

國立嘉義大學 微生物與免疫學系  
生物醫藥科學研究所

九十七學年度第十一次聯合系所務會議暨  
第四次聯合系所課程規劃委員會會議紀錄

開會時間：98年4月7日(星期二)中午12時10分

開會地點：系所辦公室(A32-624)

出席人員：

微生物與免疫學系：黎慶(請假)、翁炳孫、謝佳雯、翁博群、黃襟錦、莊晶晶、蔡宗杰等教師  
生物醫藥科學研究所：陳俊憲、陳立耿、劉怡文、吳進益等教師

列席人員：

主席：朱紀實

記錄：黃子娟

報告事項：

1. 本教務處通知，為辦理98學年度轉學生招生事宜，經查本系現大二學生數缺額3名，建議招收大三轉學生，以補足缺額。是否同意招收。(本系考慮大三轉學生畢業及修課問題，將不招收大三轉學生)
2. 生化系師生申請生命科學館大樓門禁出入許可事宜。(僅開放門禁供研究生使用高壓滅菌釜)
3. 人事室通知98學年度專任教師續聘案：微生物與免疫學系黎慶、翁炳孫、翁博群、黃襟錦老師；生物醫藥科學研究所吳進益老師。聘期98年8月1日至100年7月31日，提系(所)教師評審委員會審議。
4. 增加大學部個人推甄名額。

討論事項：

提案一

提案單位：系所辦公室

案由：討論九十八學年度第一學期本系所開課及教師上課時數規劃事宜，請討論。

說明：

一、摘錄本系所開課原則(如附件一)：

1. 每學年之排課前，請每位專任教師提供個人在上、下學期可開授課程(含本系所及外系所、必修及選修課程)之清單，並區分優先順序、正課或實習小時數、是否合班上課、合授教師及鐘點分配、先修課程限制、修課人數限制等資料，以利系所辦公室排課作業。
2. 每學年之排課前，於系所務會議確認兼任師資及課程。
3. 每學期之排課，本系所依規定排給每位專任教師基本授課時數(含協同教學之課程)，且不超鐘點(進修部學分或有其他規定者另計)為原則。教師得依「國立嘉義大學授課鐘點核計作業要點」申請以具體從事學術研究活動內容折算鐘點。

4. 本系所排課，以一學年之課程架構為考量，於每學年開始前五個月，系所辦公室先彙整提出開課草案，再召開系所課程規劃委員會、系所務會議討論。
5. 因應 95 學年度起，本系大學部招生 80 名，若有大教室空間，將採取合班上課 (2006/06/10)。
6. 每位專任教師負責安排 (兼成績上傳者) 本系所一門必修課程 (不含外系課程) 為原則，有其他符合專長教師有授課意願時，得以合授教學方式授課；負責安排必修課程教師有變動時，於系所務會議討論。
7. 每位專任教師每學期排給之必修課程以不多於基本授課時數之 1/2 (可學年合計) 為原則。本系所每位專任教師之每週排課時間，以 3-4 天為原則，且必修課程優於選修課程。因應本校教務行政系統對課程衝堂者無法鍵入計算授課時數，在協同教學課程授課時數計算上，總授課時數將依實際授課時數分攤給不衝堂可協同教學的授課教師。
8. 全校微生物學及實驗協同教學：微生物學課程大綱由系所主管指定該學年度協調教師進行規劃，再召開系所課程規劃委員會、系所務會議討論。本系師資在微生物學授課方面，依週次授課內容分為 4 個時段 (即 I:1-4 週, II:5-8 週, III:10-13 週, IV:14-17 週)，每位教師依個人專長每學期可以圈選 2 時段，由協調老師先行調查。一學期課程 (正課及實驗) 者排給 4 位教師為原則、一學年課程 (正課及實驗) 者排給 8 位教師為原則 (並指定該班級第一週授課老師為成績上傳者)。至於班級上課時間及師資安排，由系辦公室基於不衝堂、平均分配時數之原則，統一進行排課作業。
9. 本系合授教學之課程，請協調教師於系所課程規劃委員會、系所務會議討論排課前，先將各教師已分配授課時數送交本系所辦公室彙整，以利後續排課作業。可安排協同教學之課程如下：
  - (1) 微生物學及實驗：6+2 學分，由主授教師 (兼成績上傳者) 負責安排該課程。
  - (2) 免疫學及實驗：免疫學及實驗 3+1 學分，由主授教師 (兼成績上傳者) 負責安排該課程。
  - (3) 大學部專題討論 (Seminar)：2 學分，由該班級導師 (兼成績上傳者) 擔任協調者。
  - (4) 生命科學專題研究 (Research Practice)：3 學分，由該班級導師 (兼成績上傳者) 擔任協調者。
  - (5) 研究所專題討論 (Seminar)：4 學分，由系所主管指定該課程之學年度協調教師 (兼成績上傳者)。
  - (6) 研究所必修課程：8 學分，由主授教師 (兼成績上傳者) 負責安排該課程。

