

國立嘉義大學理工學院生物機電工程學系

106 學年度第 2 次系務會議紀錄

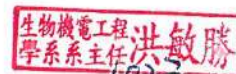
時間：106 年 10 月 11 日（星期三） 下午 3 時 00 分

地點：機電館一樓系史室

主席：洪主任

記錄：謝○娟

出席人員：艾○、林○亮、洪○祐(休假)、邱○川、連○昌、張○雄、
洪○利、朱○松、沈○欽、楊○旺、黃○任、黃○祿、吳○輝、
林○進



壹、報告事項：

- 一、理工學院高教深耕計畫：以軟體與感測技術提升能源效率之跨領域人才培育計畫，共有九個子計畫：電物系"導入 Arduino 程式設計與互動裝置的實驗於全校性跨學院共時教學課程"及"LabVIEW 儀控程式設計與自動化量測創新教學計劃"，機械系"節能暨創意研發人才培育計畫"，"太陽能發電科技人才培育計畫"，"電腦輔助工程分析研發平台建置計畫"及"生質能節能轉化技術人才培育計畫"，生機系"智慧農機科技人才培育計畫"，電機系"創意與創新之智慧電子人才培育計畫"，資工系"頂石課程中提升軟體專案導向學習之人才培育計畫"。
- 二、9 月 20 日於台北和農委會林聰賢主委座談，相關討論事項：聘任農機專案教師，農機公職人員考試仍不限定只有農機背景才能報考，科技處提撥 1000~3000 萬元經費補助新進教師申請農機相關研究計畫等，設施農業擬採第三方認證(與有機農業相同模式)，農試所建立產官學研交流平台。
- 三、系上三大領域調查：動力機械工程領域召集人：林正亮老師、系統感測與控制工程領域召集人：艾群老師、生物材料與生醫工程領域召集人：洪敏勝老師。

貳、提案討論

提案一

案由：討論本系研究生助學金審查及發放細則修正案，提請審議。

說明：

- 一、依據本校教務處來函辦理(如附件 1)。
- 二、本系系研究生助學金審查及發放細則(如附件 2)。

決議：依學校要點修正本系細則，新增發放方式及修正規定，於每學年第 1 次研究生事務委員會會議決定發放方式。

提案二

案由：討論本系傑出系友選拔辦法修正案，提請審議。

說明：建議修正法條第四條及第七條。

一、第四條修正為三至五人為原則。

二、第五條修正為系上老師三至五人。

三、第七條修正為本辦法經系務會議通過，修正時亦同。

決議：修正通過後實施(如附件 3)。

參、臨時動議：無

肆、肆、散會：下午 3 時 30 分