

高英高級工商職業學校 101 學年度第 2 學期汽車科科務會議紀錄

一、日期：102 年 07 月 17 日 16 時 10 分

二、地點：汽車科辦公室

三、主席：黃志仁 主任

四、出席：(出席簽名) 記錄：顏宏庭

潘川天	高明輝	鄭永木
張敬輝	劉宗豪	顏宏庭
李敏華	陳建霖	陳文星
拉瑪達	張銘亨	鄭紹華
廖文鈞	張喜也	林永仁
潘文成	張銘亨	鄭紹華

<p>五、報告事項</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 招生工作很重要，請各教師積極執行招生工作，如有任何問題可向學校或主任反應協調。</li> <li>2. 報名太陽能車比賽的老師，要訓練學生相關技能，請老師注意比賽行程，負責聯絡事宜。</li> <li>3. 請各教師對於 101 學年度技能檢定證照考試通過率，提出有效之建議與檢討。</li> <li>4. 請專業教師對於 101 學年度專題製作之過程與成果，含參與全國高職專題製作競賽相關心得，提出有效之建議與檢討。</li> <li>5. 請專業教師對於 101 學年度參加校外競賽，如學生自製船模比賽、太陽能模型車競賽等相關活動，提出有效之建議與檢討。</li> </ol>
<p>六、討論事項</p>	<p><b>議 題：檢核 101 學年度科目標執行成效</b></p> <p><b>討 論：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本科 101 學年度畢業之學生證照取得率如下： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 汽車修護丙級：210 張，達全年級取得率 88%</li> <li>(2) 機車修護丙級：224 張，達全年級取得率 92%</li> <li>(3) 汽車修護乙級：45 張，達全年級取得率 19%</li> <li>(4) 堆高機操作單一級：41 張，達全年級取得率 18%</li> </ol> <p>勞委會舉辦的各職類技術士技能檢定證照考試，是具有法律依據的合格標準，參照 100 學年度畢業生證照取得率，本學年度汽車修護丙級由 82% 成長至 88%；機車修護丙級由 85% 成長至 92%；堆高機操作單一級由 7% 成長至 18%；汽車修護乙級由 11% 成長至 19%，經由數據統計得知，每個職類通過率皆有成長，本科會繼續秉持著相同的教學理念，持續的輔導本科學生考取證照，希望能達到本科每位畢業生皆能取得一乙三丙的技術士證照。</p> </li> <li>2. 本科 101 學年度參加教育部舉辦全國高職專題暨創意競賽，獲獎成績如下： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 佳作：機車智慧型尋車及警示系統，指導教師：謝國慶老師。</li> <li>(2) 優勝：怠速三分鐘自動熄火系統，指導教師：鄭永成老師、李明輝老師。</li> </ol> <p>本科於 100 學年度的全國高職專題暨創意競賽中取得佳績，本學年度也不負眾望，再度進入全國高職專題暨創意競賽決賽，也取得了佳作和優勝的好成績，有賴於本科完整的專題製作制度和系統，科內專業教師也積極的輔導學生完成專題作品，再次獲得教育部專家學者的肯定，相信本科成績已深獲各界認同，本科不以此自滿，將更精進的鑽研，未來將呈現更高層次的專題作品。</p> </li> </ol>

	<p>3. 本科 101 學年度參加校外競賽，獲獎成績如下：</p> <p>(1) 全國學生自製船模大賽最佳造型獎。</p> <p>(2) 全國高中職學生太陽能模型車競賽兩隊均獲得最佳環保創意獎。</p> <p>本學年度持續鼓勵學生參加校外相關專業競賽，依然能在船模和太陽能模型車競賽中取得好成績，相信這樣的信念已於學生心中根深蒂固，本科也將持續的鼓勵學生培養不同領域的學習興趣，期許下學年度能再接再厲，締造本科佳績。</p>
七、臨時動議	無
八、散會	下午 17 點 50 分

科 主 任	 7/7	實 習 主 任	 7/7	教 務 主 任	 7/7	校 長	 7/8
-------------	--	------------------	--	------------------	---	--------	--