

國立中興大學生命科學院

99 學年度第一次院課程委員會議簽到單暨紀錄

一、時間：99 年 9 月 15 日（星期三）中午 12 時

二、地點：生命科學院會議室

三、主持人：陳鴻震院長

紀錄：郭雅菱小姐

四、出席委員：（依姓名筆劃排列）

| 姓 名 | 簽 名 處 | 姓 名 | 簽 名 處 |
|-------|---|-----------------|---|
| 陳 鴻 震 |  | 許 美 鈴 |  |
| 李 天 雄 |  | 陳 健 尉 |  |
| 周 三 和 |  | 楊 文 明 |  |
| 林 幸 助 |  | 楊 明 德 |  |
| 侯 明 宏 |  | 廖 松 淵 |  |
| 洪 慧 芝 |  | 陳 奕 霖 (學生代表) | |
| 莊 秀 美 |  | | |

五、主席報告：

感謝各位委員出席今天的會議，共同關心本院課程的規劃。為提升本院教師教學貢獻度，請鼓勵所屬教師踴躍開設通識教育課程，開課流程請至通識教育中心網頁下載課程大綱及開課教師個人

資料表填寫，並提送通識教育中心自然科領域課程委員會審議。本院各系所課程規劃案已依限提送，依規定送請本次會議討論。

六、討論議案：

提案編號：第 1 案

提案單位：生命科學系

案由：修訂本系研究所課程規劃案及畢業條件明細異動，請審議。

說明：檢附課程規劃、畢業條件異動一覽表(附件一)乙份。

決議：

(一)「水產生物分子育種」、「水產生物功能性基因體研究法」、「生物技術產業見習參訪」等三門新增選修課程之英文科目名稱，請依委員建議修訂之。

(二)其餘照案通過，修正資料請於 9 月 17 日下班前送院。

提案編號：第 2 案

提案單位：分子生物學研究所

案由：修訂本所課程規劃案及畢業條件明細異動，請審議。

說明：檢附課程規劃、畢業條件異動一覽表(附件二)乙份。

決議：照案通過。

提案編號：第 3 案

提案單位：生物化學研究所

案由：修訂本所課程規劃案及畢業條件明細異動，請審議。

說明：檢附課程規劃、畢業條件異動一覽表(附件三)乙份。

決議：

(一)請修訂所有新增課程中英文科目名稱，中文名稱開頭為「專題研究：」，英文名稱亦請將格式統一，建議修正

為” Special Topics on ...”。

(二)課程異動表、教學大綱、課程規劃表等修正資料請於 9 月 17 日下班前送院。

提案編號：第 4 案

提案單位：生物醫學研究所

案由：修訂本所課程規劃案及畢業條件明細異動，請審議。

說明：檢附課程規劃、畢業條件異動一覽表(附件四)乙份。

決議：

(一)請修訂新增課程「轉譯醫學暑期校外實習」之英文科目名稱，往後實習、見習等相關科目英文名稱統一為” Practice”。

(二)其餘照案通過，修正資料請於 9 月 17 日下班前送院。

提案編號：第 5 案

提案單位：基因體暨生物資訊學研究所

案由：本所課程規劃案及畢業條件明細異動，請審議。

說明：檢附課程規劃、畢業條件異動一覽表(附件五)乙份。

決議：照案通過。

提案編號：第 6 案

提案單位：生命科學院

案由：修訂本院核心課程，請審議。

說明：依本院興生字第 0990162 號函請各系所就現行院核心課程檢討並修正，檢附彙整後之核心課程表(附件六)。

決議：修正通過(如附錄)，建議生科系增列生態學及生物多樣性等課程為院核心課程，並請於 9 月 17 日下班前將修正資料送院。

七、其他重要決議事項：

決議一：建議基資所繼續開設「生物資訊在生命科學的應用」課程，
以滿足學生修習生物資訊入門應用相關軟體之需求。

決議二：訂9月21日下午4:00~6:00本學期生科系大四專討課程時段，舉辦「生科院研究所宣傳說明會」，請本院各系所派員至該課堂介紹各自研究所優點及特色，以吸引大學生報考。

