

# 國立宜蘭大學 108 學年度第一學期園藝學系

## 第一次系務會議紀錄

- 一、 時間：108 年 09 月 11 日(星期三)中午 12：10
- 二、 地點：園藝學系會議室
- 三、 主席：尤進欽 主任 紀錄：王滿馨
- 四、 出席人員：石正中老師、陳素瓊老師、朱玉老師(休假)、郭純德老師、鄔家琪老師、高建元老師、張允瓊老師、林建堯老師、黃志偉老師、鍾曉航老師、王滿馨技士、林政緯(研究生代表)、吳語婕(大學生代表)。
- 五、 上次系務會議執行情形：詳如附件 1
- 六、 主席報告：略
- 七、 業務報告：
  - (一)108 學年度招生報到情形：碩士班 12 名、大一新生 57 名。
  - (二)109 學年度招生名額：碩士班仍維持 12 名(碩甄一般生 7 人、在職生 2 人；碩考 3 人)；大學部 52 名。
  - (三)108 學年度導師名單：碩一導師郭純德老師、大四導師尤進欽老師、大三導師高建元老師、大二導師林建堯老師、大一導師鍾曉航老師。
  - (四)生物資源學院高教深耕計畫亮點成果展，擬於 108 年 12 月 05 日舉辦。
  - (五)110 學年度將進行系所品質保證認可機制評鑑，惠請各位老師協助完成此項任務。
  - (六)108 年度雁行課業輔導計畫-申請對象必須符合弱勢學生資格。課業輔導科目成績為全班排名 10% 以內或經該科目老師推薦者，可擔任雁行課業輔導員，每月獎助「雁行輔導獎助學金」6,000 元；參加課業輔導者，科目以各科日期中成績不及格及重修優先，每月獎助「安心學習獎助學金」3,000 元。
  - (七)本系 108 學年度碩士班新生計有 13 人：劉家好、黃光輝、陳力業、劉安礎、陳嘉好、吳明鴻、劉思好、邱煜閔、楊秉維、林明謙、陳玉安、林明昶、呂立慈(休學)，108-1 材料費分配情形詳如附件 2。
  - (八)本系校外課程原委員張育森教授之任期至 108 年 7 月 31 日止，歷年來張教授對本系課程提出諸多建議，因此本系再請張教授繼續擔任至 110 年 7 月 31 日止。
  - (九)本系樓梯轉角處的垃圾分類業已完成新的分類貼圖，惠請各位導師協助宣導-請導生依規定進行垃圾分類。
  - (十)本系生資學院 7 樓走廊及 716、746 公共實驗室現放置許多個人研究的儀器及實驗室材料或機具，惠請能夠移至個人的實驗室，以維護空間使用及安全性。
  - (十一)本系 108 年 1 月至 7 月電話費使用情形(會後提供)，惠請超出預算的老師能夠提出適切性的支出辦法(每位老師 150 元/每月=150\*6=900 元)。

(十二)本系影印費每位老師半年核支 3000 張，超出張數，由各位老師自行吸收。

(十三) 109 學年度招生工作，改由尤進欽委員擔任召集人，各項招生工作惠請各位委員繼續支持(如附件 3)。

大學部招生委員：尤進欽委員、鄔家琪委員、郭純德委員、張允瓊委員、林建堯委員。

碩士班招生委員：尤進欽委員、石正中委員、陳素瓊委員、高建元委員、黃志偉委員、鍾曉航委員。

(十四)109 學年度碩士班甄選網路報名時間：108.09.25-108.10.14

書審時間：108.10.21-108.10.24

口試時間：108.11.08 (五) 上午 9:00

109 學年度特殊選才招生網路報名間：108.11.01-108.11.22

書審時間：108.11.27-108.11.29

口試時間：108.12.06 (五) 上午 9:00

惠請兩組委員，預先空留時間以進行各項招生工作。

(十五) 109 年度本系儀器設備：園產品利用實驗室(石正中老師)、園產品處理實驗室(郭純德老師)、植保實驗室(陳素瓊老師)，惠請提早準備預購的儀器設備項目及預估(詳如附件 4)。

