

國立宜蘭大學 110 學年度第一學期園藝學系

第四次系教評會會議紀錄

- 一、 時間：110 年 10 月 27 日(星期三) ，接系務會議後
- 二、 地點：園藝學系
- 三、 主席：尤進欽 主任 紀錄：劉安礎
- 四、 出席人員：石正中老師、陳素瓊老師、朱玉老師、張允瓊老師、郭純德老師(請假)、鄔家琪老師、高建元老師、林建堯老師、鍾曉航老師、黃志偉老師。
- 五、 列席人員：劉安礎。
- 六、 上次系教評會會議執行情形：詳如附件 1
- 七、 提案討論：

提案一：本系 110 學年度第 2 學期申請新聘專案教師資格審查事宜，提請 討論。

說明：

1. 截至第 2 次公告結束(110.10.20)，共 2 位博士申請。
2. 檢附申請者簡歷(附件 2)。
3. 110.10.27 前，本系全體專任教師進行新聘專案教師資格審查。

擬辦：

1. 確認符合申請新聘專案教師資格審查之申請人名單。
2. 110.11.24 (預定)新聘專案教師面試(包括中英文試教)。

決議：

1. 應聘者尤○森及周○娜均通過初審資格。
2. 面試時間及內容
 - (1) 謹定 110 年 11 月 24 日(三)中午 12:10 辦理面試及中、英文試教。
 - (2) 應聘者簡述個人學經歷、研究方向、可教授課程及農場實作之實務或教學經驗(10 分鐘簡報及 20 分鐘 Q&A，共 30 分鐘)。
 - (3) 應聘者自備試教中、英文教材(各 10 分鐘)，試教課程名稱---作物生產與智能管理、設施作物栽培等相關課程。

提案二：本系 110 學年度第 2 學期兼任教師續聘案，提請 討論。

說明：

1. 依據國立宜蘭大學「兼任教師續聘辦法」辦理。

2. 110 學年度續聘黃郁琇老師授「景觀設計」；鍾若男老師與黃郁琇老師合授「園藝療癒實務」；李國基老師授「農業智慧財產權」；王滿馨老師授「樂活園藝」(附件 3)。

擬辦：討論通過後續送院教評會會議

決議：通過。

八、臨時動議：無

散會：13：20

附件 1

國立宜蘭大學 110 學年度第 1 學期第 2 次系教評會會議執行追蹤表

會議日期：110 年 10 月 06 日

提案	案由及決議事項	提案人	執行情形
一	案由：本系 110 學年度教師績效評鑑審查作業事宜，提請審議。 決議：修正後通過，續送院教評會審議。	系主任	已續系送院教評會。

國立宜蘭大學園藝學系徵聘「專案教師」個人資料表

(A)基本資料

中文姓名	尤澤森	英文姓名	Irvan Prawira Julius Jioe		
			(Last Name)	(First Name)	(Middle Name)
教師證號	助理字第 143409 號		出生年	76 年 5 月 17 日	
居住地址	雲林縣斗六市嘉東里鎮南路 1221 號 生物技術系				
E - M A I L	prawira_1705@yahoo.com				

(B)主要學歷(大學以上學歷，由最高學歷往下填寫)

畢 / 肄 業 學 校	主 修 學 門 系 所	學 位	起 訖 年 月
國立中興大學	園藝學系	博士	101 年 09 月~105 年 01 月
國立中興大學	園藝學系	碩士	99 年 09 月~101 年 06 月
環球科技大學	生物技術系	大專	94 年 09 月~98 年 06 月

(C)現職與專長相關之經歷

服 務 機 關	服 務 部 門 / 系 所	職 稱	起 訖 年 月
現職：環球科技大學	生物技術系	助理教授	105 年 08 月至今
經歷：環球科技大學	生物技術系	兼任助理教授	105 年 02 月~105 年 07 月
菩提心曼荼羅基金會	印尼有機農場	場長	98 年 07 月~99 年 07 月

(D)考試/證照或執照

年份	證書名稱	級別/類別名稱	發照機構	證照編號	應檢日期
108	HACCP 進 階訓練班		慈寶安全衛生環境科學 暨社會福利教育基金會	108 慈寶食安訓字 第 523 號	108/05/30
108	HACCP 基 礎訓練班		慈寶安全衛生環境科學 暨社會福利教育基金會	108 慈寶食安訓字 第 167 號	108/05/02
108	測試實驗室 主管訓練		財團法人全國認證基金 會(TAF)	TAF-TH108002-C- 05	108/02/21
106	ISO/IEC 17025 訓練		團法人全國認證基金 會(TAF)	TAF-QM106003-C- 33	106/01/26
103	TOEIC	755 分	美國教育測驗服務社 (ETS)		103/12/21
97	USDA Organic Inspection		International Organic Inspectors Association (IOIA)		97/09/05

