

院長報告

1. 10月6日校行政會議，教務長提出選課問題改善方向，有些可能會形成政策，由教務處核定。其中有部分與系所內部作業有關，在此先向大家說明：
 - (1) 檢核條件設立要慎重，輸入檢核資料要準確。
 - (2) 科目設人數上限要慎重，應加入考量學生選課機會的因素。
 - (3) 對特殊條件要加簽選課，學系秘書應詢問系主任。若老師允許，教室座位夠，應盡量開放。若學系解決不了，可請教務處協助。
 - (4) 暑期班的開立應多考慮學生需求。
 - (5) 如學生選修踴躍，選修開課科目是否仍隔年開班應檢討。
 - (6) 學系務必在第一時間讓同學知道，轉學生學分抵免只能抵一次之事。
2. 圖書經費分配公式，圖書與期刊比例略有更動，並且在下次圖書會議時會檢視各系期刊使用狀況。
3. 科教館與本院合作案，因科教館內部規劃，100學年度以物理為主。
4. **Computational Science** 學士學位學程因教育部政策不確定(因此學校支援也不明確)，停止進行。
5. 院課程委員會每次希望有學者專家列席，為較充分達到此措施之意義，原則上希望各系幫忙邀請。
6. 教育部來函希望各系能敦促畢業生以及承辦人員重視教育部委託師大教育研究所與評鑑中心推動的畢業生畢業後一年調查，使得本校回收率增加，如達75%，將可獲得本校整體分析報告。
7. 本院99、100學年度演講，數學系系友陳調鋌捐贈5萬元，作為鼓勵學生提問活動: **Ye! 問 基金**。希望大家鼓勵學生前來聽講並踴躍提問。第一次將在12月29日(星期三)下午1:30-3:30於理學院會議室舉行。
8. 補助微生物學系、心理學系、鑑識科學學程舉辦研討會或教學觀摩會費用，每單位5,000元，預算項次為C099000298。
9. 提醒各學系教學卓越計畫成果報告及R表需於12月31日前將檔案送院長室。

主任報告：

數學系林惠婷主任：

- 一、 數學系申請本校教學改進方案補助經費，舉辦「生活數學與數學學習」系列講座。分別於11月10日、16日、18日及29日邀請台灣大學數學系張海潮教授、義守大學應用數學系張耀祖教授、中央研究院統計研究所蔡風順教授及交通大學電機工程學系周志成副教授蒞班演講，讓學生了解數學在科學知識的發展扮演重要的角色，並學習數學在實際生活中的應用，進

而提升學習興趣及改進學習數學的方法、增進學習成效。

物理學系任慶運主任：

待補

化學系呂世伊主任：

一、教學：

(一)、專題演講：

1、11月3日邀請林淑玲博士，講題：「Sample preparation in environmental analysis and clinical diagnosis」

2、11月10日邀請國立中央大學化學系王志銘博士，講題：「New Crystalline Organic-Inorganic Framework Compounds」。

(二)、碩士班招生：11月23日上午舉行100學年度申請本系碩士班甄試入學學生，書面資料審查會議。

二、研究：

(一)、學術交流：

1、10月2日傅明仁教授與何美霖助理教授分赴中原大學，參加2010年國科會分析組秋季研討會。

2、10月31日~11月3日王志傑教授赴韓國釜山參加「亞洲結晶學會2010年大會(AsCA2010 The 10th Conference of the Asian Crystallographic Association)」。

3、10月31日~11月7日何美霖助理教授赴大陸西安參加「2010年螢光光譜技術研討會」。

三、輔導：

1、11月18日配合心理諮商中心辦理「大一新生入學身心適應調查」活動，並由助教協助同學填寫調查問卷。

四、服務：

社會服務：

1、11月12日呂世伊主任赴國科會自然處，參加國際化學年籌備會議。

2、11月14日、20日協助行政院環保署委託財團法人台灣產業服務基金會辦理第9923期「乙級廢水處理專責人員訓練」之實驗課程。

系友服務：

1、配合教育部「畢業生流向調查」，連絡系友填寫「畢業生畢業後一年調查問卷」。

2、整理系友聯絡資訊，準備化學系40週年系慶活動。

微生物學系宋宏紅主任：

一、系務：

1. 依據系慶活動前後收集之系友資料，完成約 350 筆系友資料更新。
2. 本系在曾惠中教授協助下，製作卅週年系慶紀念光碟，目前已完成「微生物教學分享研討會」及「三十周年慶」活動兩組光碟。

二、學術演講：

本學期預計舉辦 4 場「食品微生物之相關產、學系列演講」。11 月 9 日舉行第二場，主講人是龍昇酒業股份有限公司王廷宏科長(本系大學部 90 級及碩士班 93 級系友)，講題為「釀啤酒的日子」。第三場則於 11 月 23 日舉行，主講人是 SGS 台灣檢驗科技股份有限公司任志正協理，講題為「微生物對食品品質與安全之影響」。

三、教學：

11 月 18 日及 25 日舉辦碩士班論文資格考核，本學期預計 7 位研究生可參加學位論文口試。

四、招生：

配合招生組赴高中進行招生宣傳，由系主任率領助教及系友，於 11 月 8 日及 11 月 15 日分赴台北市復興高中及桃園縣內壢高中，親向高中同學簡述微生物在生命科學中的角色和重要性，並介紹本系的教學特色與環境。

五、學生輔導：

1. 心理諮商中心協助於 11 月 16 日舉行大一身心適應問卷施測。
2. 為瞭解轉學生及轉系生的適應狀況及學習情形，於 11 月 16 日舉辦「轉學(系)生與微生物學系的對話」導生活動，出席人員為 99 學年度轉學(系)生、主任、相關導師及學系秘書。
3. 11 月 30 日舉行微三導生會議「選修大學論文及研究室研究方向的介紹」，由主任說明大學部論文特色，並由全系老師介紹各研究領域。

心理學系楊牧貞主任：

1. 東吳大學第六屆全國高中生心理營「心兵日記」開始報名，舉辦時間為 100 年 1 月 27 日至 1 月 30 日止，共四天三夜，預計招收 66 名高中生。
2. 99 學年度研究所推甄陸續放榜，系上學生表現亮眼，目前錄取情形如下：

屆級	姓名	學校科系及組別	考取狀況
19	李品樂	台灣大學心理學系碩士班 工商組	甄試正取
		政治大學心理學系碩士班	甄試正取
19	潘怡誠	台灣大學心理學系碩士班 實驗組	甄試正取
19	蔡欣融	陽明大學腦科學研究所 實驗神經組	甄試正取

19	王孟洵	中央大學人力資源管理研究所	甄試正取
----	-----	---------------	------

議題

1.請討論環安衛會議理學院代表事宜。

說明：依據「東吳大學環境安全衛委員會組織章程」第二條辦理。該委員會由副校長擔任主任委員兼召集人；另設委員八人，由學生事務長、總務長、理學院院長、軍訓室主任、及理學院推派代表四人（其中三人須具毒性化學相關背景）組成。

決議：理學院四位代表為物理學系、化學系、微生物學系三學系各推派一位教師代表，第四位則由該學年度擔任超庸館安全委員會召集人之學系，推派一位教師代表擔任。

註：99 學年度超庸館安全委員會召集人由化學系主任擔任。