

國立高雄大學應用物理學系 104 學年度第 1 學期第 4 次
系務會議紀錄

時間：民國 104 年 12 月 10 日(星期四)中午 12 時 00 分

地點：本校理學院大樓應用物理學系 523 會議室

主持人：余進忠 系主任

記錄：陳俊凱

出席人員：黃建榮老師、胡裕民老師、馮世維老師、蔡進譯老師、
韓岱君老師、謝振豪老師、廖英彥老師

缺席人員：孫士傑老師、邱昭文老師

列席人員：劉芯瑜、李宛真

主席報告：

1. 專題討論自 104 學年度第 2 學期改為必選(106 級起入學學生適用)，擬於 105 學年度上學期舉辦專題展。本學期之專題討論成績按往例仍由原指導教授給分。
2. 12/11(六) 五物盃請大家踴躍參與。
3. 碩士班考試僅面試且不與電機系聯合招生。
4. 系上將製作 2 條紅布條供活動使用。
5. 法學素養課程下學期暫不開課。
6. 本系 105 學年度轉系所條件擬依本系轉系所辦法之規定填報。

壹、 確認上次會議紀錄：已確認。

貳、 討論事項：

報告案

1. 本系於 104 年 11 月 24 日召開本學期第 2 次系課程委員會討論：

提案一：本系 104 學年度第 2 學期課程確認案。

決議：經與會委員討論過後，確認 104 學年度第 2 學期本系課程除余進忠老師接「計算機概論」課程，原擬開設之「薄膜物理」暫緩開設及孫士傑老師「聲波元件」暫緩開設外，其餘不變。

討論案

提案一 **提案人：黃建榮老師**

案由：擬遴聘王宗昶資深工程師為本系 104 學年度業界導師，提請討論。

說明：王宗昶為本系碩士班第一屆畢業學生，目前於茂迪股份有限公司技術整合部-測試課擔任資深工程師。遴聘業界導師資歷評估表如附件 2(p.6)，本校業界導師制度實施要點如附件 2-1(p.7)。業界導師輔導津貼：一萬元整。

決議：

經與會委員討論過後，同意聘任王宗昶資深工程師為本系 104 學年度業界導師。

提案二 提案單位：系課程委員會

案由：協助辦理大專物理辯論案，提請討論。

說明：

1. 本案業經本學期第 2 次系課程委員會討論，做成下列二方案提送本會討論：

方案一：將辯論題目融入普通物理實驗課程，由各組同學自選至少一個實驗進行，相關實驗進度與時間表再跟陸軍官校洪偉清主任確認。

方案二：另開設物理辯論相關課程，專門培訓物理辯論人才。

本案若經系務會議審議通過，預計 105 學年度入學新生適用。

2. 另附陸軍官校洪偉清主任說明函如附件 3(p.8)

決議：

經與會委員討論過後，決議以方案一(將辯論題目融入普通物理實驗課程，由各組同學自選至少一個實驗進行)協助辦理大專物理辯論。

提案三 提案單位：系課程委員會

案由：討論非實授課程的開授事宜。

說明：本案業經本學期第 2 次系課程委員會討論，決議提送至本會討論。目前本系非實授課程：

| 非實授課程 | 鐘點數 | 小計 |
|------------------|------|----|
| 本系普通物理學實驗(一)(二) | 各三鐘點 | 6 |
| 應化系普通物理學實驗(一)(二) | 各三鐘點 | 6 |
| 基礎/近代物理學實驗 | 各三鐘點 | 6 |
| 固態材料-專題討論(一)(二) | 各三鐘點 | 6 |
| 奈米光電-專題討論(一)(二) | 各三鐘點 | 6 |
| 專題研究(一)(二)(三)(四) | 各三鐘點 | 12 |
| 書報討論(一)(二)(三)(四) | 各兩鐘點 | 8 |

決議：

經與會委員討論過後，本系非實授課程暫不異動。

提案四

提案人：系主任

案由：本系系務會議組織規則部分條文修正案，提請討論。

說明：依本學期第 3 次系務會議決議辦理。第四條修訂如下：

國立高雄大學理學院應用物理學系系務會議組織規則部分條文修正

草案對照表

| 修正條文 | 現行條文 | 說明 |
|--|---|------------------------|
| 第四條本會議非有應出席人員二分之一以上出席，不得開議。一般議案採多數決。重大議案須應出席人員三分之二出席方能表決，以出席人數二分之一以上同意方為通過。 | 第四條本會議非有應出席人員二分之一以上出席，不得開議。一般議案採多數決。重大議案須應出席人員三分之二出席方能表決，以出席人數二分之一以上同意方為通過。 | 依本學期第三次系務會議決議辦理，其餘無異動。 |
| 重大議案： (一)本系相關辦法之修訂。 (二)教職員人事案及學生獎懲案。 (三)系務會議決議案之覆議。 <u>(四)系代表之推選</u> | 重大議案： (一)本系相關辦法之修訂。 (二)教職員人事案及學生獎懲案。 (三)系務會議決議案之覆議。 | |

決議：

經與會委員討論過後，本案暫不修正，維持原條文。

提案五

提案人：系主任

案由：是否承認本校 104 學年度大學繁星推薦與個人申請入學新生所選修之大一暑期先修課程「基礎微積分」及「基礎物理」之學分數。

說明：如案由

決議：

經與會委員討論過後，本系不承認 105 學年度入學新生所選修之大一暑期先修課程「基礎微積分」及「基礎物理」之學分數。惟系上可向新生多多宣導此等課程，藉以提升本系學生報名人數，視其成效後再議。

參、臨時動議：

黃建榮老師建議系上應正視並對於如何改善目前招生現況召開招生會議討論之。

本學期已依黃老師建議於本學期第 1 次系務會議中提案討論招生策略並做成會議記錄，若有需要可於日後再行召開。

散會：今天下午 1 點 30 分