

<p>五、報告事項</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 報名102年度第一梯次即測即評及發證的班級,請導師與實習任課老師要互相配合加強學生的學術科測驗內容,提高證照通過率。 2. 報名正修科大機車丙級學科即測即評的班級,請各班導師準備好資料於開會結束後交由國慶老師。 3. 報名堆高機委外訓練的班級,請各班導師開始整理學生報名資料。 4. 實習課結束後,請任課老師要宣導垃圾不亂丟,離開工廠時務必把教室或場地垃圾帶走。 5. 導師要多注意學生的服裝儀容,例如頭髮是否符合校規,要配合學校政策嚴格取締,並加強學生的禮貌,見到師長要問候。
<p>六、討論事項</p>	<p>議題一：如何提升各科實習教學效能？</p> <p>結 論：</p> <p>(一)實習過程中,除了多利用多媒體輔助教學外,任課老師也要針對課堂實習的部分親手做給學生看,並讓學生可清楚明白其中技術的技巧之處,確實使學生由淺入深的操作學習。</p> <p>(二)教師教學的方法:每個實習老師於任教時,都各有其獨到之處,如能科內老師彼此學習觀摩、學習,相信對老師的教學定能有所助益。</p> <p>(三)任課教師明確訂定實習時之上課規定,包含座位(可依上課實習狀況適時調整座位),及實習時學生學習狀況而適時補充相關知識,以增加學生技能知識的廣度及深度。</p> <p>(四)重新規劃一、二、三年級實習教學單元,重新制定教學進度表以配合實際實習需要,落實基礎教育向下紮根,向上連結。</p> <p>(五)任教之實習老師應該依照學生個別差異,作適當的分組,且由較細心、熱忱的學生在學生操作時,第一線協助老師去指導,以減少學生學習成效的落差,如此更能掌握全班同學學習的進度狀況,進而提升教學效能。</p> <p>(六)提昇教師自我的專業能力:專業證照的取得、專業技術能力的提升,如技藝競賽等等。</p> <p>(七)教師教學的熱誠:教師有了能力,也同時要有教學的熱誠,如此方能使同學的專業能力有所增長。</p>

議題二：如何做好實習教學工作

結 論：

- (一) 教學前的準備工作，需在課前收集各項相關教學教材，並檢查各工廠之教學設備與檢修。
- (二) 教師上課應提前將實習進度內容的教學材料及設備先準備好。
- (三) 實習課應培養學生具備敬業樂群、負責、勤奮合作的態度與精神，並使熟練各行業領域之基本技能及安全工作要領。
- (四) 嚴格要求學生工廠安全，以防止意外發生。
- (五) 定期召開專業課程教師的研習活動，以最新的教學資訊援予學生，並檢討與改善不理想的教學內容。
- (六) 實習內容應與檢定內容及社會現狀相結合，學以致用。
- (七) 每次實習其理論與實做並重。
- (八) 學生實習單元由淺入深，採漸進式教學。
- (九) 於每單元實習結束時，教師應指導學生詳填實習報告。
- (十) 嚴管嚴教，落實實習教學過程。

議題三：建議汽、機車相關專業圖書，以利編錄圖書館內藏書。

說 明：101 學年度第二學期專業相關圖書，圖書館內藏書，請由各專業教師依其本職專業推薦相關藏書、雜誌及期刊，最後經由本會議討論彙整列表，請 校長核定後實施，修正時同。

討 論：略

決 議：101 學年度第二學期汽車科專業圖書，如附件。

七、臨時動議	無
八、散 會	下午 17 點 50 分

科 主 任	實習 主 任	教 務 主 任	校 長
			
4/25	4/25	4/25	4/25

汽車科建議專業圖書書單

書名(題名)	著(譯)者	出版社
升科大四技汽車實習(專業二)總複習	左成基編著	科友
工業安全與衛生	王國男, 陳重銘編著	全華
汽車修護技術士：丙級學科題庫解析	陳木龍編著	新文京開發
機器腳踏車修護：丙級術科葵花寶典	陳昭仁編著	新文京開發
機器腳踏車修護：丙級學科葵花寶典	陳昭仁編著	新文京開發
汽油噴射	高繼先編著	新文京開發
汽車駕駛	廖文傑, 莊伯誠編著	新文京開發
汽車電子學 = Automotive electronics	高義軍編著	新文京開發
機電識圖與製圖I	陳煥榮 編著	全華
機械工作法及實習	楊仁聖 黎安松 編著	全華
動力機械概論	黃旺根編著	全華
汽車修護(丙級)[學科]題庫解析	黃其聰	台科大圖書股份有限公司
動力機械概論(1)	莊士鋒, 林樹達	台科大圖書股份有限公司