(F)產學合作機關(構)或產業職業執行產學合作計畫

計畫名稱	計畫內擔任之工作	執行日期	合作廠商	申請(執行)情形
飛熊肥養液對溫室栽培蕃茄果實之品質與產量之影響	主持人	110/10/01 ~ 111/06/30	酪多精生物科技股份有限公司	執行中
林下經濟-香菇巧克力產品開發	共同執行者	109/01/01 ~ 109/07/31	臺大實驗林管理處	已結束
建立草莓健康管理與種苗	主持人	107/09/01 ~ 108/08/31	圭賚生技田園	已結束
甲殼素純化之研究	共同執行者	107/02/15 ~ 108/02/14	蘇國瓏	已結束
調查不同南瓜品種之β-隱黃質含量	共同執行者	106/12/01 ~ 107/08/31	蘇國瓏	已結束

(G)執行相關政府計畫

計畫名稱	計畫內擔任之工作	執行日期	合作廠商	申請(執行)情形
苦茶粕萃取物抑制瓜類百粉病之產品開發精進師生實務職能方案(教育部)	主持人	110/08/01 ~ 111/07/31	龍脣科技有限公司	執行中
芳香萬壽菊和南美蟛蜞菊抽出物防治根瘤線蟲精進師生實務職能方案(教育部)	主持人	109/09/01 ~ 110/07/31	圭賚生技田園	已結束
具外銷潛力果品創新保鮮技術開發(科技部)	協同研究人員	107/06/01 ~ 110/05/31		已結束
農業生技印尼海外實習(教育部)	主持人	108/06/01 ~ 109/06/30	P.T. Mandiri Sentosa	已結束
花卉產業實務人才培育就業學程(勞動部)	主持人	106/07/01 ~ 107/08/31		已結束

(H)著作及論文

作者	著作名稱	出版處所或期刊名稱	期刊卷期	出版時間
尤澤森、李承學、呂永祺	利用芳香萬壽菊、台灣蟛蜞菊和南美蟛蜞菊抽出物對小番茄根瘤線蟲(Lycopersicon esculentum Mill)之效果	台灣農業化學會	第59次	110年
Christopher Hardy Apao Velez	Antioxidant Activity Investigation of Yellow and Orange Flesh (Rhizome) Color <i>Curcuma</i> spp	環球科技大學生物技術系碩士班		110年
Sumalinog Yvonne Mae T.	Antioxidant Activity Investigation of White and Purple Flesh (Rhizome) Color <i>Curcuma</i> spp.	環球科技大學生物技術系碩士班		110年
張姁嫻	木黴菌(Trichoderma spp.)品系之分離、特徵調查及病原菌拮抗作用	環球科技大學生物技術系碩士班		109年

(I)碩士論文指導

作者	著作名稱	出版處所或期	期刊卷期	出版時間
----	------	--------	------	------

		刊名稱		
李淳姚	青梅和熟梅乳酸發酵飲品開發與嗜好性調查	環球科技大學 生物技術系碩士班		110年
黃燕玲	雞肉丸配方建立與嗜好性感官品評	環球科技大學 生物技術系碩士班		110年
Christopher Hardy Apao Velez	Antioxidant Activity Investigation of Yellow and Orange Flesh (Rhizome) Color <i>Curcuma</i> spp	環球科技大學 生物技術系碩士班		110年
Sumalinog Yvonne Mae T.	Antioxidant Activity Investigation of White and Purple Flesh (Rhizome) Color <i>Curcuma</i> spp.	環球科技大學 生物技術系碩士班		110年
張姁姍	木黴菌(<i>Trichoderma</i> spp.)品系之 分離、特徵調查及病原菌拮抗作用	環球科技大學 生物技術系碩士班		109年
劉金城	探討不同原產地咖啡(<i>Coffea Arabica</i> "Typica")之抗洋化能力分析及其消費者嗜好	環球科技大學 生物技術系碩士班		109年
陳俞華	黑蒜製程條件探討及其抗洋化能力之研究	環球科技大學 生物技術系碩士班		109年
蘇國瓏	探討不同品種南瓜之抗氧化能力與類胡蘿蔔素含量	環球科技大學 生物技術系碩士班		107年

可教授課程

1. 植物健康管理實務
2. 農業設施
3. 農業廢棄物再利用

推薦函

1. 謝慶昌 教授(中興大學園藝系，指導教授)
2. 張有明 教授(環球科技大學生物技術系)

農場經驗操作

大學時段(94 年 9 月至 98 年 6 月)

林信山教授指導

民國 95 年 3 月至 98 年 6 月

1. 小番茄網室栽培
2. 小黃瓜網室栽培

民國 96 年 3 月至 98 年 6 月

1. 美濃瓜網室栽培
2. 火鶴花網室栽培

張有名教授指導

民國 95 年 9 月至 98 年 6 月

1. 植物組織培養
2. 蔬菜栽培管理

碩士時段(99 年 9 月至 101 年 6 月)

