

國立嘉義大學動物科學系 107 學年度第 8 次系務會議暨系課程委員會會議紀錄

時間：108 年 7 月 24 日（星期三）上午 10 時 00 分

地點：本系圖書室

紀錄：方 珣

出席人員：如簽到表

主席：林炳宏主任

組員方珣
0801/1420

動物科學系
系主任林炳宏
0801/1720

壹、主席致詞：

- 一、今天的會議是本(107)學年度最後一次系務會議，感謝各位老師參加。
- 二、在正式開會報告之前，首先在此先要歡迎新系辦人員方珣小姐正式加入動科系辦的行列。

貳、系務報告：

- 一、108 學年度本系各委員會委員改選結果已出，如下表 1：

表 1 動物科學系 108 學年度各委員會委員名單

	課程委員會 共 10 人(系所 代表 6 人+校外 代表 3 人+學生 代表 1 人)	招生 委員會 共 5 人	圖書館儀器 設備委員會 共 7 人	公關及系所 務發展會 共 7 人	教師評鑑委 員會共 7 人 (系所代表 4 人+校外代表 3 人)	教師評審委 員會 共 5 人
周榮吉教授	當選				當選	
周仲光教授			當選	當選		當選
連塗發教授						
曾再富教授		當選		當選	當選	當選
趙清賢教授	當選				當選	當選
陳國隆教授	當選		當選	當選		當選
呂鳴宇副教授	當選	當選	當選			候補
林炳宏副教授 (兼系主任)	當然委員	當然委員	當然委員	當然委員	當然委員	當然委員
吳建平副教授	當選	當選		當選		
陳世宜副教授		當選	當選	當選		
楊卓真助理教授			當選			
鄭毅英講師			當選	當選		

課程委員會校外代表：林敬剛理事長、陳曉峯理事、許振忠教授

課程委員會學生代表：大四班代

教師評鑑委員會校外代表：林敬剛理事長、許振忠教授、劉登城教授

二、依據本校 100 年 1 月 4 日 99 學年度第 6 次行政會議修正通過場地設備管理收入之收支要點規定、107 年 2 月 13 日行政會議修正通過國立嘉義大學場地設備提供使用管理要點及本校場地提供使用收費標準(107.8.28 起適用)，第四點場地收入提撥原則，各單位場所租借收費提撥 40% 由學校場地管理統籌運用，管理單位分配比率為 60%，本系場所租借費用如表 2：

表 2 動物科學系場地/設施設備租借收費標準

場地名稱	容納人數	外借場地費		校內單位場地費	備註
		租借費	基本管理費	基本管理費	
動物產品研發中心	--	2,000	1,000	1,000	使用空調加收 1,000 元，使用單槍投影機加收 1,000 元；使用設施設備加收 1,000 元/台
視聽教室	144	2,000	1,000	1,000	使用空調加收 1,000 元，使用單槍投影機加收 1,000 元
階梯教室	98	1,000	500	500	使用空調加收 1,000 元，使用單槍投影機加收 1,000 元
系圖書室	20 人	300	300	300	使用空調加收 1,000 元，使用單槍投影機加收 1,000 元
一般教室	50 人以下	300	300	300	使用空調加收 1,000 元，使用單槍投影機加收 1,000 元
一般教室	50 人以上	500	500	500	使用空調加收 1,000 元，使用單槍投影機加收 1,000 元

備註：1.每 4 小時為一個時段。2.系友洽借 7 折優待。

三、依據本校研究室(含實驗室)及廠場使用管理規則，以不過夜為原則。如若有特殊需求，需於研究室(含實驗室)或廠場內過夜者(超過午夜 12 時)，應於事前申請，經奉核可後，方得過夜，違者依規定嚴處。

四、配合嘉大百年校慶，農學院也要舉辦各系的學術研究成果展示活動，屆時請各研究室能提供 1-2 張海報參展。

五、本系於上次(第 7 次)系務會議已分配明年度系所務評鑑工作，共分三組：

項目	組長	組員
一、系所發展、經營及改善 1-1 系所目標、特色及發展規劃 1-2 系所課程規劃與開設 1-3 系所經營與行政支援 1-4 系所自我分析與持續改善	林炳宏	吳建平、陳世宜
二、教師與教學 2-1 教師遴聘、組成及其與教學目標、課程與學生學習需求之關係	陳國隆	趙清賢、鄭毅英、連塗發

