

國立嘉義大學微生物免疫與生物藥學系

109學年度第一次系課程規劃委員會議紀錄

開會時間：109年11月13日(星期五)中午12時10分

開會地點：系所辦公室(A32-624)

出席人員：翁炳孫老師、謝佳雯老師、王紹鴻老師、莊晶晶老師；校外學者中正大學戴建國教授(請假)；業界代表陳炎祥博士；系(所)友代表黃琳；學生代表鄭聿廷

主席：陳立耿主任

記錄：黃子娟

壹、報告事項：感謝委員百忙中抽空參加會議。

貳、討論事項：

提案一

提案單位：系辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系 108-2 跨域共授課程(藥物萃取與活性分析)執行成效審查，提請討論。

說明：

1. 依本校高等教育深耕計畫 108 學年度第 2 學期「跨域共授課程」申請程序：課程主授教師應於課程結束後 2 個月內，提交執行報告(含學生整體學習成效)至所屬院課程委員會議評定其執行績效後，續提校課程規劃委員會議備查。
2. 跨域共授課程-「藥物萃取與活性分析」成果表單，詳如附件一。

決議：照案通過，提送院課程委員會議審查。

提案二

提案單位：系辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系 108-2 學期「Aa3 總整課程」(微生物免疫與生物醫藥重點實務操作能力)活動成果，提請討論。

說明：

1. 依本校教務處通知，本課程業獲審查通過。課程執行期間辦理 1 次教學觀摩或成果展示，並邀請學系或院教師參加，活動結束須繳交活動成果表單；課程結束後填具結案報告書，並提送系課程委員會及院課程委員會報告。
2. Aa3 總整課程-「微生物免疫與生物醫藥重點實務操作能力」活動成果表單，詳如附件二。
3. 結案報告書，詳如附件三。

決議：照案通過，提送院課程委員會議審查。

提案三

提案單位：系辦公室

案由：本系謝佳雯老師、翁博群老師、陳立耿老師及吳進益老師申請109學年第二學期開設跨領域共授課程「藥物萃取與活性分析」，學時數3，學分3，授課對象大三同學，提請討論。

說明：

1. 依據國立嘉義大學開設跨領域共授課程實施要點辦理。

要點摘錄：二、本要點所稱共授課程，係指由兩位以上不同領域之教師合作，共同開設並出席授課，設計具跨領域整合創新內容之課程。共授方式可分為部分時間共授及全時共授。三、共授課程之所有授課教師依各人實際出席上課時數計入教師每週授課時數，每門課程授課時數總數至多以該課程學時數之2倍為限。三、主授教師應提具計畫書，經系(所、學位學程)課程委員會及院課程委員會審議，向教務處申請同意後開授，必要時教務處並得邀請校外專家參與審查。

2. 依據國立嘉義大學授課鐘點核計要點辦理(107.6.19)。跨領域共授課程：經系課程規劃委員會會議及院課程規劃委員會會議審議，並向教務處申請通過，屬不同領域教師共同合作，並設計出具有整合性與創新內容之跨領域課程，共同出席授課教師均得依實際出席時數列計授課時數，兼任教師亦得依實際出席時數支給鐘點費。但每門課程授課時數總數至多以該課程學時數之2倍為限。

3. 檢附課程申請計畫書(如附件四)。

決議：照案通過，提送院課程委員會會議審查。

提案四

提案單位：系辦公室

案由：本系申請109學年第二學期開設總整課程「微生物免疫與生物醫藥重點實務操作能力」，學時數4，學分4，授課對象大四同學，提請討論。

說明：

1. 依據本校教務處109年8月10日通知辦理。

2. 申請流程：

(1). 教師填寫課程申請相關表單，於109年9月26日(星期六)前繳交申請資料紙本及電子檔，電子檔請寄至 cwj@mail.ncyu.edu.tw。

(2). 教務處初審後通知申請學系及教師，課程請依規定提送系、院課程委員會會議審查，並於課程執行前檢送會議紀錄至教務處。

(3). 課程中辦理活動結束後，須繳交活動成果表單及照片原始檔，並於課程結束後2週內繳交結案報告書及相關成果資料；教務處辦理相關活動及成果展時，得邀請授課教師或教學助理分享或展示成果。

