

國立嘉義大學 微生物與免疫學系  
生物醫藥科學研究所  
九十八學年度第五次聯合系所務會議暨  
第五次聯合系所課程規劃委員會會議暨  
中草藥暨微生物利用研發中心第一次業務會議紀錄

開會時間：99年1月20日(星期三)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：翁炳孫、金立德(未出席)、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、劉怡文、陳立耿、吳進益等教師

主席：朱紀實

記錄：黃子娟

壹、報告事項：

1. 98年12月29日，98學年度第3次教師評審委員會議，本校98學年度第2學期新聘專任教師，生命科學院微生物與免疫學系聘任王紹鴻助理教授案通過。綜合教學大樓六樓A32-605實驗室與A32-614老師研究室作為新聘老師之使用空間(九十七學年度第十四次聯合系所務會議討論通過)。
2. 98.11.18九十八學年度第三次聯合系所課程規劃委員會討論，99學年度嘉義大學微生物學協同教學規劃決議，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1個時段，由協調老師先行調查；微生物學實驗授課方面，依週次授課內容分為2個時段(即I：1-8週，II：10-17週)，每位教師依個人專長每學期可以圈選1時段，由協調老師先行調查。每學期課程(正課)安排給4位教師為原則、每學期課程(實驗)安排給2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)。於會後圈選時段，俾利召開系所課程規劃委員會討論。
3. 99.1.12九十八學年度第4次行政會議研究發展處提案，修訂本校「教師研究成果獎勵辦法」。
4. 99.1.12九十八學年度第4次行政會議教務處提案，修訂本校研究生工讀獎助學金實施要點。

貳、討論事項：

提案一

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「九十八學年度第一學期工作成果報告書」，

請討論。

說明：

一、依本校秘書室例行性通知辦理。

二、工作成果報告書如附件一、二。

決議：照案通過。

#### 提案二

提案單位：中草藥暨微生物利用研發中心

案由：中草藥暨微生物利用研發中心98年度工作成果報告書（如附件三），提請討論。

說明：依據國立嘉義大學生命科學院微生物與免疫學系中草藥暨微生物利用研發中心設置要點辦理。

決議：照案通過。

#### 提案三

提案單位：中草藥暨微生物利用研發中心

案由：微生物與免疫學系中草藥暨微生物利用研發中心99年度工作計畫書（如附件四），提請討論。

說明：依據國立嘉義大學生命科學院微生物與免疫學系中草藥暨微生物利用研發中心設置要點辦理。

決議：照案通過。

#### 提案四

提案單位：系所辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系教師升等評審項目研究教學服務成績考核評分佐證資料（如附件五），提請討論。

說明：依據國立嘉義大學教師聘任及升等審查辦法辦理。

決議：照案通過。

#### 提案五

提案單位：系所辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系教師升等（專兼任）作業流程（如附件六），提請討論。

說明：依據國立嘉義大學教師聘任及升等審查辦法辦理。

決議：照案通過。

### 提案六

提案單位：系所辦公室

案由：生命科學館動物分舍A25-404收費標準，提請討論。

說明：

1. 依據國立嘉義大學生命科學院生物醫藥科學研究所實驗動物分舍使用細則(如附件七)辦理。
2. 生命科學館動物分舍A25-404使用收費標準與申請表(如附件八)。

決議：

1. 本分舍採自我管理方式，小鼠(元/隻/天)0.5元，大鼠(元/隻/天)1.5元。
2. 其餘照案通過。

### 提案七

提案單位：系所辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系大學部(如附件九)、微生物免疫與生物藥學系碩士班(如附件十)九十九學年度課程規畫，提請討論。

說明：

1. 本案經98年12月22日九十八學年第四次聯合系所課程規劃委員會會議討論。
2. 每一課程名稱均需對應至基本核心能力指標項次。

決議：

一、微生物與免疫學系大學部必修學分數及課程調整：

1. 大二上必修病毒學2學分，改大二下必修課程授課2學分。
2. 大二下必修免疫學3學分，改大三上必修課程授課3學分。
3. 大二下必修免疫學實驗1學分，改大三上必修課程授課1學分。
4. 大三下必修天然活性物質2學分，改大二下必修課程授課2學分。

二、微生物與免疫學系大學部選修學分數及課程調整：

1. 大三上選修先天免疫學3學分，改大四上選修課程授課3學分。
2. 大三下選修天然活性物質實驗1學分，改大二下選修課程授課1學分。

三、其餘照案通過。

### 提案八

提案單位：系所辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系碩士班九十九學年度碩士班一般招生命題工作，提請討論。

