

國立臺灣大學生命科學院 106 學年度第 1 學期第 1 次院務會議

會議紀錄

時間： 106 年 10 月 12 日（星期四）中午 12 時 20 分

地點： 生命科學館 6 樓 628 會議室

出席：王代表愛玉、王代表致恬、李代表英周、吳代表益群(請假)、余代表榮熾(請假)、高代表文媛、黃代表偉邦(閔明源教授代)、謝代表旭亮；
李代表心予、李代表承叡、何代表傳愷、柯代表佳吟、張代表茂山、
張代表英峯、張代表世宗、張代表麗冠(請假)、潘代表建源；韓代表玉山(請假)；李代表中芬；魏代表雅伶；陳代表穎潔

主席：鄭院長石通

記錄：劉技士道明

列席：張秘書倩妮、陳技士懿慧、梁助理凱勛、林助理珮玟

壹、本院 105 學年度教學優良教師暨 106 年度資深優良教師頒獎儀式：

說明：

- (一) 依據本校 106 年 8 月 22 日校教字第 1060069778 號函及校人字第 1060077599 號函辦理。105 學年度教學優良教師已於本(106)年 6 月選出，教學傑出教師、30 及 40 年資深優良教師由校方頒予獎牌，優良教師、10 及 20 年資深優良教師由學院擇期辦理頒獎儀式，以表彰獲獎教師之用心。
- (二) 本院於 104 年度起，選擇於院務會議為本院優良教師、10 及 20 年資深優良教師頒發獎牌，在此公開場合表達崇敬與謝忱之意，本會代表為全院同仁所選出，由與會代表為所有獲獎教師喝采，等同於全院同仁參與此頒獎儀式，也讓受獎教師與大家分享獲獎之喜悅。
- (三) 本院 106 年度院資深優良教師計有：10 年 2 位，30 年 5 位(獻花致意)；105 學年度傑出及優良教師計有：教學傑出教師 1 位(獻花致意)，教學優良教師 14 位；通識課程教學優良教師 1 位；教學傑出兼任教師 1 位(獻花致意)，教學優良兼任教師 3 位；總計 27 位受獎教師，獎項類別及名單如下：

1. 106 年度資深優良教師---30 年(校方已頒發，獻花致意)

生命科學系	黃玲瓏老師
生命科學系	陳香君老師
生命科學系	李鳳鳴老師
生態學與演化生物學研究所	李玲玲老師
漁業科學研究所	周宏農老師

2. 106 年度資深優良教師---10 年

植物科學研究所	張英峯老師
植物科學研究所	金洛仁老師

3. 105 學年度校教學傑出教師（校方已頒發，獻花致意）

植物科學研究所	鄭秋萍老師
---------	-------

4. 105 學年度校教學優良教師

生命科學系	陳瑞芬老師
生命科學系	陳示國老師
生命科學系	吳高逸老師
生命科學系	李鳳鳴老師
生化科技學系	陳進庭老師
生化科技學系	張世宗老師
生化科技學系	廖憶純老師
植物科學研究所	張英峯老師
分子與細胞生物學研究所	周子賓老師
分子與細胞生物學研究所	王致恬老師
生態學與演化生物學研究所	胡哲明老師
漁業科學研究所	李宗徽老師
生化科學研究所	孟子青老師
生化科學研究所	蕭超隆老師

5. 105 學年度通識課程教學優良教師

生命科學系	李心予老師
-------	-------

6. 105 學年度教學傑出兼任教師(校方已頒發，獻花致意)

植物科學研究所	黃啟穎老師
---------	-------

7. 105 學年度教學優良兼任教師

生化科技學系	李平篤老師
生命科學系	王淑美老師
生態學與演化生物學研究所	吳俊宗老師

貳、報告事項：

一、本院國際學術交流中心提：本院擬與日本京都大學農學部及農學研究科續訂交換學生備忘錄，提會報告。

說明：

- (一)本院與日本京都大學農學部及農學研究科自 2013 年締結交換學生備忘錄，因原備忘錄將到期，本院承辦人於今(2017)年 7 月聯繫該單位，經雙方洽談，為深化雙方學術交流合作，擬續訂原約。
- (二)檢附交換學生備忘錄草案英文與中文版（附件 1 略），各版本草案係依據日方合約範例作成。
- (三)本案屬舊約之續訂，且內容無重大改變，已於今年 9 月 1 日簽請校長，如奉核，擬請院長於今年 12 月簽署英文、中文及日文版備忘錄後，郵寄紙本至該單位加簽。