五、必修課程及課程安排老師：

大學部必修課程	課程安排
微生物學 6、微生物學實驗 2	朱紀實老師
「細菌學 3 (醫用微生物學 3、醫用微生物學實驗 1)」	黃襟錦老師
生物學 2、生物學實驗 1	翁炳孫老師
天然活性物質 2、天然活性物質實驗 1	陳立耿老師
人體生理學 2	翁炳孫老師
生理學實驗 1	黃襟錦老師
病毒學 2	蔡宗杰老師
微生物遺傳學 3	謝佳雯老師

免疫學 3、免疫學實驗 1	翁博群老師
分子生物學 3	朱紀實老師
分子生物學實驗 1	謝佳雯老師
細胞生物學 2、細胞生物學實驗 1	翁炳孫老師
藥理學 2 (95 必修)	劉怡文老師
儀器分析 2	吳進益老師
生物學 2、生物學實驗 1	翁炳孫老師
生物醫藥科學研究所必修課程	
專題討論 (生藥) 4 I, II, III, IV	所長指定
論文選讀 2	
論文寫作 2	
微免系碩士班必修課程	
專題討論 (微免) 2 III, IV	所長指定
以 96、97 學年度課程標準計，「」內為 98 學年度課程。	

六、98 學年度本系所開課計畫、98 學年度第 1 學期本系所開課及教師上課時數表，如附件二、附件三。

擬辦：

1. 微生物與免疫學系開授雙班之正課，一律合班上課。
2. 微免大一上微生物學由黎慶、莊晶晶、及新聘老師授課；實驗課由蔡宗杰及新聘老師授課。
3. 微生物與免疫學系大三及大四，生命科學專題研究皆開雙班。
4. 微免大四專題討論由該班導師擔任課程安排老師。
5. 微免大三甲、乙，臨床實驗診斷(I)、(II)採合班授課，同學選課篩選機制，請黃襟錦老師於開放選課前，事先向該班同學說明。
6. 微免所碩二專題討論98學年度上學期由翁炳孫老師負責；下學期由翁博群老師負責。
7. 生藥所碩一專題討論98學年度上學期由劉怡文老師負責；下學期由吳進益老師負責。  
生藥所碩二專題討論98學年度上學期由陳俊憲老師負責；下學期由陳立耿老師負責。
8. 生藥所必修論文選讀(研一上)安排謝佳雯、黃襟錦、吳進益、蔡宗杰、劉怡文、陳立耿等老師授課；論文寫作(研一下)安排翁炳孫、黎慶、翁博群、陳俊憲、莊晶晶、新聘老師授課。
9. 生藥所選修微生物研究法(I)安排黎慶、謝佳雯、蔡宗杰老師授課；免疫學研究法(I)安排翁博群、莊晶晶、黃襟錦老師授課；生物醫學研究法(I)安排翁炳孫、劉怡文、新聘老師授課；生物藥學研究法(I)安排陳立耿、陳俊憲、吳進益老師授課。
10. 生藥所選修微生物學特論安排朱紀實、謝佳雯、新聘教師、黎慶、蔡宗杰、黃襟錦老師授課；生物醫學特論安排劉怡文、周彥宏、陳俊憲、吳正雄老師授課，免疫學特論安排黎慶、翁博群、黃襟錦、莊晶晶；生物藥學特論安排吳進益、陳立耿。
11. 日後新開課程者，請檢附教學大綱，並列席說明。

決議：照案通過。

## 提案二

提案單位：系所辦公室

案由、微生物與免疫學系所九十八學年度第一學期兼任教師排課案，請討論。

說明：

一、續聘兼任教師部分：

(一) 98學年度第1學期續聘兼任教師排課資料

1. 續聘董俊良兼任講師，微免大三上病理學概論I，選修1學分。
2. 續聘曹朝榮博士兼任教授，微免大二上人體解剖與組織學，選修2學分。
3. 續聘陳明和醫師與王貴芳醫師兼任助理教授，微免大四上中藥與生藥學，選修2學分。
4. 續聘蔡竹固兼任教授，微免大三上植物病理學(2學分)、輔諮系進學班大二上自然科學概論(2學分)。

(二) 98學年度第2學期續聘兼任教師排課資料

1. 續聘董俊良兼任講師，微免大三上病理學概論II，選修1學分。
2. 續聘許文蔚兼任教授，微免大一下基礎醫學導論，選修1學分。
3. 續聘王嘉修兼任教授，微免大二下臨床醫學導論，選修2學分。
4. 續聘蔡竹固兼任教授，輔諮系進學班大一下生物科技與生活(2學分)、大二下生命科學概論(2學分)等課程。

二、新聘兼任教師部分： 無

擬辦：

1. 98學年度上學期，續聘陳明和醫師與王貴芳醫師兼任助理教授，微免大四中藥與生藥學，選修2學分。(請劉怡文老師與兩位教師聯繫)。
2. 98學年度上學期，續聘蔡竹固兼任教授，微免大三上植物病理學(2學分)、輔諮系進學班大二上自然科學概論(2學分)。
3. 聘請具助理教授以上資格，教授病理學概論 I、II 或人體組織學，選修2學分。

