉗工)、陳世斌老師(車床、鉗工)以及張政傑主任(配管與暖氣)，為校不辭辛勞，為學生付出指導，十二萬分感恩您。

實習組目前的業務除承辦國教署委辦高職優質化輔助方案計畫外，承辦業務與工作內容如下：

(一) 協助辦理技藝隊培訓公假與參加技能(藝)競賽事宜

- 1.105 學年度寒假，技藝隊共計 7 隊 83 位學生出席集訓，午餐費用一、二年級每名學生每日補助 20 元，三年級學生每名每日補助 50 元，依實際簽到天數(全天)申請餐費補助，並依例分別向文教基金會與家長會申請補助經費各半。
- 2.本學期自 2/15(一)起合計共 9 隊技藝隊學生已陸續申請公假進行訓練，並每週要求確實點名及必要時告之導師及實習組，以便掌控學生出席與安全狀況。
- 3.第 47 屆全國技能競賽中區分區競賽業已寄出表件完成報名，競賽時間：4/20(四)~4/22(六)，競賽地點：勞委會中區職業訓練中心(臺中市)。陳世斌和郭恒瑞老師共同指導工業機械修護與 CNC 車床職類、陳永正老師指導 CAD 機械設計製圖職類、張政傑主任指導配管與暖氣職類，預計賽前一個月(3/20~4/19)進行密集訓練。

(二) 充實實習教學設備：

本學期預定運用高職優質化經費，繼續完成實習設備更新，並藉由更多競爭型計畫，增添實習場所設備及支援實習課程經費。

(三) 加強職業安全衛生教育：

- 1.勞動部(勞動部職業安全衛生署)於 103 年 7 月 3 日修正「職業安全衛生法」、「職業安全衛生法施行細則」及其相關附屬法規(如「職業安全衛生管理辦法」、「教育訓練規則」、「勞工健康保護規則」等近 60 個法規)，主要修正方向為擴大適用對象，並及於所有勞動場所；建構機械、設備及化學品源頭管理機制；健全職業病預防體系，強化勞工身心健康保護等等方向。

- 2.教育部為執行職業安全衛生法規定，推動職業安全衛生業務，避免學校於教育及工作過程中發生職業災害，以保障學校工作者與其他人員安全及健康，特訂定「學校職業安全衛生管理要點」。
- 3.依上述管理要點第九點，學校設置安全衛生組織、人員之勞工人數計算，為本校進出實驗室與實習工場之教職員工及領取工資之學生。
- 4.依要點規定，學校於僱用勞工時，應施行體格檢查，對在職勞工，應施行「一般健康檢查」(若提出證明者，得免實施一般體格檢查)。(註：四十歲以上未滿六十五歲，每三年檢查一次。未滿四十歲者，每五年檢查一次)。
- 5.請實習課任課教師於上課時，於第一次上課時，及隨時指導學生相關安全衛生教育知識，並進行「書面資料」或「測驗的書面文件」，由科彙整後，送相關資料至實習處簽送。另外，煩請任課老師要求負責學生於實習課程後確實撰寫實習日誌。
- 6.最近三年未參加急救訓練的各位工科教師與實習工場維護相關同仁，請參加本學期健康中心舉辦的急救 CPR 訓練，預計在 4/19 辦理訓練課程，相關報名事宜請至實習組洽詢。
- 7.4/26 辦理職業安全衛生教育講座。
- 8.4/24~4/28 辦理職業安全衛生教育海報競賽(一、二年級)。
- 9.實習工場與電腦教室請任課老師落實要求學生不帶入飲料、食物，並作好整潔工作。

(四) 租稅教育：

105 學年度日間部二、三年級商管群學生納稅服務實習，自 5/1 起以週為單位共分五梯次，每梯次以 10 人為上限，避開學生各項測驗與升學報名。本項調查均會請學生填寫家長同意書，若對授課造成影響，請(感謝)任課老師包容。

