

國立嘉義大學生命科學院食品科學系

108 學年度第 2 學期第 3 次系務會議紀錄

壹、時間：109 年 4 月 23 日（星期四）中午 12 時 10 分

貳、地點：食品系館三樓會議室

參、出席人員：翁義銘、徐錫樑、王璧娟、吳思敬、許成光、黃健政（請假）、左克強、羅至佑、廖宏儒、林淑美（請假）、楊懷文、呂英震、陳志誠、張文昌、馮淑慧、孫士雯、柯佳仁、任綉欽、林徽娟。

肆、主持人：羅至佑 主任

伍、紀錄：林徽娟 小姐

陸、主席報告：

一、本系 109 年度品質保證認可實地訪視時間：109 年 11 月 25 日（週三）。如下表生命科學院單位。

日期	11/25(三)	11/26(四)	11/27(五)
受訪單位	1. <u>食品科學系(生活應用學門)</u> 2. 生物資源學系(自然科學學門)	1. 水生生物科學系(自然科學學門) 2. 生化科技學系(自然科學學門) 3. 生命科學全英文碩士學位學程(自然科學學門)	微生物免疫與生物藥學系(自然科學學門)

二、108 學年度教師評鑑：本系教師共 15 位，其中包含：申請免評鑑者 4 位、應接受評鑑者 10 位教師及服務年資未達教師評鑑者 1 位，業於 4 月 15 日（週三）圓滿完成系教師評鑑會議審查，將送生科院進行後續評鑑作業。

三、本校近來積極推動外國學生申請入學招生業務，本系外國學生申請入學由本系國際化小組會議進行初審，未來如有其他教師有意招收外國學生者，歡迎於國際化小組會議列席參與招生；但如申請者為特殊國家學生，依據外交部特定國家申請入出境簽證規定，在申請入臺簽證時，須有保證人（擔保人）；且為保障外國學生的受教權，以該類學生中文能力不足情形，本系應開授足夠的全英文課程的畢業學分數。

四、招生組：109 學年度招生考試計畫，如下表。

項次	招生考試	109 學年度考試日期
1	大學個人申請第二階段甄選	109.04.20(一)
2	碩士在職專班招生	109.04.26(日)
3	博士班招生	109.05.02(六)
4	進修學士班考試入學招生	109.05.17(日)
5	轉學生考試	109.07.22(三)

五、因應「新型冠狀病毒肺炎(武漢肺炎)」疫情：

(一)本系準備防疫物資：

1. 自動感應消毒洗手液：本系一樓中廊與二樓系辦公室門口。
2. 額溫槍：系辦公室，如果教師上課或學生辦活動有需要者，可以向系辦申請借用。
3. 75%消毒用酒精：每班教室 1 個酒精噴瓶，請同學們進教室上課前自行消毒。
4. 洗手乳：本系各樓層廁所洗手台均已放置洗手乳，請師生勤加洗手。

(二)將請各班及導師協助調查寒假出國旅遊史、清明連假旅遊史。

- (三) 電梯每天進行酒精消毒。
- (四) 教室桌椅將以漂白水進行擦拭。
- (五) 目前本系尚有一名澳門籍僑生未返校，該生課程部分，請授課老師協助學生順利完成課業。(是否考慮網路視訊直播或其他方式)
- (六) 自 4 月份清明連假後，即日起上課請學生採固定座位入座，並請授課老師指定專責學生(或班代)進行點名且請將出席座位表，於下課後送系辦公室彙整，以便送教務處備查。(並請保持室內空氣流通，避免密閉空間)
- (七) 因病情校畢業典將縮小規模，另外由系上辦理小畢業典。
- (八) 吳主秘思敬：固定座位，請督促學生執行。

柒、宣讀上次會議決議事項(109.03.18)：

提案一：本系 108 學年度教學績優教師推薦初審作業案，提請討論。

決議：1. 本系推薦呂英震老師與吳思敬老師為 108 學年度教學績優教師人選。
2. 本系推薦許成光老師為選薦旁聽教師。

提案二：本系 108 學年度優良導師推薦初審案，提請討論。

決議：本系推薦陳志誠老師為 108 學年度優良導師人選。

臨時提案一：本系 108 學年度國立嘉義大學傑出通識教育教師遴選案，提請討論。

決議：推薦黃健政老師與馮淑慧老師參加 108 學年度國立嘉義大學傑出通識教育教師遴選。

捌、討論事項及決議：

提案一：本系聘任 109 學年度第 1 學期兼任教師追認案，提請討論。

說明：1. 依本校人事室 109.03.23 來函辦理，請參考附件 1。
2. 本系擬於 109-1 續聘 2 位兼任教師，如下表。

教師姓名	職級	開課學制	課程名稱	修別	學分數	學時數	備註
鄭清和	比照教授	碩士在職專班 1 年級	食品工廠經營管理實務	選修	2	2	續聘
馮淑慧	講師	進學士班 2 年級	微生物學 (I) Microbiology (I)	必	2	2	1
馮淑慧	講師	進學士班 2 年級	微生物學實驗 (I) Microbiology Lab. (I)	必	1	2	1

