

九十四學年度第一學期生命科學系第二次系務會議會議記錄

開會時間：九十四年十二月二十八日（星期三）中午十二時

開會地點：二樓生命科學院會議室

主持人：陳主任全木

系主任報告：(略)

工作報告：(略)

議題討論：

議題一、提升「大學部招生入學績效與排名」校方要求系所提出完整之應變措施及具體方案。(系務發展委員會提案)

說明：系務發展委員會 10 月 27 日會議建議：

- 1、建議本系大學甄選入學招生的名額提高到規定的最高百分比，減少分發入學招生的人數。
- 2、大學部招生仍維持現行不分組招生，學生入學後不分領域選課，學生自由選課。

決議：本系提升「大學部招生入學績效與排名」具體方案之初稿分為六大部分，在多位老師之協助下，依據系務發展委員會之建議方案繼續撰寫中。

議題二、討論訂定本系指導研究生的規範原則。(系務發展委員會提案)

說明：10 月 27 日系務發展委員會議題為：討論本系教師合聘辦法。

- 1、訂定相關指導研究生的配套措施。
- 2、三年來系上老師掛名指導研究生，外放系外或校外的情況統計。

系務發展委員會 10 月 27 日會議建議：不需要訂定本系教師合聘辦法，請葛其梅老師和林幸助老師草擬指導研究生的規範原則（如會議資料），再提送系務會議討論。

決議：本草案尚有不夠完備之處，送回系務發展委員會繼續討論，各位老師如有意見可向系務發展委員會委員或系辦公室反應，期能訂定出完備、合理的指導研究生規範。

議題三、討論是否訂定本系大學部及研究所學生外語檢測之畢業門檻。

- 決議：1.由於學校已打算訂定全校外語檢測之畢業門檻，所以本系大學部學生擬依據學校規定不另訂定其他外語檢測畢業門檻。
- 2.碩士班則於招生簡章上述明於資料審查中如檢附通過英檢之證書則予以加分。
 - 3.博士班學生外語檢測之畢業門檻訂為需通過全民英檢中高級。
 - 4.上述規定以 95 學年度入學新生開始適用。

議題四、討論本系大學部及研究所課程是否增加以英語授課之科目。

決議：本案建請學校及生科院統籌規劃增設國際研究生學程，另本系擬進行邀請行銷系外籍教師開課及邀請中研院兼任教師遠距教學。

議題五、討論如何減輕本系教師於大班授課及在職專班授課之教學負擔。

決議：1.提供生科院本系大班教學所需之配套設施，作為改善教學設備、空間之依據。
2.在職專班請本系教師支援之課程，可以隔年開設方式規劃，以減輕教學負擔。
3.將調查本系大班授課之課程是否需增加授課群教師人數。

議題六、討論本系公用儀器設備之更新及添購。（空間與設備小組提案）

說明：9月29日系空間與設備小組會議建議：

1請老師提供需添購之公用儀器清單，彙整後，再由每位教師勾選需添購之優先順序，依此勾選人數多寡來排序購置優先順序。並於明年年初經費分配系務會議時提出討論。
2為考量管理及公用儀器使用壽命，建議公儀未來放置地點為老師各實驗室內，由專責老師管理，並提供大家使用。
3建議未來公用儀器使用不當時增列罰則，並考量電腦門禁控制公用儀器設備空間之進出與使用之可能性。

決議：照案通過

議題七、新增議題：本系增設禮儀大使，選拔方式為公告徵求，對象以博士班生為主，經宣傳服務與網路小組口試篩選，錄取之學生直接列為獎學金生。（宣傳服務與網路小組提案）

決議：照案通過

議題八、生科院「系所調整案」之討論。（系務發展委員會提案）

決議：1.「系所調整案」第一次公開於系務會議中溝通、討論，暫不作成任何決議，希望廣徵同仁之意見後，再行討論。
2.至於系內之調整方案請各組召開會議討論：(1)研究所招生組別名稱重新考慮；(2)大學部課程如不分組，則請各組建議一門必修課程加入系訂必修課程中，再送至系課程委員會議討論定案。

臨時動議：

- 一、為充分利用兼任教師缺，擬增聘可教授藻類、真菌課程之兼任教師。
- 二、同意本系碩士學分班本年度開設之課程：生殖醫學特論（陳全木老師、劉英明老師、林赫老師）、成體幹細胞學導論（鄭旭辰老師、蘇鴻麟老師）、微生物遺傳學（溫福賢老師、黃介辰老師）、動物生態學研究（吳聲海老師、尤少彬老師）四門課。下學年度擬安排八門課。