二、本院國際學術交流中心本(106-1)學期重點業務，提會報告。

說明：本中心 106 年 8 月至 107 年 1 月重點業務如下：

(一) 國際學術交流：

日期	單位與人員	內容
7/22-8/13	美國 Stony Brook University 之 John R. True 教授	於本院開設 Ecological Genetics 短期課程，由丁照棟老師接待
8/01-8/03	日本國立遺傳學研究所	由本中心丁照棟主任代表出訪，除參與本院薦送學生之實習成果發表會，亦討論後續合作方向
8/21-8/23	北京大學環境科學與工程學院之院長朱彤教授	延續 4 月底出訪該校參與臺灣大學日之討論，朱彤教授來訪本校理學院及公共衛生學院，並與丁照棟老師會面，探討本院於環境研究領域之合作契機。
8/24-9/24	馬來西亞博特拉大學之 Chong Chou Min 博士	由齊肖琪老師協助接待，雙方進行魚類免疫學領域之學術交流，擬造訪中央研究院、臺灣海洋大學、宜蘭大學及成功大學之相關領域學者
9/07	本院國際新生	本中心辦理院國際新生座談會，邀請本院國際新生，包含學位生及校院級交換生，由丁照棟老師及楊健志老師擔任講座，提供同學間初次交流之平台，並解答學生們在選課上的疑惑。

9/12	美國 Johns Hopkins University 之黃秉乾教授	黃教授為我國中央研究院院士，且為國立清華大學生命科學院創院院長，本次來訪由閔明源老師協助接待，並於院內辦理交流講座及個別師生會談，且由鄭石通院長代表宴請黃院士。
9/23-9/27	日本筑波大學	受邀參與筑波全球科學週，由鄭石通院長、葉開溫老師、李心予老師、丁照棟老師、楊健志老師及陳示國老師代表參與，並出席國際三校農業生技與健康醫療碩士學位學程相關典禮行程。
11 月	本院學生	擬辦理院海外教育說明會，邀請院內對院級計畫有興趣的同學參與，除解說相關申請時程，更計畫邀請歷年參與學生分享經驗。

(二) 海外教育計畫

1. 項目概述

日期	工作項目	薦送同學
7/3-9/8	泰國國家遺傳工程與生物技術研究中心(BIOTEC)暑期實習(於106/1/12提送106年度教育部新南向學海築夢計畫甄選,獲補助)	薦送黃博鈞同學、張雅婷同學及蔡東穎同學,已於9/8順利結束實習
6/26-8/4	日本遺傳學研究所(NIG)暑期實習(於105/11/17提送106年度教育部學海築夢計畫甄選,未獲補助)	薦送簡君豪同學及謝於恆同學,已於8/4順利結束實習
6/26-7/21	新加坡南洋理工大學(NTU)暑期實習	薦送楊庭愷同學、李佳怡同學及鍾佩好同學,已於7/21順利結束實習
7/17-8/4	泰國宋卡王子大學(PSU)暑期課程	本(106)年度無同學申請
7/28-8/6	生態與多樣性田野實習國際課程	薦送葉雁華同學及陳其同學,已於8/6順利結束實習
10月-3月	日本京都大學(Kyoto University)秋季班交換生	薦送荊士瑋同學
10月-2月	德國烏爾姆大學(Ulm University)冬季班交換生	薦送顏伶珈同學

(三) 外籍學生來院

合作計畫	相關內容	可選送名額
中國福建農林大學 交換學生	<ul style="list-style-type: none">● 交換期間：2月至6月、9月至隔年1月● 學生支付原校學費、免付臺灣大學學雜費住宿費、生活費學生自理	每學期2名 (本學期實際來院2名)
德國烏爾姆大學交 換學生	<ul style="list-style-type: none">● 交換期間：2月至6月、9月至隔年1月● 學生支付原校學費、免付臺灣大學學雜費住宿費、生活費學生自理	每學年3名 (本學期實際來院2名)

