

高雄醫學大學生命科學院 103 學年度第 3 次行政會議紀錄

開會時間：103 年 11 月 26 日 16：00-17:00

開會地點：第一教學大樓 9FN935

主席：王麗芳院長

出席人員：王麗芳、張夢揚、張學偉、陳炳宏、陳喧應、謝寶森、陳逸夫、

列席人員：柯瓊惠(請假)、黃杏如、李文婷(請假)、谷涵茵

記錄人員：黃杏如

壹、報告事項

院長報告：

1. 本學院所屬學系已於 11 月 19 日完成內部評鑑作業，請各學系依照本校作業流程於 103 年 12 月 31 日前繳交「內部評鑑結果報告」、「內部評鑑結果改善計畫」、「自辦外部評鑑作業規劃 II」及「自辦外部評鑑委員同意應聘名單」至研發處。
2. 本校 103 學年度科室預算經費將以學生實際就讀人數部分調整。

醫藥暨應用化學系：

1. 「職涯講座」：本學系於11月17日(星期一)邀請龔亮仁校友，他為本系大學部第四屆畢業的學長，目前任職於新力美科技股份有限公司擔任資深研究員一職，對於升學、化工廠工作有興趣的同學，可藉由此活動參與學長經驗分享。
2. 「感恩節活動」：藉由感恩節活動為平時默默付出的清潔人員們獻上感恩的心，也可以借由這個活動多了解他們希望學生們及教職員能夠注意的事情(例如：廚餘處理)，並由我們將意見經由成果報告書回饋給學校，訂於11月26日。
3. 「花化世界」：藉此推廣國中小學對於化學之熱愛，由有趣的活動與實作帶領學員接觸奇妙的化學世界，並且讓學員體驗不同的學習環境及授課方式。對象為高雄市田寮區新興國小二年級~五年級學生以及家長，訂於12月14日。
4. 「演講活動」：

演講日期	演講者	講題	推薦人	備註
12/03 (三)	李介仁 助理教授 成功大學化學系	Surface-Bound Nanostructures Regulate Activation status of Immue Cells	陳泊余	大四特別演講 醫化組
12/5 (五)	朱訓鵬 教授 中山大學機械與機電工程學系	Molecular Simulation on New Nano-Material Design	-	
12/10 (三)	林明豐教授 Dept. of Surgery/Urology, COM, UNMC	TBA		
12/12 (五)	孫仲銘 教授 交通大學應用化學系	One-Pot Three Components Domino Reaction: Diversity Oriented Synthesis of Imidazolone Alkaloid Framework	-	
12/17 (三)	梁文傑 教授 台灣大學化學系	Recent developments on optoelectronic materials in my laboratory: from electropolymerization of triarylamine derivatives to novel electron transport hosts for blue light PHOLED.	林韋佑	大四特別演講 醫/應化組
12/24 (三)	王少君 教授 中正大學化學暨生物化學系	Using Static Light Scattering Detection Techniques to Determine the Purity of Synthetic Dendrimers	高佳麟	大四特別演講 應化組
104/01/07 (三)	孫仲銘 教授 交通大學應用化學系	An Unprecedented, One-Pot Chemocontrolled Entry to Thioxoimidazolidinones and Aminoimidazolones: Application to the Synthesis of Leucettamine B	曾誠齊	大四特別演講 醫化組

生物醫學暨環境生物學系：

1. 本學系 104 學年度碩士班甄試入學共 26 位報名，實際面試 23 位，錄取名額為 7 名。
2. 本學系程建中副教授及陳炤杰副教授分別於 103 年 12 月 18 日及 103 年 12 月 16 日帶領學生至福山植物園及鰲鼓濕地進行戶外教學。
3. 本學系系學會將於 12 月 1 日晚上於 CS201 舉辦感恩節餐會。

生物科技學系：

1. 本學系於 103 年 11 月 21 日（星期五）至喬本生醫股份有限公司進行參訪，隨行的老師有李景欽副教授、邱建智副教授、劉旺達助理教授及梁世欣助理教授，師生參訪人數 70 名。
2. 本學系 11 月份舉辦 2 場特別演講，分別於(1)103 年 11 月 27 日(星期四)邀請國立成功大學基礎醫學研究所林以行特聘教授蒞臨演講，演講題目：Dengue virus nonstructural protein 1 antibody therapy and vaccine strategy。(2) 103 年 11 月 28 日(星期五)邀請聚天生醫股份有限公司曹寧博士蒞臨演講，演講題目：癌症顯影新藥研發實務。歡迎本學院教師踴躍參加。
3. 104 學年度本學系碩士班甄試入學招生於 103 年 11 月 17 日(一)上午舉行面試，報考人數共計 19 名，正取 7 名，備取 12 名；"生技醫藥產業研發碩士學位學程"甄試入學招生已於 103 年 11 月 17 日(一)下午舉行面試，報考人數 2 名，正取 2 名。
4. 本學系系學會將於 103 年 11 月 23 日~11 月 24 日在旗山高雄休閒農場舉辦迎新宿營活動。