2-2 教師教學專業發展及其支持系統 2-3 教師學術生涯發展及其支持系統 2-4 教師教學、學術與專業表現之成效		
三、學生與學習 3-1 學生入學與就學管理 3-2 學生課業學習及其支持系統 3-3 學生其他學習及其支持系統 3-4 學生(含畢業生)學習成效與回饋	曾再富	呂鳴宇、周仲光、楊卓真
初稿審視	系主任	
複審	周榮吉	

學校規定各系所要在年底完成評鑑資料初稿，系辦近日會把上次評鑑相關資料檔案(電子檔已建置於系上網頁/系所評鑑專區)交給各組負責教師，請各組教師能提早做準備，下次會議時會請各組組長報告進度。

- 六、依據環安衛中心 108 年 7 月 17 日通知，於 8 月 26、27、29 日舉辦「有機溶劑作業主管訓練班」(初訓班 18 小時)，如有符合有機溶劑作業主管訓練之人員，請於 8 月 5 日前報名，本次課程免參訓費用。
- 七、依據教育部 108 年 6 月 28 日臺教資(六)字第 1080094409 號函送「108 年度國家防災日各級學校及幼兒園地震避難掩護演練實施計畫」辦理。各院系於開學後至 9 月 30 日前，自行擇定日期實施演練，並於 9 月 30 日前將演練成果送學務處軍訓組彙整，本系擬訂於 9 月 25 日第 1 次系主任時間再配合演練。
- 八、有關研究所學位考試各項費用支付，107 學年度前農學院補助上限 7,000 元，如有超過由教師個人分配款支應。107 學年度起研究所學位考試各項費用由系上經費支應，口試委員費用基本員額 3 名，如有超過部分由教師個人分配款支應。

參、動物試驗場報告：無

肆、提案討論

提案一

案由：本系 108 學年度「碩士學位課程先修」之申請案，提請討論。

說明：

- 一、依據本校碩士學位課程先修辦法第二條規定，本校學士班(含進修學士班)學生得於三年級第二學期，於每年六月三十日前向各系所碩士班提出申請，經錄取後取得碩士學位課程先修資格。凡前五學期的平均成績

在該班級排名前 50%以內者皆可檢具申請書(須檢附成績單、推薦信、研究報告、讀書計畫及其他有利審查之證明文件)，並由本系所務會議通過最多擇優錄取 8 名。

二、本系共計 6 位學生提出申請，6 人符合前五學期的平均成績在該班級排名前 50%以內之資格。申請資料詳如附件，敬請各位教師審閱。(學生書面資料詳如附件 1)。

表 3 本系 108 學年度碩士學位課程先修申請名單

姓名	學號	累計名次	百分比	備註
陳玥彤	1052303	6	14.63%	
林浩嫻	1052292	12	29.27%	
朱鵬森	1052290	15	36.59	
林欣宜	1059002	--	21.44%	106 學年度轉入進修學士班。
屈佩玟	1057619	--	43.74	進修學士班
蔡銘錦	1052305	7	17.07%	

決議：同意陳玥彤等 6 位學生申請本系 108 學年度碩士學位課程先修。

提案二

案由：有關本系 107 學年度工作成果報告及 108 學年度工作計畫報告，提請討論。

說明：

- 一、依農學院 108 年 6 月 5 日來信指示辦理。
- 二、檢附本系 107 學年度工作成果報告及 108 學年度工作計畫，詳如附件 2，敬請各位教師查閱，修正後將寄送至農學院彙整。

決議：修正後通過。

提案三

案由：有關本系各學程必選修科目冊匯入 UCAN 所對應之就業途徑、專業職能及共通職能填報，提請討論。

說明：

- 一、依據 108 年 7 月 2 日教務處舉辦「課程匯入 UCAN 實際操作研習」說明會辦理。
- 二、本次研習為電算中心新增程式結合本校必選修科目冊登錄系統，以利將本系必選修科目冊與 UCAN 平台結合。

