

國立中興大學生命科學院
100 學年度第 7 次系所主管會議(生命科學大樓管
理委員會議)紀錄(網頁版)

一、時間： 101 年 4 月 26 日 (星期四) 中午12:00

二、地點：生命科學院會議室

三、主持人：陳鴻震院長

記錄：吳敏鈴秘書

四、出席人員：(詳如簽到單)

周三和所長(楊俊逸老師代)、林幸助主任(李宗翰副主任代)、洪慧芝所長、陳健尉所長、楊明德所長

列席人員：莊秀美老師、闕斌如老師、葉哲璋

五、主席報告(詳如會議資料)

※主席補充說明：

(一)本校來函調查各單位教育學習金本(101)年8-12月及102年需求，本院已請各系所於4月20日前回復，共彙收分生、生化及基資所回復，攸關經費實際運用所需，請生科系、生醫所儘速回復，以利本院彙報至校。

(二)本校系所評鑑依教務處規劃時程為本年辦理自我評鑑、明年外部評鑑，希望大家盡力期能順利通過自我評鑑，以爭取免辦理明年外部評鑑。

(三)昨天下班後接到校企組通知教育部初審查本校102學年增設學程意見，並請提案單位依限回復說明表，稍待會後請洪慧芝老師、闕斌如老師留下研議相關事宜。

(四)管委會建請移除菩提樹提案，已送4月16日本校景觀小組會議討論，決議「本校菩提樹約於民國六十五年間種植，歷年來陸續砍除，目前僅剩生科院周圍十幾棵，其存在有相當意義，且樹木種

植長成不易，應予保留，並儘量區隔樹與人的活動範圍，由總務處協助解決生科院周圍自行車停車問題，研議解決方案。」

(五)3月份主管會議因只有生科系一項提案，有關請處理7樓漏水問題。經了解，事屬樓上樓下(8樓與7樓)漏水，並非全院性事務，故建請先由雙方單位及當事人協調，並取消是次會議。另12樓漏水問題，總務處已完成二階段改善，第三階段本院將積極促請總務處辦理。

(六)本人上任後，已陸續完成本大樓一樓及二樓廁所整修，近期亦完成地下室之改善，重點包括更換省電燈管、清運報廢財物、清潔集塵、新規劃系學會儲藏空間、污水處理池出口加蓋橡膠墊以防蚊蟲滋生、地面修復、垃圾暫存區等。

(七)系所評鑑依規定已選定生科系為本院種子系所，原本規劃今天會議請各系所報告作業現況，但因今天時間不太夠，先請專班報告相關作業現況供大家參考。

※國際事務專案報告：(闕斌如老師)

(一)經彙齊本院3月7日國際生座談綜合意見，普遍反映開設之英文課程太少，已發函調查本院英文課程開設現況，詳如彙齊資料(如附錄一)。

(二)據了解本院歷年申請至姐妹校交換生情形不踴躍，希望各系所多鼓勵所屬學生。

(三)另本院學生通過英檢統計如附錄二。

※院碩專班評鑑現況報告：(莊秀美老師，略)

建 議：

(一)為提升本院教師參與英文授課意願及提升學生英文能力，請闕老師研擬相關鼓勵方案。

(二)系所評鑑業已選定生科系為種子系所，故將請生科系提供作業規劃供本院其他研究所參考，並邀請教務處指導。

六、前次會議決議事項執行情形(詳如會議資料)

決議：生化及生醫所於生科大樓頂樓增設緊急發電機乙案，持續列管追蹤辦理；其餘洽悉。

七、討論議題

案由一：為配合本校提升國際化環境、法規雙語化作業，擬成立「推動各系所法規雙語化專案小組」，提請決定。(院長交議)

決議：同意組成「推動各系所法規雙語化專案小組」，闕斌如老師擔任小組召集人，小組成員請各系所推派一人共同組成，相關費用由國際事務處核撥本院經費(65000元)支應。

案由二：本院推薦「中華民國斐陶斐榮譽學會」新會員甄選名單之排序方法，提請討論。(院長交議)

決議：

(一) 應屆畢業生人數推估原則如下：

大學部：大四及大五。

碩士班：碩二及碩三。

博士班：博四以上。

(二) 大學部推薦名單授權由生科系辦理，碩、博士班推薦名單由主管會議決定，作業細則另訂之。

案由三：本校100學年畢業典禮相關事宜，提請討論。(院長交議)

決議：

(一) 本院博士生發表畢業感言代表依序推薦分生所梁雅珍、謝鳳書同學，徵詢意願後再依限提報一名至校。

(二) 畢業典禮與光大道祝福文稿以版本二提送，版本一可留供日後其他適當活動時使用。

案由四：本大樓地下室節電措施，提請討論。(管委會提)

決 議：請各單位確實調查地下室放置儀器項目及使用現況，並研擬提高使用率之具體方案。

八、臨時動議：無。

九、散會：同日下午 2:05。

國立中興大學生命科學院 以英文授課之課程 現況調查表

101.4.9.