(四) 宣達事項：

本中心主管異動：於本(106)年8月1日起，原黃偉邦老師中心副主任職務改由鄭秋萍老師接任。

三、生命科學系相關系所二階組織整合進度，提會報告。

說明：

- (一) 本院生命科學系申請學士班分組為「植物科學組」及「生命科學組」等2組及增設「生物科學研究所(含碩、博士班)」案，於106年2月21日第2939次行政會議討論通過，並於106年5月2日專案審查委員會修正通過，提請106年5月10日校發會討論。經該次校發會決議：請依專案審查委員會決議辦理，且參酌本會委員所提建議修正計畫書，並檢附相關佐證資料，按相關法令補足行政程序後，再提下次會議第1案討論。
- (二) 爰上，第1次「生命科學系新系所組織重整推動工作小組」於106年6月8日召開，由院長擔任召集人，小組成員為生命科學館所在系所主管。決議請生科系就修正部份於106年7月底前召開系務會議討論，紀錄送交院方，再由三所就生科系之決議召開所務會議進行確認。
- (三) 生科系於106年7月27日完成系務會議，並於106年8月9日簽請院方協助上開原則相關之施行細則綱要，是以該小組第2次會議於106年8月21日召開，就「1系4(暫)所教師員額1/2合聘運作原則」相關施行細則(如下)，進行討論。
 1. 「生命科學系相關系所課程與教學委員會施行細則草案」。
 2. 「生命科學系及四研究所系務行政施行細則」草案。
 3. 「生命科學系及四研究所教師及職工員額施行細則」草案。
 4. 「生命科學系及四研究所新聘人員聘任施行細則」草案。
 5. 「生命科學系及四研究所經費空間施行細則」草案。
- (四) 經該次會議初步討論修改後，請與會各主管帶回各細則草案於各系所

務會議進行討論，原則上於 106 年 9 月 22 日前送回工作小組會議再予討論。

(五) 至 106 年 9 月 29 日止，生演所與植科所已完成所務會議，紀錄於 106 年 9 月 28 日簽送院辦。生科系與分細所已召開系所務會議討論但尚未有決議，已事先電郵告知院辦。

以上報告。

四、本(106)學年院課程委員會委員名單，提會報告。

說明：

(一) 依本院院課程委員會設置要點第二點辦理(如附件 2略)。

(二) 本(106)學年院課程委員會委員，共計 15 位：

1. 當然委員(正副院長)：鄭石通院長；王愛玉、吳益群、高文媛及黃偉邦副院長；

2. 推選委員(共 10 名)：

生科系：李士傑委員、鄭貽生委員；

生技系：楊啟伸委員、張世宗委員；

植科所：張英峯委員；

分細所：董桂書委員；

生演所：何傳愷委員；

漁科所：王永松委員；

生化所：余榮熾委員；

院學生代表生技系學生：陳穎潔委員。

五、本(106)學年第一學期院開授課程「研究生入門：科學之路」課程辦理情形，提會報告。

說明：本院於 106.9.4-9.5 二日對 106 年全院碩博士新生開授「研究生入門：科學之路」課程。本次課程規劃著重於宣導校院資源及宣導，授課內容如下表，修課總人數為 183 位，已順利完成。

106 學年度 生命科學院 研究生入門 - 科學之路 凝態館 國際會議廳 R204			
2017/9/4 (Mon.)		2017/9/5 (Tue.)	
08:30~09:00	報到	08:30~09:00	報到
09:00~09:10	院長致詞		
09:10~10:10	科學倫理 (朱家瑩 老師)	09:00~10:30	環安衛 (江皓森 老師)
10:20~12:00	TC 科技共同空間介紹	10:40~12:10	院國際交流 (丁照棟 老師)
12:00~13:10	午餐休息時間	12:10~13:20	午餐休息時間
13:20~15:00	圖書館研究資源介紹	13:20~17:00	各所新生座談
15:10~16:00	如何面對困境—成為自己的		

	力量（心輔中心）		
16:00~17:00	校園安全案例宣導 （軍訓室）		

六、生科館管委會提：生科館外牆整修工程進度報告。

說明：

- (一)本工程履約期限於 106 年 12 月 15 日止。
- (二)施工進度截至 10 月 1 日止，預計進度 19.98%，實際進度 20.20%。
- (三)10/2 起開始施作外牆粉刷打底。
- (四)大門圓頂工程預計 11 月開始。
- (五)分離式冷氣室外機於工期結束前，將移至各樓層新設冷氣架中。

