

中正高工電機科 108 學年度上學期第一次教學研究會議程

[108.08.28]

【主席報告】

一、科團隊動態：

1. 數學科董建利師擔任電一忠導師、黃朝良師擔任電一孝導師。
2. 電一忠 38 位(男 36/ 女 2)， 電一孝 38 位(男 38)。

二、應屆畢業生概況

1. 108 年高三畢業班同學，四技二專統一入學之推甄、分發成績簡述如下：(如附件 1)

錄取國立科大人數，電三忠 24 位同學：66.66% (24/36)

電三孝 28 位同學：70 % (28/40)

2. 中鋼班同學，30 位錄取中鋼，1 位成績不及格無法參與面試，其餘皆錄取。

三、技能檢定

1. 108 年度在校生工配丙級技能檢定，從 7 /4 至 7 /16 共 4 場次順利完成，特別感謝指導老師及同仁鼎力協助。

術科合格人數統計：工配 及格：63 人 (87.5%)

2. 108 年度即測即評工業電子丙技能檢定，術科合格人數：61 人 (76.25%)

3. 全國第三梯次變壓器裝修術科檢定規劃在 109 年 1 月底辦理，請黃朝良師、黃嘉宏師、何建延師協助檢定訓練並評估技能輔導相關事項；另報名時間 108/08/30(五) 至 108/09/05(四)請注意時程。

四、課程及工場配置

1. 日校編制班、進修部的排課及中鋼委訓課程配課，感謝同仁們的幫忙及配合得

以順利完成。

2. 108 學年度第 1 學期實習課程教學進度表及專業科目教學進度表格式已放在科網上，請任課同仁依行事曆、課程及教材內容編列教學進度，並交由科主任彙整。

108 學年專業科目擬訂教學進度表(含實習)教師分配一覽表，如附件 2。

3. 上學期實習工場配置圖如附件 3。

4. 實習工場記錄簿，請領班確實填寫；維護紀錄簿，請器材管理員給每位學生詳實填寫。實習課第一週請任課教師協助進行工業安全宣導與環境衛生清潔(含空調濾網)。

五、科發展近況

108 年度基礎設備預計採購電機繞組接線實驗器、電工機械實驗器、瓦特表(伏特表、安培表)、變壓器繞製實驗組、三相變壓器、桶裝變壓器、個人電腦、單槍投影機、量測儀器、機電整合載具實驗器、重量判別與整列實驗機台共計 2,489,400 元。

六、其他

1、彈性課程規劃：一年級上學期前九週上電路串並聯篇，後九週上 KVL 及 KCL 篇；一年級下學期前九週上節點及戴維寧篇，後九週上重疊及迴路篇 (一下)。

2、科辦公室打掃請一年級導師協助指派 6 位同學負責，電一忠負責上學期，電一孝負責下學期。

【提案討論】

提案一

提案人：黃俊榮

案由：108 學年度第一學期電機科各學科定期考查次數、佔分比如附件 4，提請 審

議。

決議：照案通過

提案二

提案人：黃俊榮

案由：擬訂競賽等獲獎折抵學分採計辦法，提請 審議。

說明：1、依據高雄市立中正高級工業職業學校學生學習評量補充規定第十五條需由

教學研究會擬訂折抵辦法。

2、擷取學習評量補充規定第十五條規定辦法如下：

十五、凡本校在學學生合於下列情形之一者，得提出申請抵免學分：

- (一) 參加國際性技藝(能)相關競賽或科學(技)相關競賽成績優異者。
- (二) 參加全國技能競賽獲各職種優勝以上者。
- (三) 參加全國高級中等學校學生工科技藝競賽獲各職種優勝以上者。
- (四) 參加全國中小學科學展覽獲佳作以上者。
- (五) 參加全國專題製作競賽決賽獲佳作以上者。
- (六) 取得勞動部核發之技術士證照者。

學生申請前項抵免之學分，以該生已修習相關實習課程或專業科目原成績不及格者為限；有關「實習課程或專業科目」和「抵免學分」之對照 及認定，由各科教學研究會擬訂後送課程發展委員會審議。

決議：除(六)點按上次會議通過辦法執行，其餘獲獎同學申請抵免，再送交科務會

議討論之。

提案三

提案人：黃俊榮

案由：工科賽指導教師輪替制度辦法，提請 審議。

說明：1、現今輪替制度因實無明文規定。

2、研擬以到科順序輪替之，三年為一任，有意願為優先，兼任行政職務三年

免除一任，教學年資三十年除役。

決議：提下次會議討論

【臨時動議】無

【散會】中午 12 點 40 分