國立宜蘭大學103學年度園藝學系第五次系務會議記錄

一、時間：104年3月4日12：00

二、地點：園藝系會議室

三、主席：鄔家琪主任 紀錄：鄭基榮

四、出席：石正中老師、陳素瓊老師、郭純德老師、朱玉老師黃志偉老師、高建元老師、尤進欽老師、張允瓊老師、林建堯老師、關皓云同學、林翊翔同學。

五、主席報告：

 (一)本系徵聘專案教師於3月10日截止收件，目前尚無

收到報名文件，各老師如有熟識符合應徵條件者，敬請鼓勵報名應徵。

(二)目前學校非常重視各系網頁招生相關訊息，請各老

師更新自已網頁(含英文)資訊，系上擬於近期內，將作網頁更新，如有熟識網頁設計公司，敬請提供參辦。

 (三)104學年碩士班推甄入學錄取同學，已全部完成報

到，至於考試入學報名人數，則已回復到往年正常

值。

 (四)今年儀器設備費先行核撥70%經費，並於5月開始逐月檢視使用率，經費使用率達70%者得申請撥款剩餘30%金額，預計9月檢視經費核銷未達執行率70%單位者，將扣留今年度總經費10%。

 (五)校友服務中心為畢業系友聯繫平台，敬請各老師周知所屬加以應用。

1. 各老師特別事項報告：無。

七、議題討論：

提案一：（系辦公室）

案 由：修104年度本系儀器設備採購計畫，提請討論，提請討論。

說 明：

 (一)今年度設備費計1,075,500元，輪由林建堯、張允瓊、黃志偉等三位老師各分配30萬元，系辦留用175,500元(附件一)。

(二)擬將彙整後採購計畫表，提送院辦彙集。

決 議：通過。

提案二：（系辦公室）

案 由：本系104學年大學個人申請入學招生委員，提請確認。

說 明：

(一)依本系大學甄選入學招生委員會組織辦法辦理。

(二)本委員會設委員六人，黃秀真老師已於2月1日退休，已商請林建堯老師擔任其招生委員。

(三)本系104學年大學個人申請入學招生委員為鄔家琪、陳素瓊、石正中、高建元、黃志偉、林建堯等六位老師。

決 議：通過。

提案三：（系辦公室）

案 由：本系大學部專業選修課程三大學群指定課程(附件二)，提請討論。

說 明：為配合專題研究一、二改為必修課程，請三大學群授課老師重新檢視並作課程調整。

 決 議：修正通過後。

提案四：（系辦公室）

案 由：本系大學部、碩士班核心能力指標名稱(附件三)修正與否？提請討論。

說 明：

(一)依教務處通知辦理。

(二)本系大學部、碩士班核心能力指標名稱，分別於102學年第一次及99學年第一次課程委員會議通過，其指標名稱是否作修正，經討論後議決事項，送請教務處核備。

決 議：下次會議再議。

八、臨時動議：無

九、散 會：十三時十分。

 (附件一)

104年園藝學系設備費輪流分配表104/2/24

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 順位 | 姓名 | 金額（元） | 備註 |
| 1 | 張允瓊 | 300,000 | 104年度分配30萬元 |
| 2 | 黃志偉 | 300,000 | 104年度分配30萬元 |
| 3 | 石正中 | 300,000 |  |
| 4 | 郭純德 | 300,000 |  |
| 5 | 陳素瓊 | 300,000 |  |
| 6 | 朱玉 | 300,000 |  |
| 7 | 高建元 | 300,000 | 103年度分配30萬元 |
| 8 | 鄔家琪 | 300,000 | 103年度分配30萬元 |
| 9 | 尤進欽 | 300,000 | 103年度分配30萬元 |
| 10 | 林建堯 | 300,000 | 104年度分配30萬元 |
| 11 |  |  |  |

說明：

104年度設備費計1,075,500元，擬由林建堯、張允瓊、黃志偉等三位老師各分配30萬元，系辦留用175,500元。

(附件二)

園藝學系 大學部專業選修課程三大學群指定課程

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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、休閒園藝計9門課程。 | 9(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 | 7(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，計7門課程。 | 7(4) |

附件三

| 　　系所　　　　組別學制 核心能力 | 園藝學系 |
| --- | --- |
|  |
| 核心能力項目 |
| 大學部 | 1.具備園藝作物育種、生產與管理能力。2.具備園藝產品採收後處理與加工能力。3.具備自然生態與休閒遊憩理念之景觀造園能力。4.綜合能力。(102學年度第一次課程委員會會議通過) |
| 碩士班 | 1.作物生理與生產研究之能力 。2.園產品處理及加工研究之能力。3.造園景觀研究之能力。4.綜合能力。(99學年度第一次課程委員會會議通過) |