**國立嘉義大學動物科學系103學年度第7次系所務會議紀錄**

**時間：104年4月29日（星期三）上午12點10分**

**地點：本系圖書室**

**出席人員：周榮吉、周仲光、洪炎明老師**

**主席：吳建平主任 記錄：黃文慧**

**壹、主席致詞：**

1. **報告事項：**
2. **系務報告：**
3. 本年度會員大會將於 6月13日舉行，請各位老師踴躍參加並鼓勵大四

學生加入會員。

1. 各班導師請注意各班教室環境衛生以及公佈欄美化，建議以環境整潔

比賽方式確實落實，並運用服務學習時段、弱勢學生服務以及研究生

工讀時間加強環境整潔。

**二、動物試驗場: 無**

**參、提案討論：**

**提案一：**

**案由**：本系103學年度安定就學獎助學金及優秀入學獎助學金申請案，提請討論。

(詳見附件內容)

**說明**：

1. 安定就學獎助學金申請學生共計三位，為進修部一年級邱正一同學、大學部二年級杜佳紋同學及三年級林振輝同學。三位同學第一學期平均成績皆達70分以上，且父母之一方有亡故、重病、殘障無工作能力之情形，符合安定就學獎助學金之資格。
2. 優秀入學獎助學金申請學生共計一位，為本系碩士班一年級蔡佳恩同學，符合應屆畢業生在畢業當年考取本系研究所並同時考取國立中興大學遞補缺額之備取生，而選擇留在本系就讀之資格。

**決議:**四位學生皆符合本系將助學金申請之資格，經老師決議後照案通過。

**提案二：**

**案由**: 有關「取得繁星推薦或個人申請入學資格之學生應於 6月將高三成績送交大學審

查」乙案，提請討論。(詳見附件通知內容)

**說明**：

1. 依據本校教務處招生及出版組104年4月21日通知辦理。
2. 針對甄選入學新生高三下學期成績表現未盡理想者之輔導措施，請本系選擇並討論輔導方案。
3. 要求學生繳交報告說明。
4. 新生報到後開學前由學系開設相關輔導課程。
5. 要求學生參加由學系辦理之特定測驗。
6. 其他:­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**決議:** 經老師決議後採用方案一:要求學生繳交報告說明。

**提案三：**

**案由**: 有關「如何針對未來十年少子化及學用落差衝擊建立永續發展機制」**具體推動**

**策略措施規劃**，提請討論。

**說明**：

1. 依據本校研發處104年4月15日通知辦理。
2. 本校103學年度校務諮詢委員會討論議題撰寫規劃，討論議題有以下五項，建議分近期(105學年度~107學年度)、中期(108學年度~110學年度)、長期(111學年度~114學年度)進行規劃。

