

中興大學土壤環境科學系 113 學年度第 6 次系務會議紀錄	
時間：114 年 6 月 17 日（星期二）中午 12 時	地點：會議室
會議性質：系務會議	
主 席：賴主任 鴻裕	記錄：鄒采蘋
出席人員：賴鴻裕、林耀東、鄒裕民、黃政華、簡士濠、沈佛亭、劉雨庭、莊雅惠、許良境、皮宏偉、高培慈	
列席人員：洪振芳、徐秋美、鄒采蘋、研究生代表鄭惠心、系學會代表黃榆煊、系學會代表張子瑋	
休假研究：彭宗仁	
請 假：張家銘、林政賢	
議程	
一、主席報告：	
1. 出席人數：本系專任教師現有 14 人，本次會議應出席人數為 13 人(1 人休假研究)。目前出席 11 人，已達過半之法定開議人數，主席宣布開會。	
2. 本次會議有 8 個議案。	
二、確認前次系務會議紀錄。	
決議：確認通過。	
三、系務工作報告	
1. 外國學位生招生事宜報告：	
(1)校級會議通過本系 114 學年度外國學生入學招生共計錄取博士班 2 名、碩士生 1 名。(本系通過 6 名，其中 1 名由國農學程錄取，另 2 名最終因財力證明不符合未錄取)	
(2)系辦於 5/26 轉寄有關教育部育部針對專科以上學校維護外國學生受教權益查核、維護教學品質等宣導說明事項(附件 1、2)，11-12 月可能會有實地訪評，請協助配合遵循辦理。	
2. 新聘教師進度報告：本次徵聘 114 年第 2 學期新聘教師資格審查經各位老師書面審查後，結果為不通過，本次甄選中止。該員額為農資院 113 年 11 月 27 日員額小組會議核定，專長領域為農業或環境永續經營相關領域，例如循環農業、生態系統服務(含生命週期評估)或智慧農業相關之研究，該員額須於 115 年 7 月 31 日前完成聘任。	
3. 經費報告。	
4. 圖書及溫室：	
(1) 2026 年西文核心期刊排序調查已列入本次會議議案。	
(2)北溝學生實習農場於 7 月將進行環境整理及整地作業。	
(3)溫室 C 區尚有 1 床空位，請有需要的師長提出申請。	
四、系務發展、學生輔導、公共事務、大型儀器管理小組、國際事務小組；溫網室管	

理委員會、系課程委員會；系安全官；研究生代表；系總幹事報告：
 系務發展小組(召集人：沈佛亭)：無。
 學生輔導小組(召集人：劉雨庭)：無。
 系課程委員會(召集人：系主任)：今日系務會議後將召開本學期系課程委員會。
 公共事務小組(召集人：皮宏偉)：無。
 大型儀器管理小組(召集人：莊雅惠)：無。
 系安全官(沈佛亭)：無。
 國際事務小組(召集人：林政賢)：無。
 溫網室管理委員會(召集人：系主任)：無。
 研究生代表：無。
 系學會：新任系總幹張子瑋。

五、議案討論

(一)、審查 113 學年度第 2 學期研究生學位考試委員名單。(系辦公室)

說明：論文題目及口試委員名單如下，請審查。

姓名	論文題目	口試委員
○○○	以天然生物高分子改質鎂鐵層狀雙氫氧化物作為控制釋放型磷肥：磷的釋放機制分析與相較傳統肥料之農藝效益評估	劉雨庭教授 鄒裕民教授 簡士濠教授 黃偉翔助研究員(國家同步輻射研究中心) 卓宴琳助理教授(中山大學海洋環境及工程學系)
○○○	木黴菌及游離固氮菌對稻稈堆肥化及稻稈堆肥成品對莧菜生長影響之研究	黃政華教授 黃裕銘副教授 簡宣裕研究員(農業試驗所退休)
○○○	耐鹽細菌之分離、生理特性及酵素生成能力研究	沈佛亭教授 楊秋忠院士 簡宣裕研究員(農業試驗所退休)
○○○	B4 及 B5 類營建剩餘土石方於農業上之再利用：以芝麻葉與福山萵苣為例	賴鴻裕教授 高培慈助理教授 李家興助理教授(屏東科技大學農園生產系)
○○○	光譜前處理與機器學習模型對中紅外光譜預測土壤有機碳組成的綜合評估	林政賢助理教授 鄒裕民教授 王尚禮教授
○○○	叢枝菌根真菌增進土壤碳匯之潛力研究	沈佛亭教授 楊秋忠院士 簡宣裕研究員(農業試驗所退休)
○○○	茶園土壤中具促進植	沈佛亭教授