決議：

1. 無教授病理學概論 I、II 或人體組織學課程之教師。
2. 其餘照案通過。

## 提案三

提案單位：系所辦公室

案由、生物醫藥科學研究所九十八學年度第一學期兼任教師排課案，請討論。

說明：

一、續聘兼任教師部分：

(一) 98學年度第1學期續聘兼任教師排課資料

1. 續聘吳正雄兼任教授(授課時數1小時)、周彥宏博士兼任助理教授(授課時數1小時)，與劉怡文老師、陳俊憲老師合開(授課時數各0.5小時)，生藥研一上生物醫學特論，選修3學分。

(二) 98學年度第2學期續聘兼任教師排課資料

1. 續聘郭憲壽兼任教授，生藥研一下有機合成技術，選修2學分（與吳進益老師合開），授課時數1小時。
2. 續聘周彥宏博士兼任助理教授，生藥研一下腫瘤細胞訊息傳遞機轉(Signal transduction in tumors)，選修2學分（與劉怡文老師合開），授課時數1小時。
3. 續聘陳明和博士與王貴芳博士兼任助理教授，合開生藥研一下中藥藥理與臨床應用，選修2學分，授課時數各1小時。
4. 續聘陳中一博士兼任教授，合開生藥研一下進階天然物化學特論，選修2學分（與陳立耿老師合開），授課時數各1小時。

二、新聘兼任教師部分：無

擬辦：續聘吳正雄兼任教授(授課時數1小時)、周彥宏博士兼任助理教授(授課時數1小時)，與劉怡文老師、陳俊憲老師合開(授課時數各0.5小時)，生藥研一上生物醫學特論，選修3學分。

決議：照案通過。

提案四

提案單位：系所辦公室

案由、微生物與免疫學系/生物醫藥科學研究所教師評鑑實施要點條文修正案，請討論。

說明：

一、依據國立嘉義大學教師評鑑實施要點(98年3月10日97學年度第4次校教師評審委員會修正通過(第3條、第4條、第5條條文)辦理。

二、修正草案對照表

修正名稱	現行名稱	說明
國立嘉義大學微生物與免疫學系/生物醫藥科學研究所教師評鑑實施要點	國立嘉義大學微生物與免疫學系/生物醫藥科學研究所教師評鑑實施要點	無修正
修正規定	現行規定	說明
七、教師評鑑應本客觀審慎原則，綜合教學、研究、輔導及服務等項目為之，各項目每四年總和滿分為一百分，惟專案教學人員則以教學項目每四年總和一百百分比計算。以各評鑑委員所評總分之平均值達七十分者，為通過評鑑。 各評鑑項目之比率規定如下： (一) 教學型：教學 50%、研究 30%、輔導及服務 20%。 (二) 研究型：教學 30%、研究 50%、輔導及服務 20%。 (三) 教學研究並重型：教學 40%、研究 40%、輔導及服務 20%。 前述三項之分數比率由本系(所)訂定至多	七、教師評鑑應本客觀審慎原則，綜合教學、研究、輔導及服務等項目為之，各項目每四年總和滿分為一百分，惟專案教學人員則以教學項目每四年總和一百百分比計算。以各評鑑委員所評總分之平均值達七十分者，為通過評鑑。 各評鑑項目之比率規定如下： (一) 教學型：教學 50%、研究 30%、輔導及服務 20%。 (二) 研究型：教學 30%、研究 50%、輔導及服務 20%。 (三) 教學研究並重型：教學 40%、研究 40%、輔導及服務 20%。 前述三項之分數比率由本系(所)訂定至多	

<p>三種比率組合，各受評教師須於受評前四年先行自我定位本身之職務能力，選擇一種最適發展之組合，接受四年後成果表現之評鑑，本院則依各系所評鑑項目比率組合規定評鑑。專案教學人員由系(所)參酌前項規定予以評鑑。</p> <p><u>教學、研究、輔導及服務評分標準依生命科學院教師評鑑實施要點。</u></p>	<p>三種比率組合，各受評教師須於受評前四年先行自我定位本身之職務能力，選擇一種最適發展之組合，接受四年後成果表現之評鑑，本院則依各系所評鑑項目比率組合規定評鑑。專案教學人員由系(所)參酌前項規定予以評鑑。</p>	<p>增加<u>教學、研究、輔導及服務評分標準依生命科學院教師評鑑實施要點。</u></p>
--	---	--

三、生命科學院教師評鑑實施要點修正草案對照表(如附件四)。

決議：照案通過。

提案五

提案單位：系所辦公室

案由：微生物與免疫學系九十八學年度第一學期新聘教師案之作業流程，請討論。

說明：

1. 微生物與免疫學系98學年度第1學期徵聘專任教師啟事，如附件五。
2. 應徵者：姚博士、林博士、金博士、陳博士，共4名，如附件六。
3. 甄選教師流程如附件七。
4. 書面審查方式：書面審查標準如附件八。

決議：書面審查結果僅供系所教師評審委員參考。

參、臨時動議：無

肆、散會：下午2時30分

附件：(略)