**決議:**經教師討論後**策略措施**如下。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 議題 | 近期  (105~107學年度) | 中期  (108~110學年度) | 長期  (111~114學年度) |
| 1. 強化系所多元合作發展，建立以學院為主體的跨領域人才培育機制擴展境外學生來源。 | 1.可與相關系所合作發展，對於有意從事動物科學相關領域者，鼓勵至本系修習相關課程。  2.推動國內各動物科學系所師資交流。  3.參與教育部境外學生招生，拓展東南亞或非洲學生來源。  4.推展兩岸交流與姊妹校建立，前往中國招生。 | 1. 可與相關系所合作發展，對於有意從事動物科學相關領域者，鼓勵至本系修習相關課程。  2.推動國內各動物科學系所師資交流。  3.參與教育部境外學生招生，拓展東南亞或非洲學生來源。  4.推展兩岸交流與姊妹校建立，前往中國招生。  5.與國內大型國際畜產公司建立產學合作平台，培養企業專業人才。 | 1. 參與教育部境外學   生招生，拓展東南亞或  非洲學生來源。  2.推動國內各動物科學系所師資交流。  3.開設全英文專業課  程  4.推展兩岸交流與姊妹校建立，前往中國招生。  3.與國內大型國際畜產公司建立產學合作，培養企業專業人才。  4.與歐美各畜產相關學校進行交流，互派師生至各校觀摩與產業見習。 |
| 2. 課程跨領域整合及分流。 | 1.動科系課程分流自104學年度起，課程模組化分為動物生產組及動物應用組二大領域，二大領域課程亦可互選，以增加學生選課之彈性。  2.本系跨領域課程可朝動物相關領域整合，使學生朝多元化發展。  3.延聘業界相關專家授課。 | 1.動科系課程分流自104學年度起，課程模組化分為動物生產組及應用組二大領域，二大領域課程亦可互選，以增加學生選課之彈性。  2. 本系跨領域課程可朝動物相關領域整合，使學生朝多元化發展。  3.與管理學院進行課程交流，強化學生行銷與經營理論及實務。  4.強化業界相關專家授課。 | 1.動科系課程分流自104學年度起，課程模組化分為動物生產組及應用組二大領域，二大領域課程亦可互選，以增加學生選課之彈性。  2. 本系跨領域課程可朝動物相關領域整合，使學生朝多元化發展。  3.深化業界相關專家授課。  4.與管理學院進行課程交流，強化學生行銷與經營理論及實務。  5.與理工學院生機系、能源系、機電系進行跨領域合作，針對動物房舍通風、產程自動化控制及廢棄物處理等領域合作開發。 |
| 3. 強化產學合作與學生實習，建構產學人才培育機制。 | 1.持續推動暑期實習計畫，選送有興趣朝業界發展之學生，提早進入職場體驗。  2.鼓勵教師承接產學合作計畫，並鼓勵學生參與，以增加實習機會。 | 1.持續推動暑期實習計畫，選送有興趣朝業界發展之學生，提早進入職場體驗。  2.鼓勵教師承接產學合作計畫，並鼓勵學生參與，以增加實習機會。  3.輔導大四學生至產業實習，期間由專業老師進行廠商與學生之溝通與實務教學。 | 1.持續推動暑期實習計畫，選送有興趣朝業界發展之學生，提早進入職場體驗。  2.鼓勵教師承接產學合作計畫，並鼓勵學生參與，以增加實習機會。  3.輔導大四學生至產業實習，期間由專業老師進行廠商與學生之溝通與實務教學。  4.以動物試驗場及動物產品研發推廣中心為核心，鼓勵師生進行微型創業。 |
| 4. 系所轉型整併之方向。 | 1.動科系目前方向明確，發展穩定，未來視產業需求作動態調整。  2.系所整併配合學校整體規劃。 | 1. 動科系目前方向明確，發展穩定，未來視產業需求作動態調整。  2.系所整併配合學校整體規劃。 | 1. 動科系目前方向明確，發展穩定，未來視產業需求作動態調整。  2.系所整併配合學校整體規劃。 |
| 5. 有關學院特色與院務永續發展。 | 1.配合國家政策、產業需求及全球畜產之發展趨勢，兼具科技與環境保護之理念下，培育農業相關產業及產品創意設計與製造等人才，並以動物科學基礎學理為根基，強化產品源頭生產與後續加工，製造生產實務能力，以符合產業及社會需求之人力。 | 1.配合國家政策、產業需求及全球畜產之發展趨勢，兼具科技與環境保護之理念下，培育農業相關產業及產品創意設計與製造等人才，並以動物科學基礎學理為根基，強化產品源頭生產與後續加工，製造生產實務能力，以符合產業及社會需求之人力。  2.雲嘉南地區為標的，發展具地方特色產業之農業，研發自土壤改良、作物生產流程、作物採收、加工及銷售一元化整合之特色農學院。 | 1.配合國家政策、產業需求及全球畜產之發展趨勢，兼具科技與環境保護之理念下，培育農業相關產業及產品創意設計與製造等人才，並以動物科學基礎學理為根基，強化產品源頭生產與後續加工，製造生產實務能力，以符合產業及社會需求之人力。  2.雲嘉南地區為標的，發展具地方特色產業之農業，研發自土壤改良、作物生產流程、作物採收、加工及銷售一元化整合之特色農學院。 |

**提案四：**

**案由**: 有關大學海外僑生植醫系譚啟豐同學擬轉入本系乙案，提請討論。(詳見附件)

**說明**：

1. 依據本校國際事務處104年4月22日通知辦理。
2. 依據本校學生轉系辦法第九條辦理，植醫系僑生譚啟豐同學擬轉入本系就讀，敬請討論是否准予同意。

**決議:** 經本系教師討論後不予錄取。

**提案五：**

**案由**: 有關104學年度課程規劃委員會之委員名單，提請討論。

**說明**：

1. 依據本校農學院4月25日來信通知遴選104學年度課程規劃委員會之委員名單。
2. 圖書儀器設備委員會、公關及系所務發展委員會、招生委員會、教師評鑑委員會之委員一併進行遴選。

**決議:**

1. 課程規劃委員會:校內代表吳建平、周仲光、洪炎明、陳國隆、呂鳴宇、陳世宜老師等六人；校外代表三人；學生代表一人。
2. 招生委員會:吳建平、周榮吉、洪炎明、呂鳴宇、林炳宏老師共五人。
3. 圖書館儀器設備委員會:吳建平、周仲光、曾再富、陳國隆、林炳宏、楊卓真、鄭毅英老師共七人。
4. 教師評鑑委員會:校內委員吳建平、周榮吉、曾再富、陳國隆老師等四人；校外委員共三位。
5. 系教評會:吳建平(系主任為召集人)、陳國隆、周榮吉、曾再富、周仲光、洪炎明、林炳宏老師共七人。

**提案六：**

**案由**:有關103學年度服務績優及教學績優教師推薦乙案，提請討論。

**說明**：

**一、**依據農學院4月23日來信通知辦理。

二、服務績優教師所需繳交資料:

（一）教師服務獎受薦教師基本資料表

（二）教師服務獎推薦表

（三）其他相關佐證資料（請提供書面資料，造冊尤佳）

三、教學績優教師需繳交資料如下：

（一）教學績優獎候選名單

（二）教學績優獎教師彈性薪資申請個人資料表

（三）教學績優教師彈性薪資獎勵評審表

（四）其他相關佐證資料（請提供書面資料，造冊尤佳）

**決議:** 服務績優教師推薦陳國隆老師；教學績優教師推薦曾再富老師。

**臨時動議：**

**散會：13:30**