	物生長與碳固存潛力之鏈黴菌屬分離與特性研究	楊秋忠院士 簡宜裕研究員(農業試驗所退休)
○○○	評估以活性碳改良土壤減輕植物對全氟/多氟烷基化合物吸收的有效性	莊雅惠副教授 鄒裕民教授 高志明教授(中山大學環工所) 江政傑副教授(中原大學環工系) 劉政樺助理教授(逢甲大學環境工程與科學學系)
○○○	利用高解析液相層析串聯質譜儀鑑定蓖麻粕有機質肥料中之多重蓖麻毒素及其在水耕菠菜及芹菜中的吸收與累積	莊雅惠副教授 鄒裕民教授 高培慈助理教授 吳俊哲教授(逢甲大學環境工程與科學學系) 劉政樺助理教授(逢甲大學環境工程與科學學系)
○○○	B5 類營建剩餘土石方作為土壤質地改良資材對土壤性質與作物生長之影響 - 以萵苣與莧菜為例	賴鴻裕教授 高培慈助理教授 李家興助理教授(屏東科技大學農園生產系)
○○○	營建剩餘土石方作為土壤改良劑的可行性以及對萵菜與福山萵苣的影響	賴鴻裕教授 高培慈助理教授 李家興助理教授(屏東科技大學農園生產系)
○○○	農地土壤 MAOC 礦物相和非結晶性鐵鋁氧化物含量對碳儲存的影響	鄒裕民教授 劉雨庭教授 簡士濠教授 王尚禮教授(臺灣大學農化系) 陳楷岳助理教授(嘉義大學農藝系)
○○○	臺灣農田地區碳匯機制探討	劉雨庭教授 鄒裕民教授 許良境助理教授 許正一教授(臺灣大學農化系) 王尚禮教授(臺灣大學農化系)
○○○	乾濕輪灌及脆性稻桿返田對於土壤中的碳、磷和鐵物種分佈的影響	林政賢助理教授 劉雨庭教授 王尚禮教授(臺灣大學農化系) 葉國楨研究員(中研院農業生物科技研究中心)
○○○	在不同施肥管理模式下，空間變異性對碳移動與溫室氣體排放	林政賢助理教授 鄒裕民教授 王尚禮教授(臺灣大學農化系)

	之影響，以及 DNDC 模型預測	侯秉賦助理研究員(高雄農改場)
決議：同意通過上列論文題目及學位考試委員名單。		
執行情形：待以上學生確認口試日期後送出申請書至註冊組。		
(二)、2026 西文核心期刊調查。(系辦公室)		
說明：圖書館於 5 月 27 日調查 2026 西文核心期刊調查，提交系核心期刊排序清單須經會議討論決議。檢附 2026 訂購排序空白表如附件 3，排序說明如附件 4，請審議。		
擬辦：通過後送圖書館。		
決議：通過如附錄 1，送圖書館。		
執行情形：依決議辦理。		
(三)、選舉 114 學年度系教評會及系課程委員會委員。(系辦公室)		
說明：		
1. 本系系教評會：		
(1) 成員為七人，系主任為當然委員並為召集人，其餘六位委員由全系副教授以上教師中推選，但教授之委員名額不得少於全體委員名額之三分之二以上，且人數至少五人。		
(2) 推選系教評委員資格：須為未曾因違反學術倫理而受校教評會處分者，且最近五年於農資院認可之國際期刊發表論文〔含發明專利、新品種育成、技術移轉等成果〕三篇(件)(第一作者或通訊作者)以上，或最近五年曾主持三年以上國科會研究型計畫者。		
(3) 本系符合資格之老師有：林耀東、鄒裕民、黃政華、簡士濠、沈佛亭、劉雨庭、莊雅惠。		
2. 系課程委員會：		
本會由系主任、選任委員及研究生與大學部學生代表各一名組成。系主任為召集人，選任委員由本系專任教師互選五至七人擔任，任期一年，連選得連任。		
決議：1.本系 114 學年度教評會委員為賴鴻裕(系主任為當然委員並為召集人)、鄒裕民、黃政華、簡士濠、沈佛亭、劉雨庭、莊雅惠。		
2.本系 114 學年度系課程委員：賴鴻裕(系主任為當然委員並為召集人)鄒裕民、黃政華、簡士濠、沈佛亭、劉雨庭、莊雅惠、林政賢。		
執行情形：依決議辦理。		
(四)、請推舉 114 學年度各小組委員。(系辦公室)		
說明：請推選系務發展小組、學生輔導小組、公共事務小組、大型儀器管理小組、國際事務小組、系級招生工作委員會委員(同學生輔導小組)、溫網室管理委員會(各領域推一名教師)及系安全官。(114 小組成員如附件 5)		
決議：114 學年度小組成員如附錄 2。		