- 3. 鄭師為原統一企業高階主管退休，具有相當資深之業界經歷並已為本系兼任教師多年，更具有豐富的教學經驗。
- 4. 馮淑慧講師擬自 109 年 8 月 1 日起專任教師退休，擬轉聘為本系兼任講師，於進修學士班開授「微生物學 (I)」(必修/2 學分/2 學時)及「微生物學實驗 (I)」(必修/1 學分/2 學時)等 2 門課程；上述依本校兼任教師聘任審查要點第 8 點續聘程序所述「最近三年內曾任本校專任(案)、兼任教師者，其聘任依續聘程序辦理。」之規定辦理。
- 5. 檢附本校兼任教師聘任審查要點，請參考附件 2。
- 6. 本案如通過後，經生科院統一簽請校長核可後，擬送系教評會提案討論。

決議：照案通過。

提案二：本系擬新聘 109 學年度第 2 學期專任教師案，提請討論。

- 說明：1. 依 109 年 3 月 26 日系所學位學程品質保證作業之實地訪視委員們意見評鑑項目二建議事項第 8 點所示：「系學生人數眾多，教師人數却未能適時添補，造成該系生師比長期以來呈現偏高現象，不利維持教學品質。」及第 6 點所述：「由於校訂政策，該系已朝不再增聘老師方向規劃，過度縮編課程的作法，可能影響教學品質一事，宜慎重考慮。」(請參考附件 3)
2. 本系馮淑慧教師因個人生涯規劃，擬申請於 109 年 8 月 1 日退休，業於 3 月 23 日獲鈞長同意，請參考附件 4。
3. 如上所述，本系目前師資為 13 位專任教師與 2 位專案教師。於 109 學年度面臨專任教師將退休，致原有教師員額減少，故提請討論本系課程是否仍有需新聘教師之需求？如同意新聘教師，也請提出新聘教師之專長需求。
4. 暫擬「109 學年度第 2 學期專任教師」公告啟事(草案)，請參考附件 5。
(公告期間至少 2 個月)
5. 馮老師 107-108 學年度原有開設課程，請參考附件 6。

決議：本系系務會議委員同意聘任專任教師，專長以食品加工或食品微生物相關領域者為佳，並修訂本系 109 學年度第 2 學期專任教師公告啟事，後續進行公文簽請鈞長核可。

提案三：本系新增系國際小組設置要點案，提請討論。

- 說明：1. 依 109 年 3 月 26 日系所學位學程品質保證作業之實地訪視委員們意見評鑑項目一建議事項第 3 點所示：「該系相關事務推動藉由委員會及推動小組協助，各委員會(系課程規劃委員會、教師評審委員會、學術委員會)有其設置要點或設置細則為其依據，然未見國際化推動小組之相關設置辦法，難以了解其運作方式。該系宜制定國際化推動小組之相關設置辦法。」請參考附件 3。
2. 檢附本系國際小組設置要點(草案)，請參考附件 7。

決議：照案通過，自 108 學年度起適用。

提案四：本系學位學程品質保證作業之內部自我評鑑實地訪評結果案，提請討論。

- 說明：1. 依 109 年 3 月 26 日系所學位學程品質保證作業之實地訪視已圓滿結束，實地訪評結果請參考附件 3。
2. 有關實地訪評結果之建議，提請討論並請惠予具體改進或建議回覆(初稿)，請參考附件 8。

決議：請各分項召集人協助小組內教師資料填寫委員意見回覆內容，並請於 4 月 27 日(週一)回傳系辦公室彙整。

提案五：有關相同課程名稱系所是否同意抵修案，提請討論。

- 說明：1. 依教務處 109 年 4 月 16 日召開「相同課程名稱系所是否同意抵修之會議」所示，請各系所提送課程或系務會議討論，會議資料請參考附件 9。
2. 本系課程是否承認抵修為課程名稱相同之必(選)課程，請參考附件 10。

決議：1. 由生命科學院所屬其他系所開設課程，如：微積分(3 學分)、微生物學(3 學分)、微生物學實驗(1 學分)、普通化學(3 學分)、普通化學實驗(1 學分)、普通物理學(3 學分)、有機化學(3 學分)、有機化學實驗(1 學分)、分析化學(3 學分)、分析化學實驗(1 學分)、生物化學(I) (2 學分)、生物化學實驗(I) (1 學分)、生物化學(II) (2 學分)、生物化學實驗(II) (1 學

分)等課程可認列為畢業學分。

2. 其他未認列者，未來學生亦可提出紙本申請是否認列為畢業學分進行相關審查。

玖、臨時動議：無。

拾、散會：13 時 31 分。