各組報告：

綜合業務組-陳喧應組長報告：

1. 第二期搬遷預算已提出簽呈。

教學發展組-謝寶森組長報告：

1. 學院科學倫理、職涯課程仍規屬通識課程，若脫離後，預再度併入通識課程需送通識課程委員會重新審查。
2. 本院 103 學年度第一學期末申請社群。
3. 104 學年度 TA 由各主授課教師自行申請。
4. 請各學系鼓勵教師出國短期進修。

研究發展組-陳逸夫組長報告：

1. 11 月 20 日國際學術交流會議追認本學院 10 月 23 日與重慶大學及廈門大學 MOU 案。
2. 本學院 103 年度第二階段教學彈薪共通過 10 位。

參、上次會議執行追蹤:無

肆、提案討論：

● 提案一

案由：討論 12 月 18 日 103 學年度第 5 次校行政會議報告內容。

決議：

1. 本學院所屬學系 104 學年度碩士班甄選入學錄取情形；
 - (1) 化學系：錄取名額 12 位，正取 12 名，備取 9 名。
 - (2) 生物系：錄取名額 7 位，正取 7 名，備取 11 名。
 - (3) 生技系：錄取名額 7 位，正取 7 名，備取 12 名。
 - (4) 生技醫藥產業研發碩士學位學程：錄取名額 2 位，正取 2 名。
2. 本學院所屬學系 12 月份舉辦演講明細如下：
 - (1) 化學系：12 月 03 日(三)成功大學化學系李介仁助理教授，講題：Surface-Bound Nanostructures Regulate Activation status of Immue Cells；12 月 5 日中山大學機械與機電工程學系朱訓鵬教授，講題：Molecular Simulation on New Nano-Material Design；12 月 10 日美國內布拉斯加大學林明豐教授，講題：Reactive oxygen species (ROS)-mediating steroid action in growth regulation and its translational implications；12 月 12 日交通大學應用化學系孫仲銘 教授，講題：One-Pot Three Components Domino Reaction: Diversity Oriented Synthesis of Imidazolone Alkaloid Framework；12 月 17 日臺灣大學化學系梁文傑教授，講題：Design of materials for organic light emitting diodes；12 月 24 日中正大學化學暨生物化學系王少君教授，講題：Using Static Light Scattering Detection Techniques to Determine the Purity of Synthetic Dendrimers；1 月 7 日交通大學應用化學系孫仲銘教授，講題：An Unprecedented, One-Pot Chemocontrolled Entry to Thioxoimidazolidinones and Aminoimidazolones: Application to the Synthesis of Leucettamine B。
 - (2) 生技系：11 月 27 日國立成功大學基礎醫學研究所林以行特聘教授，講題：Dengue virus nonstructural protein 1 antibody therapy and vaccine strategy；11 月 28 日聚天生醫股份有限公司曹寧博士，講題:癌症顯影新藥研發實務。
3. 本學院所屬學系 12 月份學生活動明細如下：

(1) 化學系：

- 「職涯講座」：11月17日(星期一)邀請龔亮仁校友，為化學：系大學部第四屆畢業的學長，目前任職於新力美科技股份有限公司擔任資深研究員一職，對於升學、藥廠工作有興趣的同學，可藉由此活動參與學長經驗分享。
- 「感恩節活動」：藉由感恩節活動為平時默默付出的清潔人員們獻上感恩的心，也可以借由這個活動多了解他們希望學生們及教職員能夠注意的事情(例如：廚餘處理)，並由我們將意見經由成果報告書回饋給學校，訂於11月26日。
- 「花化世界」：藉此推廣國中小學對於化學之熱愛，由有趣的活動與實作帶領學員接觸奇妙的化學世界，並且讓學員體驗不同的學習環境及授課方式。對象為高雄市田寮區新興國小二年級~五年級學生以及家長，訂於12月14日。

(2) 生物系：系學會將於12月1日晚上於CS201舉辦感恩節餐會。

(3) 生技系：

- 11月21日(星期五)至喬本生醫股份有限公司進行參訪，隨行的老師有李景欽副教授、邱建智副教授、劉旺達助理教授及梁世欣助理教授，師生參訪人數70名。
- 系學會於103年11月23日~11月24日在旗山高雄休閒農場舉辦迎新宿營活動。

4. 生物系程建中副教授及陳炤杰副教授分別於12月18日及12月16日帶領學生至福山植物園及鰲鼓濕地進行戶外教學。

(下次追蹤時間 月 / 日 (星期) 無下次需追蹤事項)

伍、臨時動議：無

陸、下次會議追蹤事項-無

柒、下次會議預定討論提案-無

捌、散會：11月26日下午17時0分整。

玖、下次會議時間：103年12月24日(星期三)下午4時整