後記：經詢問後因本學期大四專討課程時段無法配合，改於下學期大三專討課程第一堂課舉辦。

八、散會：同日下午1:35。

附錄

國立中興大學生命科學院 核心課程表(修正版)

97.6.19.系所主管會議通過

99.09.15 院課程委員會議修定

| | 課程名稱 | 負責人 | 建議參與教師名單 | 外系支援名單 |
|-------|-----------|---------------------|-------------------------------------|--------|
| 大學部 | 生物化學 | 洪慧芝 | 張功耀、劉俊宏、蕭介夫、顏宏真、洪慧芝 | |
| | 生命科學(本系) | 葛其梅 黃皓瑄 | 林正宏、陳鴻震、葛其梅、溫福賢、劉思謙、劉英明、黃皓瑄、施習德、薛攀文 | |
| | 生命科學(外系) | 蕭淑娟 | 林 赫、施習德、蕭淑娟、溫福賢、林茂森、尤少彬、張嘉哲、林幸助 | 生機、森林系 |
| | 分子生物學(本系) | 顏宏真 | 陳全木、溫福賢、顏宏真 | |
| | 分子生物學(外系) | 楊秋英 | 楊明德、賴建成、陳良築、陳建華、楊文明 | |
| | 遺傳學(本系) | 陳全木 | 陳全木、林茂森、鄭旭辰、蘇鴻麟 | |
| | 遺傳學(外系) | 林茂森 | 林茂森、鄭旭辰、溫福賢、侯明宏、戴淑美(昆蟲系)、路光暉(昆蟲系) | 昆蟲系 |
| | 細胞生物學 | 張嘉哲 | 陳鴻震、林金和、張嘉哲、闕斌如、莊秀美 | |
| | 植物生理學 | 林正宏 | 林正宏、黃皓瑄、簡麗鳳、張碧芳(植病系) | 園藝、植病系 |
| | 微生物學 | 溫福賢 | 賴美津、溫福賢、周寬基、 | |
| | 應用與環境微生物學 | 黃介辰 | 溫福賢、賴美津、黃介辰、楊明德 | |
| 動物生理學 | 劉英明 | 劉英明、葛其梅、李宗翰、林 赫、周寬基 | | |

| | | | | |
|-----|---------------------|-----|---|--|
| | 生物資訊學暨實習 | 洪慧芝 | 鄭旭辰、高孝偉、侯明宏、 陳健尉、洪慧芝、陳盈璵、 劉俊吉 | |
| | 生態學 | 林幸助 | 林幸助、薛攀文 | |
| 研究所 | 高等生物化學(三) | 張功耀 | 高振益、李天雄、張功耀 | |
| | 高等分子生物學 | 陳良築 | 楊文明、賴建成、楊明德、 陳建華、翁淑芬 | |
| | 生技智財與法律倫理 | 鄭旭辰 | 許舜曉、許耀明(科法 所)、許文輝 | |
| | 高等細胞生物學 | 莊秀美 | 楊文明、張嘉哲、莊秀美、 林宜玫、闕斌如、許美鈴、 謝政哲、林季千 | |
| | 進階生物資訊學暨實習 | 侯明宏 | 陳健尉、劉俊宏、侯明宏、 陳盈璵、朱彥煒、劉俊吉 | |
| | 應用基因體學及生物 資訊學暨實習 | 洪慧芝 | 侯明宏、劉俊宏、朱彥煒、 陳玉婷、劉俊吉、高孝偉、 鄭旭辰、陳盈璵、洪慧芝 | |
| | 分子細胞生物學 | 莊秀美 | 莊秀美、張嘉哲、闕斌如、 謝政哲、林季千 | |