授課教師/開課單位	已開設之課程名稱及代號	學分數	過去兩學期修課總人數/ 外籍生人數	備註(例如外 系支援情形)	未來開設意願 及課程名稱
楊文明老師 分生所碩士班	細胞生長與凋亡 Cell Proliferation and Apoptosis 99-1→4130 100-1→2346	3	99-1→修課人數 3 人，外 籍生 1 人 100-1→修課人數 4 人，外 籍生 0 人		V (願意加入 英語學程)
楊文明老師 分生所碩士班	細胞核 The Nucleus 99-2→2819 100-1→停開	3	99-2→修課人數 3 人，外 籍生 1 人 100-1→停開		X
楊文明老師 分生所碩士班	真核基因轉錄調控 Eukaryotic Gene Regulation 99-1→8661 100-1→4585	2	99-1→修課人數 5 人，外 籍生 0 人 100-1→修課人數 3 人，外 籍生 0 人		V (願意加入 英語學程)
楊文明老師 分生所碩士班	表顯遺傳學 Epigenetics 99-2→2825 100-2→2361	2	99-2→修課人數 2 人，外 籍生 0 人 100-2→修課人數 4 人，外 籍生 1 人		V (願意加入 英語學程)
楊文明老師 分生所碩士班	染色質新知探討(一) Current Topics in Chromatin(I)	1	99-1→修課人數 2 人，外 籍生 0 人		X

	99-1→8718 100-1→4627		100-1→修課人數 2 人，外籍生 0 人		
楊文明老師 分生所碩士班	染色質新知探討(二) Current Topics in Chromatin(II) 99-2→5107 100-2→4043	1	99-2→修課人數 2 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 2 人，外籍生 0 人		X
楊文明老師 分生所碩士班	染色質生物學 Chromatin Biology 101-1→新開	2	101-1→新開設課程		V (願意加入 英語學程)
楊文明老師 分生所碩士班	細胞核訊息傳導 Nuclear Signaling 100-2→5564	3	100-2→修課人數 3 人，外籍生 0 人		V (願意加入 英語學程)
楊文明老師 分生所碩士班	分子細胞生物學之計畫書申請寫作 Grant Proposal Planning and Writing in Molecular and Cell Biology 101-1→新開	1	101-1→新開設課程		X
楊文明老師 分生所碩士班	分子細胞生物學之科學論文寫作 Research Article Writing in Molecular and Cell Biology 101-2→新開	1	101-2→新開設課程		X
分生所博士班	專題討論(一) Seminar on Molecular Biology (I) 99-1→2218、2220 100-1→1508、1509	1	99-1→修課人數 5 人，外籍生 0 人 100-1→修課人數 6 人，外籍生 0 人		X

分生所博士班	專題討論 (二) Seminar on Molecular Biology (II) 99-2→1736、1737 100-2→1560、1561	1	99-2→修課人數 5 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 6 人，外籍生 0 人		X
分生所博士班	專題討論 (三) Seminar on Molecular Biology (III) 99-1→2228、8624 100-1→1513、4550	1	99-1→修課人數 4 人，外籍生 0 人 100-1→修課人數 3 人，外籍生 0 人		X
分生所博士班	專題討論 (四) Seminar on Molecular Biology (IV) 99-2→1744、1745 100-2→1567、1568	1	99-2→修課人數 4 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 4 人，外籍生 0 人		X
分生所博士班	文獻研討 (一) Review of Current Literature (I) 99-2→1731、1732、1733 100-2→1557、1558、1559	1	99-2→修課人數 3 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 6 人，外籍生 0 人		X
分生所博士班	文獻研討 (二) Review of Current Literature (II) 99-2→1739、1740 100-2→1562、1563	1	99-2→修課人數 5 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 3 人，外籍生 0 人		X
李天雄老師 生化所	科學英文寫作	3	修課人數 25 人，外籍生 0 人		
李天雄老師 生化所	科學英文寫作	3	修課人數 16 人，外籍生 0 人		