#### 八、 提案討論：

提案一：修訂「106-110 學年度校務發展計畫書」案，提請討論。

說明：1. 為強化質化指標論述，擬增加文字說明。

2. 為因應招生現況及科研經費拮据，擬修改量化指標(詳如附件 5)。

擬辦：討論通過後續送院務會議。

決議：修正通過後續送院務會議。

提案二：修訂本系「核心課程」案，提請討論。

說明：本系核心課程於 104 年曾修正過，有些組別的課程可著予增加，以符合學生修課需求(詳如附件 6、7)。

擬辦：討論通過後續辦。

決議：修正通過後續送教務處註冊課務組。

提案三：108 學年度生物資源學院「專題製作競賽」，代表比賽推薦名單，提請討論。

說明：為了鼓勵學生及老師一年的實驗成果，並增進學生發表論文的能力，擬由系上

推薦二組師生參加競賽，進而引發學生參與專題製作的興趣及榮譽。

擬辦：委由系上3位老師擔任推薦委員，推選2組師生參與競賽，討論通過後續辦。

決議：緩議，由各位老師自由報名參加，目前有黃志偉老師報名一組。

九、臨時動議：

無

散會：14:50

附件 1

國立宜蘭大學 107 學年度第 2 學期第 4 次系務會議執行追蹤表

會議日期：108 年 06 月 12 日

提案	案由及決議事項	提案人	執行情形
一	<p>案由：「108 學年度個人申請書面審查資料」使請用評量尺規評分後，本系再次檢視評量尺規是否需做修正，提請討論。</p> <p>決議：一、修正自我學習能力與成果表現(50%)下的子細項：1.自傳含選讀本系動機與生涯規劃(原是 10% 改為 15%)；4.歷年成績單或學業表現(原是 20% 改為 15%)。二、修正歷年成績內文：傑出(90 分以上)：4.歷年成績排名前 20% 改為 30% 者...；優(80-89 分)：4.歷年成績排名前 20%-50% 改為 31%-60% 者...；佳(70-79 分)：4.歷年成績排名前 70%-79% 改為 61%-90% 者...；尚可(60-69 分)：4.歷年成績排名前 60%-69% 改為 91% 以上者...。</p>	系主任	續送教務處綜合業務組存檔。

108-1 園藝學系材料費分配表(草案)

教師姓名	基本額(元)	實驗課程名稱	實驗課程數 (5000 元/1 門課)	研究生人數 (1000 元/人)	研究生	小計
尤進欽	4000	植物學實驗	5000	3000	劉家妤、顏璟安、吳明鴻	12000
石正中	4000		0	2000	陳任渝、陳妍妘	6000
朱玉	4000	花卉學實驗 (吳俊偉代課)	5000	2000	李國華、黃光輝	11000
林建堯	4000	園藝技術 一	5000	3000	林文薇、劉安礎、陳嘉妤	12000
高建元	4000		0	3000	林政緯、劉思妤、邱煜閔	7000
陳素瓊	4000		0	0	-	4000
郭純德	4000		0	3000	李政盟、楊秉維、陳力業	7000
張允瓊	4000	土壤肥料實驗	5000	4000	翁昀憶、張浩博、林明謙、 林明昶	13000
鄔家琪	4000	蔬菜學實驗	5000	1000	陳玉安	10000
黃志偉	4000		0	0	-	4000
鍾曉航	4000		0	2000	歐陽暉耀、梁容瑜	6000
總計						92000

備註：材料費分配方式：[基本額(4000 元/人)+(1000 元×研究生人數)+(5000 元×實驗課程門數)]