執行情形：依決議辦理。

(五)、請確認 114 學年度第 1 學期研究生獎助生申請表。(系辦公室)

說明：1.附件 6 為 114 學年度第 1 學期申請表草稿，請各位老師確認。

2.自 111 學年度起入學新生新增教學實習課程，須配合研究生獎助辦理，請各位老師提醒研究生留意。

擬辦：1.本案通過後公告給學生盡速提出申請，並請授權學生輔導小組確認最終名單，並盡速於 8 月底前完成聘任。

2.上學期金額以 1 點 1750 元計(聘期 9/8~12/26，4 個月)，實際預算預計於 11 月初獲知，下學期教學助理金額會依實際金額重新計算。

決議：通過如附錄 3，並授權學生輔導小組召集人確認最終名單。

執行情形：依決議辦理。

(六)、114 學年度教師合聘名單備查。(系辦公室)

說明：本系 114 學年度與循環經濟研究學院生物與永續科技學位學程合聘教師計有簡士濠老師 1 名，合聘協議書如附件 7，請備查。

決議：通過備查。

執行情形：依決議辦理。

(七)、假期實習課程討論。(系辦公室)

說明：1.有關 114 年假期實習，經 114 年 4 月 10 日學生輔導小組會議通過 39 位同學申請校內外實習，其中第一志願申請赴校外實習同學計 31 人，校內實習者計 8 人。

2.系辦目前正積極於學生實習前完成校外實習合約簽訂，但有部分校外實習單位並不願意與本校簽訂公版合約而導致學生無法至該單位實習，包含部分學生需要通過甄選才能獲得實習機會之公家單位，恐影響學生之權益，提請討論。

決議：1.考量教育部規範，本系學生進行校外實習，所實習之單位均須與本校簽訂公版合約，若學生擬實習之單位不願意與本校簽約，則請學生選擇第 2 志願實習單位，盡快與指導老師聯繫。

2.若學生在本校與實習單位未簽署合約之情況下仍赴該單位實習，則為學生自主實習，本系不會干涉，但該實習不予承認為本系課程「假期實習」。

3.請專討老師在進行假期實習說明會時進行說明與宣導，並請各指導老師於學生申請實習單位時多加輔導。

執行情形：依決議辦理。

(八)、請討論本系研究所品質管考機制。(系辦公室)

說明：1.本校於 113 年 4 月 25 日通過碩士班及博士班學位考試細則：各系(所、學位學程)應建立品質管考機制(例如每位專任(案)教師可指導之在學研究生人數、論文內容相似度比對通過標準等)，經系(所、學位

學程)務會議及院務會議通過後，報教務處備查，並周知所屬師生。

2.本系 99.1.21 系務會議決議自 99 學年度起，每位教師每二年收碩士班新生至多 4 人，請討論是否修改？

3.請討論是否訂定本系研究生畢業論文內容相似度比對通過標準？

決議：1.每位專任教師可指導之研究生人數維持每二年收碩士班新至多 4 人。

2.因 turnitin 可以設定比對之條件，並進而影響比對之結果，因此本系暫不訂定論文內容相似度比對之通過標準。

執行情形：依決議辦理。

六、臨時動議：無。

七、散會：下午 1 時。