周寬基老師 生醫所博士班	生物醫學英文選讀與論文寫作(一)	2	99-2→修課人數 2 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 3 人，外籍生 0 人		
周寬基老師 生醫所博士班	生物醫學英文選讀與論文寫作(二)	2	99-2→修課人數 3 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 0 人，外籍生 0 人		
周寬基老師 生醫所博士班	腫瘤細胞生物學(一)	2	99-2→修課人數 2 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 0 人，外籍生 0 人		
周寬基老師 生醫所博士班	腫瘤細胞生物學(二)	2	99-2→修課人數 0 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 0 人，外籍生 0 人		
張嘉哲老師 生醫所博士班	生醫英文論文撰寫	1	100-2→修課人數 3 人，外籍生 0 人		
闕斌如老師 生醫所博士班	文獻研討(一)	1	99-2→修課人數 0 人，外籍生 0 人 100-2→修課人數 0 人，外籍生 0 人		
闕斌如老師 生醫所博士班	文獻研討(二)	1	99-2→修課人數 0 人，外籍生 0 人		

			100-2→修課人數 2 人，外籍生 2 人		
闕斌如老師 生醫所	細胞生物學	2	101 新增		
闕斌如老師 生醫所	生物醫學實驗研究法	2	101 新增		
闕斌如老師 生醫所	醫用生物技術(二)	2	101 新增		
基資所碩士班	生物資訊學程式設計→1642	2	100-2→修課人數 27 人，外籍生 1 人		V

附錄二

99學年度學生通過英語測驗統計

填表單位：通識教育中心

單位	班別	英語畢業門檻	通過相當全民英檢中級學生人數	通過相當全民英檢中高級學生人數	通過相當全民英檢高級學生人數	通過相當全民英檢優級學生人數
生命科學系	博士班			1		
	碩士班			1		
	學士班	98學年度起入學新生需通過相當全民英檢中高級初試標準	59	1		
分子生物學研究所	博士班		3	2	2	
	碩士班		3			
生物化學研究所	博士班	94學年度博士班英語畢業門檻，需通過下列任一項之英文檢定測驗標準：全民英檢中級、TOEIC 550、ITP 500、iBT 60、CBT173、獲經所務會議同意之其他機構同等級之英文檢定測驗		1		
	碩士班		2	1		
生物醫學研究所	博士班					
	碩士班		1		1	
生命科學院碩士在職專班	碩士在職專班					
基因體暨生物資訊科學研究所	碩士班		6			
小計			74	7	3	

國立中興大學 100 學年度 生命科學 學院

博士班畢業生參加畢業典禮人數統計表

系所名稱	博士生姓名	指導教授姓名	個人行動電話	博士生聯繫 e-mail	備考
生科系	吳舒堯	賴美津	0919-664313	g9352322@mail.nchu.edu.tw	生科系學生之照片電子檔已自行繳交至生輔組信箱，如有問題可洽生科系張玟小姐(319#331)。
生科系	呂啟誠	李宗翰	0958-722353	a722353@gmail.com	
生科系	楊文凱	李宗翰	0928-184698	kevinyang27@gmail.com	
生科系	沈志傑	陳全木	0926-086101	alooha68@yahoo.com.tw	
生科系	李長樺	顏宏真	0933-598526	juptev@ms44.url.com.tw	
生科系	林小芸	黃介辰	0988-096033	dopamine@csmu.edu.tw	
分生所	梁雅珍	楊文明	0912-965226	ycliangtaiwan@gmail.com	分生所梁雅珍資料夾(電子檔)
分生所	謝鳳書	楊文明	0919-055393	Fengshu0430@gmail.com	分生所謝鳳書資料夾(電子檔)
生化所	周遠霖	張邦彥	0919-105689	sppchou@yahoo.com.tw	生化所周遠霖資料夾(電子檔)
承辦人 簽章			單位主管 簽章		

填表說明：

- 煩請逐一填寫相關資料(若為身障生或外籍生，請於備考欄註明)，亦請務必填寫指導教授姓名，以利影片製作、席次安排、預演等畢業典禮相關訊息通知。
- 請於 4 月 27 日(星期五)前將電子檔傳送 E-mail：chen0706@dragon.nchu.edu.tw，紙本敬請主管用印後，連同博士生照片電子檔光碟送生輔組彙辦(請務必確認照片與姓名相符，謝謝)。
- 表格請至本校生輔組網頁下載。(網頁路徑：學校首頁→行政單位→學務處→生輔組→畢業典禮→典禮工作區)本表若不敷使用，請自行複製使用。

生命科學院 100 學年畢業典禮興光大道祝福文稿

101.4.24. 擬

<版本一>

一系四所家一班，
生科系源動植物，
生命研究好所在/眾所知，
分生生化生醫所，
基資所及碩專班。
研究卓越氣象新，
培育人才奠基石。
畢業船帆隨風起，
處處綻放興生命。
祈願生科興種子，
生生研究永不息。

<版本二>

生命科學院結合生命科學系(所)、分子生物學、生物化學、生物醫學、基因體暨生物資訊學研究所及碩專班，四生一體、專注生命科學領域研究，孕育興生命一顆顆的種子，即將隨著畢業風帆起飛、散播興生命的啟發、綻放興生命的美麗。