三、 本次新增必選修科目冊匯入UCAN所對應之就業途徑、專業職能及共通職能資料填報，相關資料需於9月9日前填報完畢。

科目維護中有(新)字樣者為近期增加之功能。 適用學年度: 107 系所及組別: (Z35)研究所碩士班動物科學系碩士班 教學分組: 不分組 科目: (Z3500032)家畜飼養(1)-生產班 必選修類別: 專業必修 學分數: 1.0 正課時數: 3.0 預計開課年級: 1 統編課程: 是 對應之教育階段: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> AGC01 食品生產與加工 <input checked="" type="checkbox"/> AGC03 動物研究發展與應用 <input checked="" type="checkbox"/> AGC06 農業經營 		必選修類別: 專業必修 學期數: 1 (如上下學期都有開此門課，則學期數為2) 實習時數: 0.0 預計開課學期: 第一學期(僅選一)、第二學期(僅選二) 校外業界實習: 是 專業職能(先選定職業途徑再勾選): <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> AGC006 分析與彙整影響動物繁殖週期的因素，以了解物種的反應。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0307 在人工與自然的環境中繁殖並且管理動物時，能應用解剖學與生理學的知識，以增進動物的族群量。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0308 制訂並執行優質動物試驗，以協助生物醫學發展。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0309 透過合法的措施與程序並提供適當的營養，以維持動物的成長。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0310 發展動物醫療產業 (伴侶動物、經濟動物、水生動物、野生動物、保育動物) <input checked="" type="checkbox"/> AGC0311 評估會影響動物生育的環境因素，並應用有效的原則以提高動物的繁殖能力。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0312 遵守或執行動物在重大疫病，包括防疫、檢疫、屠宰等相關政策。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0606 執行包括農、林、漁、牧四項產業的生產作業。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0607 執行包括農、林、漁、牧四項產業之零售、直銷以及自銷。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0608 執行包括農、林、漁、牧四項產業之產品的儲存、運銷與採收後處理。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0609 推廣新興農業。 <input checked="" type="checkbox"/> AGC0610 運用領導與管理能力，達成農、林、漁、牧各個企業的企業目標。 	
共通職能: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 11 溝通表達 <input checked="" type="checkbox"/> 12 持續學習 <input checked="" type="checkbox"/> 13 人際互動 <input checked="" type="checkbox"/> 14 團隊合作 <input checked="" type="checkbox"/> 15 問題解決 <input checked="" type="checkbox"/> 16 創新 <input checked="" type="checkbox"/> 17 工作責任及紀律 <input checked="" type="checkbox"/> 18 資訊科技應用 		對應之升學領域: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 1 錄考動物生產領域等相關研究所博士班 <input checked="" type="checkbox"/> 2 錄考動物產品加工、食品生化領域等相關 	

決議：請本系課程委員會委員協助填報就業途徑、專業職能及共通職能項目。

提案四

案由：修正本校動物科學系學生必修「校外實習」科目學分辦法，詳如說明，提請討論。

說明：

- 一、本系於104學年度第5次課程規則委員會議，決議自105學年度大學部必選修科目冊，修改為選修，自107學年度起實施。
- 二、修正本系學生必修校外實習科目學分辦法之名稱、修習期限及實習機關，以涵蓋校內外之實習。
- 三、檢附本校動物科學系學生必修「校外實習」科目學分辦法修正草案對照表1份(如附件3)。

決議：照案通過

伍、 臨時動議：無

陸、 散會：12時20分

國立嘉義大學動物科學系 107 學年度第 8 次系所務會議暨系課程委員會

簽到表

時間：108 年 7 月 24 日 (星期三) 上午 10 點 00 分

地點：本系圖書室

紀錄：方珣

主持人：林炳宏主任

林炳宏

出席人員	簽到
周榮吉教授	出國
周仲光教授	周仲光
連塗發教授	連塗發
曾再富教授	曾再富
趙清賢教授	趙清賢
陳國隆教授	陳國隆
呂鳴宇副教授	請假
吳建平副教授	吳建平
陳世宜副教授	請假
楊卓真助理教授	楊卓真
鄭毅英講師	請假
	方珣