二、就業組

感謝各位老師、行政同仁對就業組的協助及對同學技能檢定的指導及辛勞，就業組承辦業務為技能檢定(在校生、全國、即測即評學科測試與即測即評及發證及全民英檢報名)、國中技藝教育學程、策略聯盟、學生業界實習與職場體驗、遴聘業界專家協同教學、企業徵才與就業準備、青年教育與就業儲蓄方案、校友會及文教基金會,,等，以下為本學期預訂的工作事項：

- 1.積極提供學生職業簡介、就業機會、市場資訊，並不定時將最新之工讀及就業機會公告在本校實處就業組網站，以供同學查詢。
- 2.加強校友會組織結構、建構校友會網站及發行校友通訊。

- 3.持續推動本校與業界合作計畫。
- 4.106年4月29日(六)校友大會暨校慶大會頒發傑出校友。
- 5.預定106年4月29日(六)召開106年度校友會理監事會議及理監事改選。
- 6.持辦理本校文教基金會及校友會各項活動。
- 7.加強職業道德知識及網路法律常識宣導。
- 8.106年度各項檢定業務辦理，說明如下：

(1) 106年度在校生工業類丙級專案技能檢定已完成報名，本校計有173人報名(機械加工86人、電腦輔助立體製圖54人及電腦軟體應用33人)，測驗日期：106年4月9日(星期日)上午學科，術科4月10日起至7月31日止；本校預計辦理術科考場職類：電腦輔助立體製圖、機械加工、電腦軟體應用。

(2) 106年度在校生商業類丙級專案技能檢定已完成報名，本校計有391人報名(會計事務—人工記帳287人及會計資訊104人)，測驗日期：會計事務—人工記帳106年5月27日(星期六)上午學科、下午術科；商業類會計資訊術科7月上旬。

(3) 106年度第1梯次全國技術士技能檢定已完成報名，本校計有271人報名(門市服務201人、特定瓦斯器具裝修31人及氣體燃料導管配管39人)，測驗日期：106年3月19日(星期日)學科，門市服務術科預定7月上旬，特定瓦斯器具裝修術科預定5月，氣體燃料導管配管術科預定6月。

(4) 「106年度全國技術士技能檢定簡章」、「106年度即測即評學科測試與即測即評及發證簡章」，已公告於本校網站及實習處網頁最新消息，請自行瀏覽參閱或自行於全家、萊爾富及OK等便利商店購買。日程表請參考附件。

(5) 欲參加106年全民英檢同學，請以網路報名，填寫完個人資料，上傳身分證與照片，至便利商店繳費即可。

9.4月份辦理導正職業道德觀念海報比賽(二年級)。

10.三年級畢業生美容美姿講座、求職防騙宣導講座、大專校院產學合作專班、雙軌旗艦計畫專班等招生宣導講座。

11.105學年度第2學期國中技藝教育學程開班情形如下：

合作學校	開班職群	教學主題	每週上課/ 任課老師	上課時間
旭光高中	機械職群 (1班)	1.職群概論 2.機械基礎工作 3.機械識圖與製圖	3小時/ 陳孟漢	每週五下午第5~7節共3節，全學期上課15週(次)共45節。

	商業與管 職群 (1班)	1.職群概論 2.產品行銷實務 3.中英文文書處 理 4.門市銷售實務	3小時/ 溫文君、 蔡瑋菁	每週五下午第 5~7 節共 3 節，全學期上課 15 週(次)共 45 節。
中興國中	電機與電 子職群 (1班)	1.職群概論 2.基本室內配線 3.基本工業配線 4.基本電子應用	4小時/ 李瑞宗 陳永正	每週五上午第 1~4 節共 4 節，全學期上課 14 週(次)共 56 節。
	機械職群 (1班)	1.職群概論 2.機械基礎工作 3.機械識圖與製圖	4小時/ 魏聰賢	每週五上午第 1~4 節共 4 節，全學期上課 14 週(次)共 56 節。

