

國立嘉義大學 理工學院 電子物理學系

114 學年度 第二學期 第一次系務會議 紀錄

時間：115 年 3 月 4 日（星期三）中午 12 時 10 分

地點：本校蘭潭校區電物二館 A18B-502 會議室

主席：許○文

紀錄：羅○月

出席者：許○文、李○隆、鄭○平、林○弘、蔡○善、洪○弘、余○峰、  
蘇○武、陳○翰、陳○緒、陳○斌、高○青、黃○達

壹、報告事項：

一、主任系務工作報告：

1. 有關本校 115 年度新週期系所學位學程「委託辦理品質保證認可」作業（以下簡稱品保認可作業）「自我評鑑報告」上傳高教評鑑中心「評鑑資訊管理整合系統」（<https://iqa.heeact.edu.tw>），本系已於 115 年 2 月 4 日（星期三）完成提交作業。本系自我評鑑實地訪評日期為 115 年 6 月 5 日（星期五）。
2. 115 年 1 月 13 日（星期二）電物二館 1 樓通往應化二館電梯處側門已安裝門禁系統，含稅金額為 30,765 元整。
3. 115 年 3 月 5 日（星期四）電物二館 205 教室電子白板將安裝，含稅金額為 138,500 元整。
4. 嘉義高中教務主任黃○夫老師於 115 年 1 月 22 日（星期四）下午 13:30～15:30 間，帶領該校自然科半導體教師社群的老師們過來本系參訪，並討論協助該校半導體實驗班開課事宜。
5. 普物會考廢止的討論會教務處已於 115 年 3 月 2 日（星期一）早上 11 時討論。目前尚須請各系提出會考改善方案或替代方案，以持續確保學生基礎學科核心能力的學習狀況。
6. 本系黃○達教授延長服務簽呈已於 115 年 3 月 2 日（星期一）早上簽准。
7. 本系余○峰老師通識微學分課程半導體製程實務工作坊（0.5 學分）已核定。
8. 本系蘇○武老師 114-2 學期高教深耕計畫參與式實踐課程已核定。
9. 本系已於 115 年 2 月 24 日（星期二）回傳 117 學年度數學考科參採及學習準備建議方向調查至招生組。
10. 本系已於 115 年 2 月 24 日（星期二）前提交 115 學年度大學校院招收大陸地區人民來臺就學招生調查表及系所簡章分則至招生組。
11. 本系已於 115 年 1 月 26 日提送推薦申請臺中市嘉大校友會 115 年度獎學金資料（推薦本系大三江晨瑋同學）送院。
12. 本系須於 115 年 2 月 13 日（星期五）前繳交新版職涯進路圖電子檔，目

前進行修改中。

13. 教務處招生組於114年12月31日通知，邀請理工學院協助參與臺北市立南湖高中115年4月14日(星期二)下午14:30至16:30的參訪活動。

## 貳、討論事項：

### ※提案一

案由：114學年度第二學期課程助教分配案，提請討論。

說明：

- 一、本學期研究生人數(只計算碩一及碩二)：碩一5人、碩二1人，合計6人。研究生獎助學金114-1餘額可支經費0元，114-2分配48,000元(支應本系學士班畢業就讀本系碩士班2位學生-林○宸與葉○緣之獎學金，小計1萬元整)；剩餘分配研究生助教工讀時數如附件1，提請討論。(當年度工讀金必須報帳完畢，否則收回)(115年1月1日起現行大學部/TA時薪196元；研究生普物實驗課TA時薪216元；本系研究生助教時薪196元)
- 二、115年度工讀金核定金額:80,474元,上個月結餘:80,474元,本月調整:0元,本月雇主提撥保費0元(勞保:0元,健保:0元,勞退:0元,墊償金:0元,補充保費:0元),本月支付薪資:0元,本月共計支出0元,本年度結餘:80,474元(當年度工讀金必須報帳完畢，否則收回)
- 三、本校執行114學年度「教育部補助大專校院精進校務經營計畫」，分配本院「學生學習支持與輔導」、「教師教學及專業發展」兩項經費。本系獲分配可使用「教師教學及專業發展」該項經費25,810元，補助教師安排課程助教輔導學生學習。

決議：本次系務會議，0位老師請假，出席老師13位，有13位老師同意，已達三分之二以上老師出席，出席老師二分之一以上同意，依照討論修改後之助教分配表實施。

### ※提案二

案由：115年度本系專題研究競賽舉辦時間、形式及獎勵方式修訂案，提請討論。

說明：預擬修訂之專題研究競賽辦法如附件2，請檢閱。

決議：本次系務會議，0位老師請假，出席老師13位，有13位老師同意，已達三分之二以上老師出席，出席老師二分之一以上同意，通過修訂後版本。

### ※提案三

案由：本校理工學院擬與日本熊本大學先進科學與技術研究院(GSST)簽署碩士班及博士班之雙聯學位，本系是否有意願參與，提請討論。

說明：

- 一、理工學院已邀集部分系所主管及教務處人員，依本校與境外大學校院辦理

雙聯學制實施辦法，與對方共同研擬完成 MOU 草案。

二、檢附中英文版的碩士及博士學位之 MOU 草案（**附件 3**）及本校與境外大學校院辦理雙聯學制實施辦法（**附件 4**）。

三、本草案已於 115 年 2 月 26 日經理工學院系所暨中心主管會議通過。

決議：照案通過，電物系有意願參與理工學院與日本熊本大學先進科學與技術研究院(GSST)簽署雙聯學位，並送院提院務會議審議。

參、臨時動議：無。

肆、散會：115 年 3 月 4 日（星期三）下午 13 時 02 分。