單位：動物科學系

工作重點/績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值與實際值)	質化績效指標 (含目標值與實際值)	自評	改進做法
系發展計畫	1. 持續改善教學研究設備，以加強教學研究能力。 2. 改善動物產品研發推廣中心設備，加強教學研發與推廣服務能力。	1. 改善教學研究設備系館維護系館及動物產品研發中心設備(維修冷凍庫、冷藏庫、壓縮機及監視器等)，支出經費 297,549 元，共 43 項。 2. 每年固定更新動物試驗場設施設備，107 學年度爭取學校統籌款 116 萬。	1. 改善教學研究設備落後與不足，以加強學生實作環境與經驗。 2. 提升教學品質、發展教學特色及加強產學合作。 3. 強化臺灣嘉義大學動物科學校友會聯繫。	<input checked="" type="checkbox"/> 優 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 差	
教學	1. 鼓勵教師利用 E 化教學系統編寫教材與完整課程綱要，以加強學生課程學習成果。 2. 召開系課程規劃委員會議依學生學習成效與產業需求，適度修訂調整課程內容。 3. 加強實習課程實務項目，安排學生動物試驗場輪值制度以及輔導與安排學生校外實習	1. 系上 12 位專任老師全數完成 E 化教學系統編寫教材與完整課程綱要。 2. 107 學年度召開系課程規劃委員會議 7 次。 3. 今年輔導大二與大三共 53 位學生至校外實習 8 週以上，及大四專業校外實習，共 2 人，增進實務經驗。 4. 學生參與國外交換學	1. 使學生學習多元化，達到 E 化學習，讓學習更有效率。 2. 定期召開系課程委員會，修訂調整課程內容，使課程與時俱進，符合課程趨勢。 3. 安排學生校外參訪或校外實習，增進豐富的實務經驗。	<input checked="" type="checkbox"/> 優 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 差	

工作重點/績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值與實際值)	質化績效指標 (含目標值與實際值)	自評	改進做法
	機構。	生或交換上課參訪共 7人。			
特色研究	<ol style="list-style-type: none"> 1. 鼓勵系所教師組成研究團隊，整合設備資源以爭取研究計畫。 2. 協調動物試驗場配合教師執行各項研究計畫。 3. 鼓勵教師參與學術研討會。 4. 鼓勵系所教師的研究計畫與產業界的實務相結合。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 系所專任教師研究與執行研究計畫預計至少 7 件，本系今年執行研究計畫達 25 件。 2. 系所教師每年發表論文、出版專書或專利預計至少 7 件，本系今年論文及專書達 9 件。 3. 系所教師參與學術研討會每人預計至少 1 場，本系每位老師皆參與至少 1 場研討會。 3. 系所教師產學合作計畫預計至少 10 件，本系今年產學合作計畫達 19 件。 4. 108 年 6 月 28 日與中華肉品協會聯合舉辦「2019 肉品前瞻技術與研發新趨勢研討會」活動，透過研討會課程，由資深專家剖析新 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 系所專任教師研究與執行研究計畫成果豐碩。 2. 系所教師每年發表論文、出版專書或專利成果豐碩。 3. 系所教師參與學術研討會，有助於學術交流與學習，且有助於課程的教學。 4. 系所教師產學合作計畫成果豐碩。 	<input checked="" type="checkbox"/> 優 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 差	

工作重點/績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值與實際值)	質化績效指標 (含目標值與實際值)	自評	改進做法
		<p>趨勢,提供最新的肉品知識。</p> <p>5. 舉辦臺灣嘉義大學動物科學校友會會員大會及演講活動,共 1 次。</p> <p>6. 邀請姊妹校日本酪農學園大學教授及東海大學翁博士蒞臨本系演講。</p> <p>7. 姊妹校美國愛達荷大學師生蒞臨本校動科系訪問並與系上老師進行學術研究交流座談。</p> <p>8. 業界廠商及系友來校演講或舉辦講座,共 4 次。</p> <p>9. 台中市東山高中、馬來西亞高中、新南向政策泰國三間大學組蒞臨本系參訪增進學術交流,共 5 場。</p>			

工作重點/績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值與實際值)	質化績效指標 (含目標值與實際值)	自評	改進做法
未來發展與工作重點	1. 妥善安排系所專任教師擔任各班級的導師，確實執行導師時間與班會，落實學生輔導機制。 2. 設立系辦意見反映信箱，並舉辦師生座談會，提供充分反應意見之管道。 3. 舉辦各項優秀畢業系友返校演講。 4. 協助系學會與畢業生之輔導，每年舉辦系友會相關活動。 5. 鼓勵師生參與或舉辦國際學術交流活動。 6. 鼓勵系所教師積極推動建教合作及推廣教育。 7. 鼓勵系所教師積極參與動物相關產業的推廣教育、服務及活動。	1. 每週安排4小時 Office Hour，及各班級定期召開班週會。 2. 每學年度舉辦2次師生座談會，本學年大學部及進修部共計舉辦8次師生座談會。 3. 每學期固定舉辦2場演講，邀請優秀畢業校友或與動物科學相關專業領域之優秀人才，本學年舉辦3場次演講。 4. 在系上臉書粉絲團媒合校友企業主及應屆畢業生就業機會，本學年刊登36則相關徵才訊息。 5. 邀請校友返校進行實習或職涯經驗分享，本學年已舉辦4次。 6. 本學年師生參與或舉辦國際學術交流活動11人次。 7. 系所教師參與建教合	1. 各班導師積極輔導個別差異學生，深入了解學生需求。 2. 全系學生參加，提出問題互相討論，與系主任及導師間相互交流。 3. 提供升學、就業與創業等相關建議與資訊，加強學生就業率。 4. 促進各屆校友相互間交流，以增進凝聚力量，討論系務發展。 5. 師生參與或舉辦國際學術交流活動，增廣視野，資訊傳遞，以提升本校的知名度。 6. 教師參與國際學術短期研究與進修，增廣見聞，增加教學多元性。 7. 推動終身學習，強化產學合作，參與社區營造。 8. 教師也能將推廣教育、服務、活動經驗融入課堂中。	<input checked="" type="checkbox"/> 優 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 差	