七、生命科學館 1 樓大廳整修完工及相關事項，提會報告。

說明：

- (一)生命科學館 1 樓大廳，原地坪外高內低，因長期雨水灌入、滲漏及數度嚴重風災，導致門面斑駁、牆面地面含水、電梯常故障、並危及標本之保存。多年來院方積極研擬改善，於 105 年經由募款獲得過半工程款費用後，承蒙校方對本院動博館及植標館功能之肯定補足餘額，「生命科學館 1 樓大廳動植博物館新增展櫃及室內裝修工程」才得以順利進行。
- (二)該工程經由技服設計評估、行政採購程序及各項工程施作與協調，過程艱辛，歷經 1 年半，終於在 106 年 6 月 23 日竣工，並於 106 年 8 月 8 日完成驗收。
- (三)考量經費取得及工程進行不易，請本院各系所學程共同珍惜與維護，相關注意事項如下：
 1. 該大廳採德國「優的鋼石」工法，為一體成形完全無接縫的地坪材料，不因熱漲冷縮而產生龜裂，堅硬度強耐撞擊、防水性佳，水氣亦不回滲，惟表層有氣孔，會吃色且若有稜角物品拖行仍會刮傷。故請各單位在運送垃圾或藥品時如有廢液滴落地面，應儘速處理；搬運貨品、液態氮、鋼瓶或大型貨物等，請儘量借用西側貨梯，且切勿拖行，並請確實告知往來廠商（大廳設有監視系統，若有刮傷地板請支付維修費用）。
 2. 該大廳所有燈光均為 LED 燈及 T5 燈管，耗電量不大，為維持大廳明亮及夜間安全考量，請勿自行關燈。
 3. 該大廳設有電子看板三幅，1 為動博及植標館專用，1 為標示全院各系所學程辦公室位置電話及所屬教師專用（僅公告教師姓名，不列出教師實驗室所在），另 1 為全院性學術活動公告專用。

4. 有關電子看板申請使用及注意事項，本院已於 106 年 9 月 27 日傳送各系所主管及承辦人員，並載明於院網頁，內容如下：
 - a. 若需要公告於電子看板，請務必提前一週(星期五前)將檔案 e-mail 至院辦公務信箱：ntucols@ntu.edu.tw。主旨請註明「生科館電子看板-單位」。
 - b. 檔案格式請轉檔為 JPEG 檔，可先以 PPT 製作(直式，16:9)，排版編排可參考院網頁(常用表格)的格式：生科院網頁，首頁 > 常用表格 > 其他表格 <http://college.lifescience.ntu.edu.tw/download.htm#5>
 - c. 公告內容以「全院性活動」為主(eg. 學術活動、演講公告等)
 - d. 院每週一會整理刊登內容，基本上公告以兩週為限。

八、本院環安衛小組本(106-1)學期重點業務，提會報告。

說明：

- (一) 106 學年度『新進人員一般安全衛生教育訓練』辦理時間訂於 10 月 23 日-26 日，凡本院新進人員(含教師、學生、助理、約用人員等)均應參與本訓練，院方已於近期發文通知。
- (二) 106 學年度『第 1 次實驗場所安全衛生檢(訪)視』辦理時間落於 11 月初，本次訪視重點在於毒性化學物質運作管理面，並已通知各系所填報生物實驗場所評核紀錄表(該表為環安衛中心製作適用之訪視依據)。

參、討論事項：

- 一、生命科學系提：郭光雄名譽教授因執行計畫，擬自 106 年 8 月至 107 年 7 月使用生命科學館 805 室，依程序辦理核備，提會討論。

說明：

- (一) 郭光雄名譽教授曾獲教育部學術獎、科技部傑出獎三次以上及特約人員，該申請案業經 106.9.6 生命科學系 106 學年度第 1 次系務會議決議通過在案。
- (二) 郭光雄名譽教授申請書請參閱附件 3 略。

決議：出席代表以共識決通過。

附帶決議：依據生命科學館空間規劃小組在 105 學年度第一學期第一次會議，以及生命科學院院教師員額規劃小組於 105 學年度第 1 次會議決議，生科館 R805 研究室規劃為生科系新聘教師(陳淑華教師退休出缺員額)之研究室。因生科系聘員在即，為使新進教師於 8 月 1 日有研究室可以進行教學和研究，請郭光雄教授在 107 年 7 月 31 日將使用空間(生科館 R805)清理後交還生科系，完成實驗室交還程序，並通報本院環安衛承辦人員。

伍、臨時動議：無。

陸、散會：13 時 30 分。