呂立慈休學、王玫晴重新申請指導教授。

## 國立宜蘭大學園藝學系招生委員會設置辦法

104 學年第 1 次系務會議通過

107(上)第 3 次系務會議通過 1071121

第一條 為辦理本系各學制招生作業之相關事宜，設立園藝學系招生委員會(以下簡稱本會)。

第二條 本會組織成員，由本系專任(案)教師組成之，依當年度大學部及研究所招生試務分為二組(隔年試別互換)，並由系主任為小組召集人，各小組成員當年度因故未能參與試務工作時，應事先向召集人報備並找他組委員代理，以利招生作業順利進行。

第三條 各招生小組設執行秘書一人，由系主任遴選聘任之，協助相關試務作業事宜。

第四條 本會各小組開會審議各學制招生入學之相關事項須有委員三分之二以上出席，出席委員二分之一以上同意方得決議。

第五條 本設置辦法經系務會議通過後施行，修正時亦同。

## 108 年-110 年園藝學系設備費輪流分配表

順位	姓名	金額(元)	備註
1	張允瓊	300,000	108 年度擬分配 30 萬元
2	黃志偉	300,000	108 年度擬分配 30 萬元
3	鍾曉航	300,000	108 年度擬分配 30 萬元
4	石正中	<b>300,000</b>	<b>109 年度擬分配 30 萬元</b>
5	郭純德	<b>300,000</b>	<b>109 年度擬分配 30 萬元</b>
6	陳素瓊	<b>300,000</b>	<b>109 年度擬分配 30 萬元</b>
7	朱玉	300,000	110 年度擬分配 30 萬元
8	高建元	300,000	110 年度擬分配 30 萬元
9	鄔家琪	300,000	110 年度已分配 30 萬元
10	尤進欽	300,000	107 年度已分配 30 萬元
11	林建堯	300,000	107 年度已分配 30 萬元

說明：109 會計年度各研究室設備費擬暫定 30 萬元，實質金額等研發處通知。

修正章節	第三章第二節	修正之頁碼	132 頁-132 頁	承辦/彙整單位	園藝學系	單位主管(簽章)：
修正原因(歷程)		原因：修訂質化指標及量化指標 歷程：業經○○○年○○月○○日○○○○會議審議通過 附件：○○○年○○月○○日○○○○會議紀錄				

修正對照表：修正處請用紅色字體、粗體、底線標示

**修正 106-110 學年度校務發展計畫**

**二、質化指標：**

(一) 培育從事園藝工作，兼具備現代化園藝事業經營管理研究能力之優秀人才。

1. 鼓勵學生參與政府機關及產業合作之實務實習課程，全面提升學生專業素養與職場就業能力。
2. 擴大與國內外科研機構與產業界的學術與人才交流，提升研究水準及研究論文的數量，並協助解決產業問題。

(二) 達成宜蘭地區健康智慧綠生活之產業升級。

1. 以系所有限資源，重點支持有發展潛力的研究設備儀器，展現績效成果，建立本系特色。
2. 全力發展園藝跨領域合作模式，開創全新之園藝療癒、智慧園藝及休閒園藝新樣貌，以擴大學生就業範圍並啟發學生學習興趣。

(三) 增加具全球視野之國際化園藝人才。

1. 積極輔導學生參與各項國際交流與學術活動。
2. 鼓勵與指導學生參加競賽、展覽、研討會、擴展學生視野。

**三、量化指標：**

指 標	106 學年度	107 學年度	108 學年度	109 學年度	110 學年度
科研補助及產學合作計畫/件	11	12	<b><u>11</u></b>	<b><u>11</u></b>	<b><u>11</u></b>
辦理專家演講/次	4	5	5	6	6
業界參訪實習/人	150	200	200	220	220

參與國內外研討會/人次	13	14	15	16	16
教師發表學術論文/篇	5	5	5	5	5
參與全國性及國際性競賽/場次	5	5	5	5	5
參與國際移動學生數/人次	15	15	15	15	15
專業診斷規劃服務/次	5	6	7	8	9
新生註冊率	100%	100%	<u>95%</u>	<u>95%</u>	<u>95%</u>
考取專業證照/張數	1	1	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>1</u>