3. 檢附課程申請計畫書(如附件五)。

決議：照案通過，提送院課程委員會會議審查。

提案五

提案單位：系辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系大學部學院院共同必修學科教學內容大綱，提請討論。

說明：

1. 依據109年11月3日109學年度第3次院課行政主管會議決議，110學年院共同必修課程改為有機化學4學分(3,1)、微生物學4學分(3,1)共計8學分。
2. 依據本校課程規劃委員會設置辦法第3條第6項，「核備學院院共同必修學科教學內容大綱」，請各系所於109年12月18日(星期五)前，彙整所屬系所之「必修科目冊」及「學院院共同必修學科教學內容大綱」，(需經系所)連同「系課程委員會議紀錄」(紙本)送院辦公室彙整，俾便109年12月30日召開院課程規劃委員會審議。
3. 檢附學院院共同必修學科教學內容大綱(如附件六)。

決議：照案通過，提送院課程委員會議審查。

提案六

提案單位：系辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系大學部110學年度課程規劃，提請追認。

說明：

1. 各課程對應系所核心能力項次、UCAN平台16項職涯類型共66項就業專業職能、共通職能及升學領域，因無新增課程，原舊有開設課程延用109學年度課程標準。
2. 依據109學年度課程標準進行修訂(如附件七)。
3. 本案業經109年10月23日 109學年度第二次系務會議討論：
 - (1). 微藥基礎學程刪除普通化學實驗1學分。
 - (2). 生命科學專題研究(I)必修1學分及生命科學專題研究(II)必修1學分，改列為選修並由微藥核心學程改列為生技醫藥產業學程。
 - (3). 生物醫藥學程新增天然活性物質實驗1學分。
 - (4). 刪除科目冊五、其他說明項目6. 本系學生應於大三上下學期分別修讀生命科學專題研究(I)及生命科學專題研究(II)，大四上學期修讀生命科學專題研究(III)或生命科學實務專題，大四下學期修讀畢業成果展。
4. 因應院課行政主管會議決議，110學年院共同必修課程改為有機化學4學分(3,1)、微生物學4學分(3,1)共計8學分。生物化學4學分(3,1)，由院共同必修課程改列為系基礎學程。

決議：

1. 刪除科目冊五、其他說明項目5. 系選修學程內之相同課程，原則上僅能採計於其中一個系選修學程。
2. 其餘照案通過，提送院課程委員會議審查。

提案七

提案單位：系辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系碩士班110學年度課程規劃，提請追認。

說明：

1. 各課程對應系所核心能力項次、UCAN平台16項職涯類型共66項就業專業職能、共通職能及升學領域，因無新增課程，原舊有開設課程延用109學年度課程標準。
2. 依據109年度課程標準進行修訂(如附件八)。
- 3 微生物免疫研究法2學分因改為微生物免疫實作2學分，故刪除微生物免疫研究法。本案業經109年10月23日 109學年度第二次系務會議討論通過。

決議：照案通過，提送院課程委員會議審查。

提案八

提案單位：系辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系110學年度大學部課程地圖建置案，提請討論。

說明：

1. 依據 109 學年度課程標準進行修訂。
2. 檢附 109 學年度大學部課程架構圖、修課流程圖及職涯進路圖(如附件九~十一)。

決議：照案通過，提送院課程委員會議審查。

提案九

提案單位：系辦公室

案由：微生物免疫與生物藥學系110學年度碩士班課程地圖建置案，提請討論。

說明：

1. 依據 109 學年度課程標準進行修訂。
2. 檢附 109 學年度碩士班課程架構圖、修課流程圖及職涯進路圖(如附件十二~十四)。

決議：照案通過，提送院課程委員會議審查。

參、臨時動議：無

肆、散會：下午1時40分