備註：課程表、成績紀錄表、教室日誌及教師通知已發給各任課教師，若有相關問題或需求，請洽就業組。

12.105 學年度南投縣國中技藝競賽日期：

職 群	競賽日期	辦理學校
商業與管理群	106/4/12	南投高商
機械群	106/4/19	草屯商工
電機與電子群	106/4/21	水里商工

- (1) 機械群技藝競賽請機械科協助。
- (2) 因應國中技藝競賽，本學期亦將藉由相關經費辦理集訓（3月份假日），屆時再請相關任課教師協調。
- (3) 國中技藝教育學程辦理多年，感謝各科主任及任課老師長期以來的協助，辦理績效受與服務品質受各單位肯定，敬請老師繼續支持參與。

13.教育部青年教育與就業儲蓄方案：

1 月	學校推薦校園種子教師
2 月	種子教師完成培訓
2 月底~3 月初	訂定學校執行小組設置要點與組成小組
3 月初	對學校高三導師與學生宣導、發放宣導資料

3月10日前	初步調查三年級學生參與方案意願人數與比率（以全校10%為限）
3月底	教育部核定各校就業領航計畫推薦比率／人數（體驗學習計畫無推薦數限制）
3月	學校輔導有意願學生撰寫申請書
4月中旬前	導師、輔導教師完成輔導綜合考評
4月中旬	導師將學生申請書及輔導綜合考評表送學校收件單位
4月底	執行小組開會審查並決定推薦名單與排序（≤教育部核定學校推薦比率／人數）
5/1~5/10	學校於規定時間內上傳推薦學生名冊與相關資料
5月中~6月中	教育部辦理複審
6月底	教育部公告複審通過名單，學校通知學生
7月	學生參與勞動部職缺媒合成功
8月1日	學生意願確認並完成報到
8~12月	學生展開職場生涯探索，教育部進行追蹤輔導與訪視

三、商業經營科

1. 本學期將推動商會資應三年級學生參加商教學會商業管理能力檢定，以提升同學專業科目（商概、經濟學）的學習成效。檢定日期：3月11日(星期六)。
2. 商會科二年級校內虛擬投資股王爭霸賽預定於4月底舉辦。
3. 商會科二年級校內專題製作競賽預定於6月初舉辦。
4. 預定於7月上旬辦理「門市服務」在校生及全國第1梯次丙級檢定術科測試。
5. 二年級商業簡報社員，已於上學期末遴選出，並於寒假集訓，由陳瑩純老師指導，感謝瑩純老師辛苦的輔導。
6. 感謝專題製作任課老師，辛苦指導學生。
7. 感謝一年級門市服務任課老師，利用寒假加強同學門市服務學術科的能力。
8. 新增設備：門市玻璃框架12座，以符合教學及檢定設備需求。

四、會計事務科

1. 本學期繼續推動商、會、資三科學生參加商教學會會計測驗（測驗日期訂於4月22日），以提升本校一、二、三級會計檢定合格率及讀書風氣。
2. 為配合5月27日之會計丙檢（在校生專案），預訂於5月10日（三），一年級於七、八兩節，二年級於第七節，辦理校內會計競賽，並且將競賽成績併入會計資訊隊入隊申請標準。
3. 在校生會計丙級學科(人工及資訊項)、術科(人工項)檢定訂於5/27實施;在校生「會計事務-資訊項」(術科)測試，預訂於7月上旬辦理。
4. 感謝劉秀琴老師在寒假期間為會三1集訓會資乙級檢定，本校會資乙級通過率高達80.56%;也感謝陳麗罔老師、劉秀琴老師、游明順老師及沈秀怡老師為商會科二年級會資丙級集訓，通過率也高達80.69%，謝謝老師們的辛苦也恭喜草商。
5. 謝謝劉育青老師對二年級會計資訊隊選手的培訓與指導。
6. 寒假期間，感謝一年級會計老師，積極投入會計丙級檢定輔導課教學的協助。
7. 感謝專題製作任課老師，費盡心思、辛苦指導學生，今年更感謝育青老師指導學生參加小論文比賽榮獲優等1篇、特優4篇、甲等5篇，成績斐然。
8. 會計事務-資訊項（全國）丙、乙級術科檢定已於106年1、2月辦理。
9. 本學期會軟業師預定上課日期為2/16開始，期待明年此時會資檢定又能有更好的成績呈現。