工作重點/績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值與實際值)	質化績效指標 (含目標值與實際值)	自評	改進做法
		作及推廣教育預計至少 10 件，本學年教師建教合作及推廣教育超過 19 件。 8. 系所教師積極參與動物相關產業的推廣教育、服務及活動預計至少 10 件，本學年教師參與推廣教育、服務及活動超過 12 件。			
標竿學習	學習對象： 國立中興大學動物科學系	1. 本系教師執行研究計畫案達 7 人次。 2. 教師參加國際學術會議或發表論文達 4 人次以上。 3. 學生參加國際學術會議或發表論文達 2 人次。	1. 系所專任教師研究與執行研究計畫成果豐碩。 2. 加強系所專任教師參加國際學術會議或發表論文。 3. 鼓勵學生踴躍參加國際學術會議，增廣見聞，增加學習多元化。	<input type="checkbox"/> 優 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 差	加強系所專任教師參加國際學術會議或發表論文。

單位：動物科學系

工作重點/ 績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值)	質化績效指標 (含目標值)	預定完成時間 (年/月)	經費概估 (元)
系發展計畫	1. 持續改善教學研究設備，以加強教學研究能力。 2. 改善動物產品研發推廣中心設備，加強教學研發與推廣服務能力。 3. 加強動物試驗場設施設備改善。	1. 汰換或購置教學儀器設備 4 套。 2. 購買研究儀器設備 2 項。	1. 改善教學研究設備落後與不足，加強學生實作經驗。 2. 提升教學品質、發展教學特色、加強產學合作。	108.08~109.07	200,000
教學	1. 鼓勵教師持續更新教材，以加強學生課程學習成果。 2. 召開系課程規劃委員會議依學生學習成效與產業需求，適度修訂調整課程。 3. 加強實習課程實務項目，安排學生至動物試驗場輪值制度以及輔導與安排學生校外實習機構。	1. 系上老師每學期均完成至少 1 次教材及課程大綱更新。 2. 召開系課程規劃委員會議 1-2 次。 3. 每年輔導 30 位學生專業實習 8 週，以增進學生實務的經驗。	1. 使學生的學習能結合當前最新觀念及知識，使課程教學內容與品質能與時俱進。 2. 定期召開系課程委員會，配合學校發展策略，規劃各類課程，以符合課程趨勢。 3. 安排學生校外參訪或校外實習，增進豐富化的教學與實務經驗。	108.08~109.07	20,000
特色研究	1. 鼓勵系所教師組成研究團隊，整合設備資源以爭取研究計畫。 2. 協調動物試驗場配合教師執行各項研究計畫。 3. 鼓勵教師參與學術研討會。 4. 鼓勵系所教師的研究計畫與產業界的實務相結合。	1. 系所專任教師研究與執行研究計畫 8 件。 2. 系所教師每年發表論文、出版專書或專利至少 7 件。 3. 系所教師參與學術研討會每人至少 1 次。 4. 系所教師產學合作計畫共至少 10 件。	1. 系所專任教師研究與執行研究計畫成果能達到豐碩。 2. 系所教師每年發表論文、出版專書或專利成果能達到豐碩。 3. 系所教師參與學術研討會，有助於學術交流與學習，且有助於課程的教學。 4. 系所教師產學合作計畫成果能達到豐碩。	108.08~109.07	2,000,000