說明：

1. 99學年度微生物免疫與生物藥學系碩士班，名額20名(推薦甄選8名、入學考試12名)。甲組【生物藥學組】：3名；乙組【微生物免疫與生物醫學組】：9名。
2. 微生物免疫與生物藥學系碩士班九十九學年度，碩士班一般招生事宜案，經98.10.14.九十八學年度第2次聯合系所務會議討論通過。

3. 微生物免疫與生物藥學系碩士班一般招生考試科目甲組：1. 生物化學 2. 有機化學 3. 專業英文；乙組：1. 生物化學 2. 分子生物學 3. 專業英文。

4. 依據 99 碩士班招生委員會通知辦理。

(1) 專業科目之命題方式宜採申論題四題，每題 25 分或申論題四題每題 20 分，另簡答題四小題每小題 5 分，合計 100 分。避免近二年考題之重複命題；請命題教師到教務處招生出版組網站查詢。

※考科如為專業英文或國文，因作答時間為 60 分鐘，請 貴系所命題時特別注意。

(2) 每科目委請 2 位或 2 位以上教師各自命題一份試題(100 分)，命題教師以本校專任教師資擔任或委請校外專家擔任亦可，並於 2 月 12 日(星期五)前密封(電子檔請以 CD 儲存(請勿用 Floppy Disc)或直接 e-mail)送交所屬系所主任。

(3) 系所主任(所長)請於 2 月 24 日(星期三)前將試題親自送交所屬院長，並進行核題，核題後隨即裝袋彌封(內含電子檔與紙本)，並於 2 月 25 日(星期四)上午 12 時前，送交教務長或招生組組長保管，於入闈時再行製題。

(4) 各位所主任(所長)請於 3 月 2 日(星期二)下午 1 時至 9 時親赴闈場(設於林森校區)複核試題(最後一次核校)後製題。

(5) 各科目命題教師即為考試完畢之閱卷教師，請通知於 3 月 8 日(星期一)早上 8 時 30 分起至蘭潭校區教務處地下室閱卷；因放榜在即，閱卷時間為上午 8 時 30 分至晚上 10 時，並請在 3 月 12 日(星期五)閱卷完畢，請轉知各位閱卷教師配合。

決議：有機化學命題教師 2 名；生物化學命題教師 3 名；分子生物學命題教師 3 名；專業英文命題教師 3 名，其餘照案通過。

參、臨時動議：無

肆、散會：下午 4 時 30 分

附件一

微生物與免疫學系九十八學年度第一學期工作成果報告書

<http://www.ncyu.edu.tw/files/list/apmicro/commun981a.doc>

附件二

生物醫藥科學研究所九十八學年度第一學期工作成果報告書

<http://www.ncyu.edu.tw/files/list/apmicro/commun981b.doc>

附件三

中草藥暨微生物利用研發中心 98 年度工作成果報告書

<http://www.ncyu.edu.tw/files/list/rchmmc/report98.doc>

附件四

微生物與免疫學系中草藥暨微生物利用研發中心99年度工作計畫書

<http://www.ncyu.edu.tw/files/list/rchmmc/project99.doc>

附件五

微生物免疫與生物藥學系教師升等評審項目研究教學服務成績考核評分佐證資料

[http://www.ncyu.edu.tw/files/law2/apmicro/prove\\_1.pdf](http://www.ncyu.edu.tw/files/law2/apmicro/prove_1.pdf)

附件六

微生物免疫與生物藥學系教師升等(專兼任)作業流程

[http://www.ncyu.edu.tw/files/law2/apmicro/rule19\\_1.pdf](http://www.ncyu.edu.tw/files/law2/apmicro/rule19_1.pdf)

附件七

國立嘉義大學生命科學院生物醫藥科學研究所實驗動物分舍使用細則

[http://www.ncyu.edu.tw/files/law2/apmicro/rule11a\\_6.pdf](http://www.ncyu.edu.tw/files/law2/apmicro/rule11a_6.pdf)

附件八

生命科學館實驗動物分舍A25-404B申請表

附表一 [A25-404B 實驗動物分舍入室申請書](#)

附表二 [A25-404B 實驗動物分舍每月飼養管理記錄表](#)

附表三 [A25-404B 實驗動物分舍感染性實驗記要表](#)

附件九

微生物免疫與生物藥學系大學部九十九學年度課程規畫

[http://www.ncyu.edu.tw/files/site\\_content/apmicro/99大學部課程標準.pdf](http://www.ncyu.edu.tw/files/site_content/apmicro/99大學部課程標準.pdf)

附件十

微生物免疫與生物藥學系碩士班九十九學年度課程規畫

[http://www.ncyu.edu.tw/files/site\\_content/apmicro/99碩班課程標準.pdf](http://www.ncyu.edu.tw/files/site_content/apmicro/99碩班課程標準.pdf)