五、資料處理科

1. 競賽：

(1) 本年度感謝溫文君老師指導商科技藝競賽文書隊，陳雅瑄指導程式語言隊(一年級)。

(2) 「2017 全國計算機綜合能力及商務專業應用大賽」，日期：3/25(星期六)修平科大。

比賽暨取証，不限科別，自費每人650元，請師生踴躍報名，校內有辦理團報作業(到3月3日)請到資料科網站最新消息報名。

http://163.22.44.20/ischool/publish_page/35/。

個別報名到3/17，請自行到比賽報名網址報名。<http://use360.net/bap2017>

2. 檢定：

軟體應用乙級檢定通過16人，感謝陳雅瑄老師指導。未通過同學可參加即測即評及發証檢定。參考網址：<https://www.etest.org.tw/evta/>

3. 設備更新：

本學期將更新電一主機40台、新購3d印表機2台、切割機1台。

六、應用外語科

1. 繼續推動鼓勵學生參加全民英檢、商教學會英檢、及TOEIC檢定，以提昇本同學

的英文實力，目前已有應三 1 胡真慈同學取得英檢中高級證照，感謝秀慧老師及任課教師的加強輔導。

- 2.105 學年度商科技藝競賽胡真慈同學獲職場英文職種金手獎第 2 名，感謝秀慧老師指導。本學期已由陳佩君老師甄選應外科二年級學生全力輔導中，感謝佩君老師的辛勞，也期待今年有更好的成績。
- 3.105 學年度南投縣英語文競賽，胡真慈同學獲朗讀比賽第二名，感謝秀慧老師指導。
- 4.2016 專業英文詞彙能力中區區域賽，應二 1 林綾軒同學獲商業與管理類季軍，感謝玉芬老師指導。
- 5.持續辦理外師授課，本學期預定於 2 月 23 日開始，應一 1 與應二 1 兩班 13 週計 26 節課。
- 6.配合教務處辦理全校英語文競賽與一、二年級英文字彙能力競賽。
- 7.協助教務處辦理全民英檢初、中級複試工作。
- 8.辦理全民英檢中級複試輔導班。
- 9.期初調查校內學生英檢通過狀況。

七、機械科

- 1.感謝科內老師於寒假期間協助相關輔導課程、檢定集訓與選手訓練指導。
- 2.本科將於 106 年 2 月 20 日至 106 年 3 月 2 日期間，連續 7 天辦理全國第三梯電腦輔助機械設計製圖乙丙級術科檢定，感謝這期間原有使用到電腦教室上課班級和任課教師的配合，電繪教室於 3/2 晚間即可正常使用，期間諸多不便，敬請海涵。
- 3.除電腦輔助繪圖實習(二年級)和製圖實習(一年級)外，其餘實習課程請任課老師加強宣導，上課學生須著工作服及配戴安全眼鏡之規定。
- 4.各工場工具架已購齊，公用工具也已上架，上課前後請要求學生清點正確。
- 5.老師們如有在假日開設輔導課(含均優質化等所有輔助方案)、補救教學和增廣教學的老師(如檢定訓練等)，只要有學生假日或課餘時間到校學習事實，煩請任課老師依其規定，要填寫活動場地使用申請表與紀錄簿，並借用工場鑰匙。
- 6.3/8 中午 12:30-13:30 科將辦理召開機械實習幹部職責暨工作安全講習，敬請相關實習任課老師，於 3/3 中午前協助完成確認實習相關幹部人選。
- 7.高三兩班預計 5 月底前辦理相關機械產業與科大參訪，敬請辦理當日實習任課教師協助配合前往，5 月底 6 月初辦理高三職涯規劃與校系介紹講座。

