

醫藥暨應用化學系 98 學年度第 3 次系務會議紀錄

時間：民國 99 年 4 月 23 日（星期五）上午 10 時 0 分

地點：第一教學大樓九樓 935(學院共同討論室)

主持人：陳義龍

記錄：李文婷

出席人：王志鈺（請假）、曾誠齊（請假）、林信仁、王英基、王麗芳

黃龍池（請假）、陳泊余（請假）、張夢揚、許智能、王志光（請假）

黃博瑞、高佳麟、王子斌、杜采漣、陳信允、黃俊羸、陳喧應

柳秀票、李文婷、胡詩潔、邱惠琪

列席者：吳品瑩（請假）

一、報告事項：

1. 為配合教學卓越計畫的執行「厚植學生核心能力，提升學生學習成效」，推展創新教學模式，活絡師生互動，本校已購置 36 片互動式電子白板與 32 台數位講桌，並舉辦 3 場互動式電子白板與數位講桌教育訓練，並將各儀器設備之操作手冊及教育訓練錄影檔放置在本校數位網路學園中，課程名稱為「E化教室設備操作說明」，若有不清楚處，可參考數位網路學園操作說明圖，敬請本校教職員工生多加利用此平台，藉以提升 E 化設備使用率，提高學生學習成效。

(<http://academic.kmu.edu.tw/front/bin/ptdetail.phtml?Part=n1003260001&PreView=1>)

2. 本學院 99 年度國科會大專專題生共 42 位同學提出申請，化學系 12 位、生物系 19 位（包含校外指導 2 位）及生技系 11 位。（本校 114 位同學提出申請）

3. 有關 100 年的校務評鑑，校長指示一定要以全數通過為目標，因此各系一定要滿足教育部公佈之最低標準，如有跟教育部政策抵觸之系所，學校將政策性合併、停聘與師資解聘，請各系要配合學校永續經營相關政策執行。（本學系自我評鑑時間為 99 年 5 月 17 日，星期一）。

4. 依據本學系「專任助教聘任實施要點」辦理，本系專任助教為一年一聘，可續聘一年，但僅限續聘一次，本學系 99 學年度將新聘助教 1 名，目前已公告於本校人事室網站，收件截止日期為 99 年 5 月 28 日（星期五）。

5. 98 學年度教學卓越計畫主軸三「多元學習成效評估方式」—實施策略重點為分析本校各學系現有開設課程的考核方式，各學系現有評估方式為測驗、平常成績、報告、實作，並請教師依教學目標，建議於評估過程中適度增加口試、分組討論、分組報告、線上施測..等，促使學生透過多元的考核方式，有效反映學生的適性學習表現，逐步提升學生之基本暨專業核心能力，擬建議各學系於本學期起針對考核方式僅有 1 至 2 種之專業必修課程評估方式進行改善之可行性，並自 99 學年度起開始落實。

- 6.安全衛生室辦理校園藥品管理觀摩計畫表暨計畫書，以建立校園藥品管理之正確觀念。(附件一：P3)。

二、討論事項：

1. 案由：99 學年度本學系研究生分配名額討論案。

說明：附件二 (P4-P8)

決議：99 學年度研究生分配名額依照原核定分配辦法施行。本學系研究生分配辦法修正通過，如附件。

2. 案由：本校教師評估準則修正案，請審議。

說明：附件三 (P9-P10)，教師評估準則已經校務會議通過依照第 7 條辦理，各學院提出施行細則，學院商請各學系先依照各類型教師 (綜合型、教學型及研究型) 提出其教學、研究、服務與輔導之計算比例，各項比例不可低於 20%。

決議：照案通過，表格如下，送學院行政會議審議。

評估類別	教學比重		研究比重		服務及輔導比重	
	學校	學系	學校	學系	學校	學系
綜合型	40%	40%	30%	40%	30%	20%
教學型	60%	60%	20%	20%	20%	20%
研究型	30%	20%	60%	60%	10%	20%

3. 案由：審議「本學系必修課程科目變更，重修學生可以本學系其他專業選修科目，替代其必修科目之對照表」。

說明：對照表如下

原必修科目名稱	可替代之選修科目名稱
醫用微生物學 (I) / 王子斌	微生物學 / 王子斌
材料化學 (I) (II) / 文在川	量子化學 / 文在川
分析化學 (含儀器分析) / 陳泊余	儀器分析 / 陳泊余

決議：照案通過，送學院課程委員會會議審議。

4. 案由：討論本學系碩士在職專班招生相關事宜及未來之發展。

說明：98 學年度本學系碩專班入學考試預定招收 14 名，報名人數僅有 4 名，因報名人數

過少，暫不招生；99 學年度報名人數 6 名，缺考 1 人。

考試名稱	99 學年度 招生人數	98 學年度 報名人數	累計人數	
			截止	已繳費
醫藥暨應用化學系碩士在職專班	14	4	8	7

決議：綜合以下原因，醫藥暨應用化學系碩士在職專班擬申請於 101 學年度停招：

- ❶ 98 學年度本學系碩專班入學考試預定招收 14 名，報名人數僅有 4 名，因報名人數過少，故暫不招生；99 學年度報名人數 6 名，缺考 1 人，其餘 5 人因第一階段筆試成績、資料審查成績不近理想，經本學系審慎評估後，決議 99 學年度暫不招生。
- ❷ 目前專班錄取率逐年升高，近 5 年來每年幾乎為 100% 錄取率，對未來評鑑也會有所影響；而休學率也逐年升高，目前碩二生人數已幾乎不足以達到開課人數；畢業率方面呈現逐年下降趨勢。
- ❸ 目前專班經費已嚴重短少，本學期招生人數只能打平本學期所有支出，若未來招生人數持續減少，預計將無法與每年支出達成平衡，甚至會有赤字的情況。
- ❹ 由於環境變化，時空背景已不同，課程的修習要求與標準逐年提高，而碩士在職專班學生目前學生素質參差不齊，很難達成與碩士班一般生的要求標準，在質量方面皆需改進。
- ❺ 依據醫藥暨應用化學系的二次系務會議提案討論後決議停招，最快於 101 學年度實施，提交生命科學院院務會議審議。

5. 案由：討論 99 學年度 400 萬以下之教學儀器設備擴增發展計畫相關事宜。

說明：教務處已針對各學院所提之教學儀器設備進行初審，並以學院為單位進行所屬系所教學儀器設備的添購與整合。附件四 (P11-P14)

決議：本學系 60 萬之教學儀器設備—短程，短期 (99 學年度) 乃健全各系所電子模擬教學儀器設備，強化設備之實用性與課程的連結性，並以提升學生專業技能為主軸，由陳喧應教師統籌系上教師需求，並提出教學儀器設備之添購及整合，於 5 月 3 日前提交學院彙整。

三、臨時動議：

1. 本學系溶點測定器已年久損壞不堪使用，待 99 學年度資本支出計畫在列入第 1 優先購買。
2. 本學系目前有 2 台製冰機，財產保管人為柳秀票小姐，因 2 台皆未到使用年限，所以請柳小姐先請廠商評估維修的可能性，若可以維修則以先行維修為處理原則。
3. 目前學生實驗準備室有 8 瓶 pyridine (1L) 可釋出，若有需要的老師可以向柳小姐登記領取。

4.基於 NMR200 使用方式的便利性，有關 NMR200 使用規則及使用時間表已由陳暄應老師草擬（如附件），建議研究資源整合發展中心成立相關管理委員會討論之。

四、散會：上午 11 時 20 分。