組員方 珣

0725/1430

動物科學系
系主任 林炳宏

0725/1432

工作重點/ 績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值)	質化績效指標 (含目標值)	預定完成時間 (年/月)	經費概估 (元)
未來發展與 工作重點	<ol style="list-style-type: none"> 1. 妥善安排系所專任教師擔任各班級的導師，確實執行導師時間與班會，落實學生輔導機制。 2. 舉辦師生座談會，提供充分反應意見之管道。 3. 舉辦各項優秀畢業系友返校演講。協助系學會與畢業生之輔導，每年舉辦系友會相關活動。 4. 鼓勵學生參與國際學術交流活動(如海外交換生)。 5. 鼓勵系所教師積極推動建教合作及推廣教育。 6. 鼓勵系所教師積極參與動物相關產業的推廣教育、服務及活動。 7. 爭取經費改善動物試驗場、動物產品研發中心老舊設備及汙水處理設備。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 每週安排 4 小時 Office Hour，及各班級定期召開班週會。 2. 每學年度舉辦 4 次師生座談會。 3. 每學期固定舉辦 2 場演講，邀請優秀畢業校友或與動物科學相關專業領域之優秀人才來系演說。 4. 學生參與國際學術交流活動至少 3 人次。 5. 系所教師參與建教合作及推廣教育至少 10 件。 6. 系所教師積極參與動物相關產業的推廣教育、服務及活動至少 10 件。 7. 維修牛奶加工設備、畜舍兩棟及汙水設備。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各班導師積極輔導個別差異學生，能深入了解學生的需求。 2. 全系學生參加，提出問題互相討論，並與系主任及導師相互交流。 3. 提供升學、就業與創業等相關建議與資訊，以提高學生的就業率。促進各屆校友彼此間的交流，以增進凝聚的向心力 4. 學生參與國際學術交流活動，增廣見聞，培育國際觀，強化自身競爭力。 5. 教師能將推廣教育、服務或動物相關產業等經驗融入課程中，以達到學用合一。 6. 推動終身學習，強化產學合作，參與社區營造，善盡社會責任。 7. 提升動物試驗場牛乳生產效率及重視環保，提供師生優質教學的設備及環境。 	108.08~109.07	1,000,000

工作重點/ 績效構面	對應之工作項目	量化績效指標 (含目標值)	質化績效指標 (含目標值)	預定完成時間 (年/月)	經費概估 (元)
標竿學習	學習對象： 國立中興大學動物科學系	1.教師執行研究計畫案達 7 人次以上。 2.教師參加國際學術會議或發表論文達 4 人次以上。 3.學生參加國際學術會議或發表論文達 3 人次以上。	1.系所教師執行研究計畫成果能達到成果豐碩。 2.教師參加國際學術會議或發表論文能達到成果豐碩。 3.學生參加國際學術會議或發表論文人數眾多，學生踴躍參加國際學術會議，學習多元化。	108.08~109.07	100,000

國立嘉義大學動物科學系學生選修「專業實習」 科目學分實施辦法

98年10月06日 98學年度第1次系務會議通過
99年6月24日 98學年度第9次系務會議修正通過
100年2月23日 99學年度第5次系務會議修正通過
103年5月7日 102學年度第10次系務會議修正通過
108年7月24日 107學年度第8次系(所)務會議修正通過

- 一、動物科學系(以下簡稱本系)為增進大學部學生實際操作機會，特訂定本辦法。
- 二、本系大學部學生於在學期間，需在經本系認可之機關修習「專業實習」(以下簡稱本科目)學分，修習期限為八週。
- 三、本系學生修習本科目時，由本系教師與認可之機關洽商安排前往實習。
- 四、學生應遵守實習機關之規定及指導，不得遲到、早退或曠職。
- 五、學生於實習期間，得向機關申請辦理病假或事假之手續，但請假總時數(含遲到、早退及曠職)不得超過八天。
- 六、學生完成修習期限後需撰寫「實習報告」，由實習機關及本系依出勤情況(20%)、學習技術及成效(40%)、以及報告內容(40%)等標準核分。
- 七、本系學生未選修本科目、修習時間不足八週、請假總時數超過八天、或「實習報告」成績未達六十分者，不給予本科目學分。
- 八、學生實習期間所需之費用(如膳宿旅費、雜費、保險費等)，除實習機關另有規定者外，一切均由學生自行負擔。
- 九、本系認可之實習機關包括：
 1. 國內動物科學相關之研究及教學單位(含本系及本校相關學系)。
 2. 國內政府動物科學相關機關。
 3. 政府立案有關動物科學之國內公私立機關、團體或事業單位。
 4. 與本校簽訂合作計畫之國外機構。
- 十、本辦法經系務會議通過後實施，修正時亦同。