八、配管科

- 1.感謝科內老師對科務的支持，使本科實習及教學活動得以順利進行，請繼續協助配合。
- 2.本科辦理 105 年度第三梯次『自來水管配管』乙級術科測試已於 106 年 2 月 6-9 日辦理完畢，感謝任課教師辛勞及行政支援人員協助，丙級訂於 106 年 3 月 13-16 日

舉辦。

- 3.配二1班8位學生將於3月12日至朝陽科技大學參加「2017 中區抗震作戰賽」。
- 4.本學期配二1班將於三月底辦理「職場體驗活動」。
- 5.本學期將於四月中辦理「銲接研習活動」，以提升教師專業知能。
- 6.配二1班4位學生將於4月20日至4月22日參加「中區技能競賽」。
- 7.『特定瓦斯器具裝修』技能檢定預定於五月下旬辦理。
- 8.『氣體燃料導管配管』技能檢定預定於六月上旬辦理。

肆、提案討論

案由一：修正本校**技能檢定合格或技藝(能)競賽成績優異抵免重補修學分實施要點**，請討論。

說明：

一、配合「高級中等學校學生校外學習成就或教育訓練之學分及成績採計要點」及修正部分專業課程名稱，修訂本實施要點。

二、草案請參閱附件2。

決議：

106 年度技術士技能檢定資訊

一、參檢資訊

項目	106 年度全國技術士技能檢定－第 1 梯次	106 年度在校生丙級專案技能檢定－商業類	106 年度在校生丙級專案技能檢定－工業類
報檢職類	1.門市服務 2.特定瓦斯器具裝修 3.氣體燃料導管配管	會計事務-人工記帳 會計事務-資訊 網頁設計	1.電腦軟體應用 2.電腦輔助立體製圖 3.機械加工
測試日期	學科：106/3/19 術科（預定）： 門市服務（7 月） 特定瓦斯器具裝修（5 月） 氣體燃料導管配管（6 月）	學科：106/5/27 上午 會計事務術科：106/5/27 下午 會計資訊術科：（7 月上旬）	學科：106/4/9 術科：106/4/10~7/31
准考證發放	預定 106/3/13 後	預定 106/5/22	預定 106/4/3
證照取得	同學須自己持繳費單到便利商店繳費證照費 160 元，勞動力發展署技能檢定中心才會寄送證照	106/9 月初由實習處統一向同學收取證照費 160 元，預定 9 月底發放證照	
備註	請同學妥善保存准考證，學術科測試皆需查驗。		

二、報名資訊

（一）即測即評及發證

私立僑泰高級中學

- 報名地點：412 台中市大里區樹王路 342 號
- 聯絡電話：04-24063936#176

術科職類級別	報名期間	測試日期(起)	限制人數及備註
丙_11800_電腦軟體應用	2017/3/27~04/07	2017/5/8(起)	限 300 人
丙_17300_網頁設計	2017/3/27~04/07	2017/5/8(起)	限 300 人
丙_18300_車床	2017/4/17~04/26	2017/6/5(起)	限 160 人

國立南投高級商業職業學校

■ 報名地點：540 南投縣南投市彰南路 1 段 993 號

■ 聯絡電話：049-2222269#224

術科職類級別	報名期間	測試日期(起)	限制人數及備註
丙_11800_電腦軟體應用	2017/5/22~06/01	2017/7/3(起)	
丙_14902_會計事務-資訊	2017/5/22~06/01	2017/7/3(起)	
丙_17300_網頁設計	2017/5/22~06/01	2017/7/3(起)	
丙_11800_電腦軟體應用	2017/9/7~09/15	2017/10/23(起)	限 300 人
乙_11800_電腦軟體應用	2017/9/25~09/30	2017/11/6(起)	限 150 人
丙_14902_會計事務-資訊	2017/9/25~09/30	2017/11/6(起)	限 300 人