### 校務發展計畫(107年12月印製版)

#### 二、質化指標：

- (一) 培育從事園藝工作，兼具備現代化園藝事業經營管理研究能力之優秀人才。
- (二) 達成宜蘭地區健康智慧綠生活之產業升級。
- (三) 增加具全球視野之國際化園藝人才。

#### 三、量化指標：

指 標	106 學年度	107 學年度	108 學年度	109 學年度	110 學年度
科研補助及產學合作計畫/件	11	12	14	15	15
辦理專家演講/次	4	5	5	6	6
業界參訪實習/人	150	200	200	220	220

參與國內外研討會/人次	13	14	15	16	16
教師發表學術論文/篇	5	5	5	5	5
參與全國性及國際性競賽/場次	5	5	5	5	5
參與國際移動學生數/人次	15	15	15	15	15
專業診斷規劃服務/次	5	6	7	8	9
新生註冊率	100%	100%	100%	100%	100%
考取專業證照/張數	1	1	2	2	2



104-107 學年度園藝學系核心能力課程開設情形

課程名稱 / 學期	104 上	104 下	105 上	105 下	106 上	106 下	107 上	107 下	108 上	開設 狀況
<b>作物栽培學群</b>										
果樹各論										5/10  <u>5/6</u>
蔬菜學各論										
花卉各論		■								
食用菌	■		■		■			■	■	
生命科學		■				■		■		
植物生長與發育										
植物組織培養		■		■		■		■		
有機農業	■			■		■				
休閒園藝		■			■		■			
香草植物	■	■		■			■			
<b>處理加工學群</b>										
園產加工品開發										4/7  <u>4/5</u>
園產品加工技術	■				■					
植物老化學	■		■		■			■		
園產品運銷學		■		■			■			
園藝作物採收後生理學	■		■				■			
植物營養學		■		■		■		■		
果蔬汁加工學				■						
<b>造園景觀學群</b>										
草坪學	■		■		■		■		■	4/8  <u>4/7</u>
景觀植物	■		■		■		■		■	
庭園設計		■		■		■		■		
植栽設計	■									
景觀概論	■		■		■		■			
景觀設計	■		■		■		■			
景觀遊憩規劃	■				■					
庭園樹木	■	■		■		■		■	■	

## 園藝學系大學部專業選修課程三大學群指定課程 104/11/12

學群	課程	課程(必選)
作物栽培	果樹各論、蔬菜學各論、花卉各論、食用菌、生命科學、植物生長與發育、植物組織培養、有機農業、休閒園藝、香草植物計 10 門課程。 <b>另增加作物生產學、種子學、專業期刊導讀、園藝景觀療癒、植物色素、植物營養學、草坪學、景觀植物、庭園樹木計 9 門課程。</b>	10(5) 19(5)
處理加工	園產加工品開發、園產品加工技術、植物老化學、園產品運銷學、園藝作物採收後生理學、植物營養學、果蔬汁加工學計 7 門課程。 <b>另增加香草植物、種子學、生命科學、有機農業、植物色素計 5 門課程。</b>	7(4) 12(4)
造園景觀	草坪學、景觀植物、庭園設計、植栽設計、景觀概論、景觀設計、景觀遊憩規劃，庭園樹木計 8 門課程。 <b>另增加園藝景觀療癒、休閒園藝計 2 門課程。</b>	8(4) 10(4)

說明：

- 一、作物栽培學群 **19 門** 課程，必選 5 門。
- 處理加工學群 **12 門** 課程，必選 4 門。
- 造園景觀學群 **10 門** 課程，必選 4 門。

- 二、**105 學年度**起入學學生畢業前需修習三大學群其中任一學群必選課程數，方得畢業。
- 三、各學群指定課程加註於當學年入學學分一覽表中，惟每學年視開課情形將指定課程作微調，在學期間凡修習三大學群之指定課程均採認。
- 四、如有疑義，請逕洽系辦公室查詢。