散會：下午2時40分

會議資料：

(一) 提升「大學部招生入學績效與排名」校方要求系所提出完整之應變措施及具體方案。(系務發展委員會提案)

(二) 討論訂定本系指導研究生的規範原則。(系務發展委員會提案)

附件

國立中興大學生命科學系指導研究生規範 草案

- 一、本系(生命科學系)專任教師應依據當年度所調查填寫的「預定指導研究生人數調查表」，考量指導研究生人數，以確保新生入學後，皆受到指導。
- 二、本系專任教師每年指導研究生的人數最多以碩士班三名，博士班二名為原則。
- 三、本系專任教師得跨組指導研究生，但於指導期間有義務參與所跨組別之事務。
- 四、本系專任教師如有超額接收研究生之需求時，需事先獲組內老師同意及系主任核章。
- 五、研究生未找到指導教授時，得由各組召集人協同研究生導師負責協調組內老師處理，必要時得由系主任協助處理。
- 六、本系兼任或合聘教師，得指導研究生，但於指導期間有義務於本系所開授課程。
- 七、本系兼任或合聘教師每年指導研究生的人數最多以碩士班一名，博士班一名為原則。
- 八、非本系專任、兼任及合聘教師指導本系研究生，需同時邀請本系至少一名專任教師擔任該生之共同指導教授，並由該專任教師全權負責共同指導之學生在校內的權利與義務。
- 九、本辦法經系務會議通過後實施，修訂時亦同。

(三) 討論是否訂定本系大學部及研究所學生外語檢測之畢業門檻。

本校外語檢測畢業門檻

系 所	畢 業 門 檻
生醫所	舊式托福 550 分
分生所 (博士班)	1. 全民英檢中級以上 2. 電腦化托福 213 分以上
化學系 (博士班)	1. 全民英檢中級 2. 電腦化托福 173 分以上 3. 多益 673 分 4. 舊式托福 500 分 5. 雅思 5 級以上 符合其中一項
森林系 (博士班)	電腦化托福 173 分 (含) 以上

台文所	全民英檢高級或日本語能力試驗 2 級以上。外語課程一年，不及格不得畢業
歷史系（博士班）	1. 舊式托福 550 分以上 2. 電腦化托福 213 分以上 3. 全民英檢中高級 4. 國際英語測驗 IELTS6 級以上 5. 外語能力測驗 ELPT 筆試各項達 70 分以上 6. 多益 730 分以上
國政所	1. 全民英檢中高級初試 2. 舊式托福 550 分以上 3. 電腦化托福 213 分以上 4. 國際英語測驗 IELTS6 級以上 5. 外語能力測驗 ELPT 70 分以上 6. 多益 750 分以上
會研所	1. 全民英檢中級以上 2. 舊式托福 510 分以上 3. 多益 670 分以上

（四）討論本系大學部及研究所課程是否增加以英語授課之科目。

94 學年度上學期演講明細表

演講者	題目	時間
王弘毅 博士	二個不同行為品種的果蠅在遺傳上的分化	94 年 9 月 30 日
Huang,Tim Hui-Ming Ph.D	Toward a Systems Biology Approach to Understanding Complex Cancer Genomes	94 年 11 月 2 日
陳令儀博士	Using Microarray approach to identify novel roles of SH2-B in neuronal differentiation	94 年 11 月 8 日
喻秋華博士	Establish the gene regulatory networks for the early mesendoderm development in zebrafish and the colorectal carcinogenesis in human cell lines	94 年 11 月 10 日

(五) 討論如何減輕本系教師於大班授課及在職專班授課之教學負擔。

國立中興大學 94 學年度生科系支援外系上課時間表

科 目	全學 年或 半年	必 選 修	上學 期學 分數	下學 期學 分數	每 週 授 課 時 數	授 課 教 師	上 課 教 室	上 課 時 間	支 援 系 所
普通植物學	半	必	3		3			1234	農藝一
普通植物學	半	必	3		3			512、44	園藝一
普通植物學	半	必	3		3			4567	植病一
普通植物學實驗	半	必	1		3			2567	農藝一
普通植物學實驗	半	必	1		3			3234	園藝一
普通植物學實驗	半	必	1		3			3234	植病一
生命科學	半	必	3		3			234、47	生機一
生命科學	半	必	3		3			234、47	材料一
生命科學實驗	半	選	1		3			5567	生機一
微生物學操作技術	半	選	2		4			25678	全校
普通植物學	半	必		3	3			27、523	昆蟲一
普通植物學	半	必		3	3			不支援	土環一
普通植物學	半	選		3	3			不支援	森林一 B
普通植物學實驗	半	必		1	3			289A	昆蟲一
普通植物學實驗	半	選		1	3			不支援	土環一
普通植物學實驗	半	選		1	3			不支援	森林一 B
生命科學	半	必		3	3			26、334	森林一 A
生命科學	半	選		3	3			26、334	森林一 B
生命科學	半	選		3	3			26、334	植病一