南開科技大學

■ 報名地點：542 南投縣草屯鎮中正路 568 號

■ 聯絡電話：049-2563489

術科職類級別	報名期間	測試日期(起)	限制人數及備註
乙_11800_電腦軟體應用	2017/2/23~03/03	2017/4/7(起)	
丙_11800_電腦軟體應用	2017/2/23~03/03	2017/4/7(起)	
乙_11800_電腦軟體應用	2017/5/1~05/05	2017/6/9(起)	
丙_11800_電腦軟體應用	2017/5/1~05/05	2017/6/9(起)	
丙_15200_電腦輔助立體製圖	2017/5/1~05/05	2017/6/9(起)	
丙_11800_電腦軟體應用	2017/7/17~07/21	2017/8/25(起)	
乙_11800_電腦軟體應用	2017/9/25~09/29	2017/11/3(起)	
丙_11800_電腦軟體應用	2017/9/25~09/29	2017/11/3(起)	

(二) 106 年度全國技術士技能檢定

重要工作內容		第 1 梯次	第 2 梯次	第 3 梯次
簡章及報名書表發售期間		105/12/27(二) 至 106/01/12(四)	106/04/25(二) 至 106/05/11(四)	106/08/22(二) 至 106/09/07(四)
報名日期	團體報名 個別報名	106/01/03(二) 至 106/01/12(四)	106/05/02(二) 至 106/05/11(四)	106/08/29(二) 至 106/09/07(四)
准考證寄送日期		106/02/21(二)	106/06/20(二)	106/10/17(二)
網站公告試場位置		106/03/16(四)	106/07/13(四)	106/11/02(四)
學科測試日期		106/03/19(日)	106/07/16(日)	106/11/05(日)
學科試題疑義提出期限		106/03/20(一) 至 106/03/26(日)	106/07/17(一) 至 106/07/23(日)	106/11/06(一) 至 106/11/12(日)
學科及術科採筆試非測驗 題成績網路公告日期		106/04/14(五)	106/08/11(五)	106/12/01(五)
學科測試成績單寄送日期		106/04/18(二)	106/08/15(二)	106/12/05(二)

註 1 勞動部勞動力發展署技能檢定中心網頁 <http://skill.tcte.edu.tw> 或
<http://www.labor.gov.tw>

註 2 成績單已遺失，請自行至勞動部勞動力發展署技能檢定中心網頁列印，網址如下：
<https://eservice.labor.gov.tw/cla/clas/CLAS101Q.aspx>

國立草屯高級商工職業學校

技能檢定合格或技藝(能)競賽成績優異抵免重補修學分實施要點(草案)

中華民國 89 年 09 月 13 日商科實習輔導會議訂定
中華民國 90 年 10 月 09 日修訂
中華民國 92 年 09 月 08 日修訂
中華民國 94 年 06 月 28 日修訂
中華民國 97 年 09 月 12 日修訂
中華民國 98 年 09 月 18 日實習輔導會議修訂
中華民國 99 年 09 月 10 日實習輔導會議修訂
中華民國 103 年 02 月 21 日實習輔導會議修訂
中華民國 103 年 09 月 12 日實習輔導會議修訂
中華民國 104 年 09 月 11 日實習輔導會議修訂
中華民國 105 年 09 月 09 日實習輔導會議修訂
中華民國 106 年 03 月 03 日實習輔導會議修訂

一、依據「高級中等學校學生校外學習成就或教育訓練之學分及成績採計要點」本校「學生學習評量辦法補充規定」第 5 條辦理。

二、目的

- (一)鼓勵學生認真於技藝(能)之學習，積極參加技能檢定或技藝(能)競賽，獲得職業技能證照或取得競賽優異成績。
- (二)激勵參加技能檢定合格或技藝(能)競賽成績優異者，得折抵學期成績不及格或因轉學、轉科必須重補修學分。

三、抵免對象

- (一)在校各年級學生。
- (二)轉學生、轉科生。

四、抵免規定

- (一)在校各年級學生，通過技能檢定合格或榮獲技藝(能)競賽成績優勝以上者，得抵免曾修習之不及格相關課程學分。
- (二)轉學生或轉科生，通過技能檢定合格或榮獲技藝(能)競賽成績優勝以上者，得抵免轉入前一學年(學期)，本校已開課而未修習之相關課程學分。