謝慶昌教授指導

民國 99 年 9 月至 101 年 6 月

木進行瓜栽培管理

博士時段(101 年 9 月至 105 年 1 月)

中興大學園藝試驗場(葡萄中心)打工(1 年)

民國 104 年 1 月至 105 年 12 月

1. 葡萄栽培
2. 番石榴栽培
3. 辣椒栽培
4. 蘆筍栽培
5. 番荔枝栽培
6. 芒果栽培

環球科技大學任教(105 年 2 月至今)

1. 薑黃栽培(碩士指導)
2. 小黃瓜網室栽培
3. 美濃瓜網室栽培(110 年產學)
4. 小番茄網室栽培(109 年教育部計畫和 110 年產學)
5. 苦瓜網室栽培
6. 南瓜網室栽培(106 年產學)
7. 草莓溫室栽培(107 產學)
8. 彩色甜椒(紫色品種)

國立宜蘭大學園藝學系徵聘「專案教師」個人資料表

(A)基本資料

中文姓名	周慧娜	英文姓名	Hui-Na Chou		
			(Last Name)	(First Name)	(Middle Name)
教師證號		出生年	60年4月24日		
居住地址	新北市永和區保福路一段47巷18號				
E-MAIL	huina@mail.nchu.edu.tw				

(B)主要學歷(大學以上學歷，由最高學歷往下填寫)

畢 / 肄業學校	主修學門系所	學位	起	訖	年	月
國立中興大學	園藝學系	博士	89年09月	~	96年01月	
國立中興大學	園藝學系	碩士	85年09月	~	87年06月	
私立文化大學	園藝學系	大學	82年09月	~	84年06月	

(C)現職與專長相關之經歷

服務機關	服務部門 / 系所	職稱	起	訖	年	月
現職：陽明交通大學	藥理學研究所	科技部博士 後研究員	109年08月	至今		
經歷：師範大學	化學系	科技部博士 後研究員	109年03月	~	109年07月	
馬偕醫學院	醫學系	研究助理	108年12月	~	109年02月	
臺灣大學	醫學系	科技部博士 後研究員	108年05月	~	108年10月	
陽明大學	醫學系	博士級研究 人員	101年09月	~	108年02月	
行政院農業委員會	茶葉改良場	博士級研究 人員	100年03月	~	101年06月	
臺灣大學	生化科技學系	國科會博士 後研究員	96年03月	~	99年12月	
中興大學	園藝學系	國科會兼職 研究助理	92年08月	~	93年07月	
臺灣大學	醫學系外科	國科會專職 研究助理	89年01月	~	89年07月	
臺灣大學	植物學系	國科會專職 研究助理	88年08月	~	88年12月	
臺灣大學	園藝學系	農委會專職 研究助理	87年07月	~	88年06月	

(D)考試/證照或執照

年份	證書名稱	級別/類別名稱	發照機構	證照編號	應檢日期
----	------	---------	------	------	------

--	--	--	--	--	--

(F)產學合作機關(構)或產業職業執行產學合作計畫

計畫名稱	計畫內擔任之工作	執行日期	合作廠商	申請(執行)情形
菠菜葉綠體體外行光合作用與轉譯醫學研究	執行者	106/	臺北榮民總醫院	已結束

(G)執行相關政府計畫

計畫名稱	計畫內擔任之工作	執行日期	合作廠商	申請(執行)情形
開發具雙重應答及腫瘤標靶特性之奈米粒以遞輸癌症化療藥物及 CRISPR/Cas 系統 (科技部)	共同執行者	109/08/18~ 110/07/31	國立陽明大學醫學院藥理學研究所	已結束
以全細胞試紙呈色發展苯酮尿症偵測工具 (科技部)	共同執行者	109/03/01~ 109/07/31	國立師範大學化學系	以結束
角膜內皮細胞間質化機轉和逆轉可能性之探討 (科技部)	執行者	108/05/14~ 108/07/31	國立台灣大學醫學系眼科	已結束
紓緩乾眼症之金銀花加眼藥水開發(農委會)	撰寫與執行者	107/01/01~ 107/12/31	陽明大學	已結束
人工電子視網膜人體試驗計畫 (科技部)	共同執行者	105/	陽明大學	已結束

(H)著作及論文

作者	著作名稱	出版處所或期刊名稱	期刊卷期	出版時間
Chou, H. N. and Yang, S. S.	Bioethanol Productions with Sweet Potato (<i>Ipomoea batatas</i> Lam.)	Indian Horticulture Journal	10 卷	109 年
Chou, H. N., Lee, C. L. and Chen, I. Z.	Effects of ripening and cooling temperature on physico-chemical components of Taiwanese kiwifruit varieties.	Indian Horticulture Journal	9 卷	108 年

推薦函

1. 李金龍 講座教授(台灣大學 園藝暨景觀學系)
2. 陳右人 教授(台灣大學 園藝暨景觀學系)

教授課程

- 1.植物藥用學
- 2.保健園藝作物學
- 3.園產品加工及處理學