生命科學實驗	半	選		1	3			4567	植病一
科 目	全年 或 半年	必 選 / 修	上學 期學 分數	下學 期學 分數	每週 授課 時數	授課 教師	上課 教室	上課 時間	支援 系所
植物生理學	半	必		3	3			1234	園藝二
植物生理學	半	必		3	3			3234	植病二
植物生理學實驗	半	必		1	3			3567	園藝二
植物生理學實驗	半	必		1	3			4234	植病二
植物分類學	半	選		3	5			534、5567	植病二
植物解剖學	半	選		2	2			356	植病一
植物解剖學實驗	半	選		1	3			589A	植病一
野生動物保育	半	選		2	2			356	森林二
生物化學實驗	半	選		2	4			55678	全校
植物組織培養及 實驗	半	選		3	5			256789	全校

生命科學院碩士在職專班九十四學年度下學期課程表（暫定）

【碩一】

科目名稱	全年 或 半年	學分數	上課時間	任課老師	備註
生態學特論	半年	2	星期六 08:10 ~ 10:00	陳明義、薛攀文	每週六上課
真菌學	半年	1	星期六 10:10 ~ 12:00	陳昇明	單週六上課
植物生理學特論	半年	2	星期六 10:10 ~ 12:00	林正宏	每週六上課
專題討論(一)	全年	1	星期六 12:50 ~ 14:00	陳昇明	每週六上課
生物技術學專論	半年	2	星期六 14:10 ~ 16:00	陳良築等	每週六上課
生物醫學	半年	2	星期六 16:10 ~ 18:00	劉英明等	每週六上課
水域生態學	半年	1	星期二 18:00 ~ 21:00	林幸助	週二晚上上課

【碩二】

科目名稱	全年 或半 年	學分數	上課時間	任課老師	備註
生物化學專論	半年	1	星期六 10:10 ~ 12:00	胡念台等	雙週六上課
專題討論(二)	全年	1	星期六 12:50 ~ 14:00	黃介辰及指 導教授	每週六上課
植物組織培養	半年	2	星期六 14:10 ~ 16:00	廖松淵	每週六上課

(六)討論本系公用儀器設備之更新及添購。(空間與設備小組提案)

說明：9月29日系空間與設備小組會議建議：

- 1 請老師提供需添購之公用儀器清單，彙整後，再由每位教師勾選需添購之優先順序，依此勾選人數多寡來排序購置優先順序。並於明年年初經費分配系務會議時提出討論。
- 2 為考量管理及公用儀器使用壽命，建議公儀未來放置地點為老師各實驗室內，由專責老師管理，並提供大家使用。
- 3 建議未來公用儀器使用不當時增列罰則，並考量電腦門禁控制公用儀器設備空間之進出與使用之可能性。

(八)生科院「系所調整案」之規劃與討論。(系務發展委員會提案)

說明：系務發展委員會10月27日會議建議：

- 1、維持現狀，不將生科系這個單位作實質的變動，在生科系不被打散的現況下，改善目前的缺失，針對課程及研究所招生，考慮我們目前的缺失。
- 2、大學部大班教學的科目建議分班教學。研究所分組名稱建議重新考慮。

生科院其他單位之意見：

※分生所94年10月13日召開94學年度第4次所務會議決議：

七位專任教師投票以七票同意乙案「一系多所，教師合聘」為架構，以分擔大學部教學時數負擔，並建請生科系可規劃分組招生，以提高大學聯招錄取分數。

※生化所94年10月11日召開94學年度第二學期第二次所務會議：

生科院系所重整案，目前院歸納方案：一、維持現狀，二、一系多所，三、多系多所。所討論的結果大致可以接受、由院研議提出較完整的可行之架構，再決定。建議先行以課程整合、聯合辦公室等先試行。一系多所之原則以聯合招生、資源共享為原則推行。結果提交院作參考，再提院務會議討論。

※生醫所 94 年 10 月 14 日召開 94 學年度第一學期第四次所務會議：

維持現狀 0 票；一系多所 0 票；二系多所 6 票；其他建議事項 0 票。本所贊成二系多所方案。