五、抵免範圍

本要點所稱技能檢定或技藝(能)競賽，係指下列各項政府機關主辦之技能檢定或技藝(能)競賽：

- (一)政府機關主辦之會計事務(人工項、資訊項)、門市服務、電腦軟體應用、電腦軟體設計、網頁設計、電腦硬體裝修、車床-車床、電腦輔助立體製圖、電腦輔助機械設計製圖、機械加工、車床-CNC 車床、工業配管、自來水管配管承裝技工、自來水管配管、氣體燃料導管配管、氣體燃料導管承裝技工、特定瓦斯器具裝修、室內配線等丙/乙級技術士技能檢定。

(二)政府機關主辦之全國性技藝(能)競賽，或國際性技藝(能)競賽。

六、抵免作業說明

- (一)取得技能檢定合格須在欲抵免重修之科目課程結束之後，始得申請抵免；技藝(能)競賽成績優異者，抵免重修或補修之時間不受開課時間之限制。~~若檢定時間於上學期舉行，不得以檢定合格成績，抵免下學期該不及格科目之重補修學分。~~
- (二)若檢定時間於下學期舉行，得以檢定合格成績，抵免上下學期不及格科目之重補修學分。
- (二)抵免重補修學生，應主動提出申請(實習處備有申請表)。
- (三)學生二年級下學期結束前，若技藝(能)科目不及格且未獲得抵免重修者，該科目應重修，不得留待三年級抵免重修。
- (四)若檢定合格成績於申請重修後才接獲通知，則其已繳重修學分費用不予退費。
- (六)符合本要點抵免重修之成績，若檢定機構有成績證明文件，則以檢定成績為重修之成績；若無成績文件，則重修成績均以六十分計。

七、抵免學分及成績登錄採計基準

(一)學分採計

1、技能檢定合格

(1)丙級技術士證照每張得抵免3學分。

(2)乙級技術士證照每張得抵免6學分。

2、技藝(能)競賽成績優異

(1)政府機關主辦之全國性技藝(能)競賽優勝以上得抵免3學分。

(2)國際性技藝(能)競賽優勝以上得抵免6學分。

3、申請抵免者，可抵免同一學期所開設之單一科目、同一學期所開設之相關科目或連續兩個學期所開設具連貫性之科目。

4、考量開設科目學分之不可分割性或連貫性，當所開設科目之學分數高於可抵免之學分數時，若可抵免之學分數達所開設科目之學分數三分之二以上，則可抵免所開設科目之全部學分數。

5、採計之學分，以抵免重修、補修之專業實習科目為限，相關對應之科目，請參考本要點第八點對照說明。

(二)成績登錄採計

1、抵重修學分之科目，以該申請學生身份及格基準分數登錄。

2、抵補修學分之科目，授予學分，成績欄登錄為「抵免」，不列入學期及升學相關成績計算。

八、檢定合格或技藝(能)競賽成績優異可抵免重補修之課程名稱對照說明

- (一)適用高職 99 群科課程總體課綱，商業類科技藝(能)檢定合格可抵免重補修課程名稱對照表

技藝(能)檢定合格 證照(書)			抵免重修、補修之科目			附註
職 種	等 級	證 明	商經科	會計科	資處科	
會計 事務	人工 項	丙級 技術士 證照	會計學 I (3)、II (3) ；記帳實務 I (2)、 II (2)	會計學 I (3)、II (3) ；記帳實務 I (2)、 II (2)	會計學 I (3)、II (3) ；記帳實務 I (1)、 II (1)	
	資 訊 項	丙級 技術士 證照	會計軟體應用 I(2)、II(2)	會計軟體應用 I(2)、II(2)		
乙級 技術士 證照		會計學 III(2)、IV (2)、V(4)、VI(4)； 會計實作 I(2)、II (2)	會計學 III(2)、IV (2)、V(4)、VI(4)； 會計實作 I(2)、II (2)	會計學 III(2)、IV (2)、V(4)、VI(4)； 會計實作 I(2)、II (2)		
門市 服務	丙級 技術士 證照	門市服務實務 I(1)、II(1)	門市服務實務 I(1)、II(1)			
電腦軟 體設計	丙級 技術士 證照				程式語言 I (3)、 II (3)	
網頁 設計	丙級 技術士 證照				網頁設計 I (2)、 II (2)	
電腦軟 體應用	丙級 技術士 證照	計算機概論 III (3)、 IV (3)	計算機概論 III(3)、IV (3)	計算機概論 III(3)、 IV (3)		
	乙級 技術士 證照	計算機應用 I (4)、II (4)	計算機應用 I (4)、II (4)	計算機應用 I (4)、 II (4)；資料庫網站 設計(2)		
電腦硬 體裝修	丙級 技術士 證照				作業系統概論 I (2)、II (2)	

(二)適用高職 99 群科課程總體課綱，工業類科技藝(能)檢定合格可抵免重補修課程名稱對照表

技能檢定合格證照(書)		下列科目擇一抵免抵免重修、補修之科目	附註
職 類	證照等級		
車床-車床	丙級	車床實習 I、II、III	
車床-CNC 車床	乙級	數值控制機械實習 I、II	
電腦輔助立體製圖	丙級	電腦輔助繪圖實習 II	
電腦輔助機械設計製圖	丙級	電腦輔助繪圖實習 I；製圖實習 I、II	
電腦輔助機械設計製圖	乙級	電腦輔助設計實習	
機械加工	丙級	車床實習 I、II；機械基礎實習 I、II	
機械加工	乙級	車床實習 III；銑床與磨床實習 I、II；綜合 機械加工實習 I、II	
工業用配管	丙級	板金銲接實習；配管實習 I、II	

自來水管配管	丙級	自來水管配管實習；配管實習 I、II	
自來水管配管	乙級	配管實習 III、IV	
氣體燃料導管配管	丙級	配管基礎實習、瓦斯配管實習	
特定瓦斯器具裝修	丙級	配管實習 I、II、瓦斯配管實習	
室內配線	丙級	電工實習、機械電學實習	
網頁設計	丙級	計算機概論 II；網頁設計 I、II	
電腦軟體應用	丙級	計算機概論 I、II	機械科 配管科
電腦軟體應用	乙級	計算機應用實習 I、II	配管科

(三)技藝(能)競賽成績優異者，申請抵免重修、補修時，其可抵免之科目及學分數，由審查委員會視申請者所參加之競賽職種，進行審查並辦理抵免。

~~八、本實施要點適用於 99 學年度(含)以後入(轉)學之學生。~~

九、審查組織及運作機制

- (一)為審查申請學生可抵免之科目及學分數，本校組成審查委員會(以下簡稱審查會)。
- (二)審查會置委員九至十六人，其中一人為召集人，由校長兼任之，其餘委員由校長就教務處主任、實習處主任、註冊組組長、實習組組長、實研組組長、相關類科科主任(至多六人)、相關年級級導師(至多三人)、經選舉產生之學生自治會會長聘兼之；任一性別委員人數應佔委員總數三分之一以上。並由校長指定業務主管一人兼任執行秘書。
- (三)審查會於接獲學生書面申請抵免學分時，應召開審查會議進行審查，並將審查結果，以書面通知教務處註冊組及提出申請之學生，以為抵免學分之依據。

十、申訴

- (一)申請之學生於接獲審查會之審查結果書面通知後，如有疑異，得於七日內，向審查會提出申訴。
- (二)審查會於接獲學生之書面申訴後，應於 30 日內召開審查會議進行複審，並以書面通知申訴學生複審結果。

十一、本實施要點如有未盡事宜，悉依相關規定辦理。

十二、本實施要點經實習輔導會議通過，經陳校長核定後實施，修正訂時亦同。