

國立屏東大學 應用化學系 104 學年度第 1 學期 第 1 次系務會議暨第 1 次課程委員會會議紀錄

時間：104 年 9 月 14 日（星期一）12:10

地點：林森校區科學館 3 樓第二會議室

主持人：張雯惠主任

記錄：鄭如珊

出席人員：如簽到單

壹、上一次系務會議決議執行情形：（准予備查）

案由	決議	執行情形
本系 104 學年度各項會議代表遴選案	<p>一、本次選出委員名單如下：</p> <p>1 校務會議代表：張雯惠主任、陳皇州老師。</p> <p>2 校課程委員會代表：樊琳老師。</p> <p>3 校級會議代表：樊琳老師、李佳穎老師。</p> <p>4 理學院院務委員會代表：張雯惠主任（當然委員）、施焜耀老師。</p> <p>5 理學院院課程委員會代表：張雯惠主任（當然委員）、李佳穎老師。</p> <p>6 理學院院學術委員會代表：陳存仁老師、李佳穎老師。</p> <p>7 系教師評審委員會代表：張雯惠主任（當然委員）、李賢哲老師、樊琳老師、陳存仁老師、施焜耀老師。</p> <p>8 系課程委員會代表：張雯惠主任（當然委員）、陳存仁老師、陳皇州老師、黃鐘慶老師、李佳穎老師。</p> <p>9 系學生輔導委員會代表：張雯惠主任、李佳穎老師。</p> <p>10 系務發展委員會代表：本系全體教師。</p> <p>二、有關校內外相關學系專家學者代表名單另請系上教師推薦，並於 104 學年度第 1 學期第 1 次系務會議選出代表名單。</p> <p>三、系教師評審委員會代表系上教師</p>	於本次會議提案一討論。

案由	決議	執行情形
	擔任委員所佔之人數於104學年度第1學期第1次系務會議討論。	
本系 104 學年度導師調整案	原化二甲導師樊琳老師擬調整為張雯惠老師擔任，待新進教師報到後調整協調遞補，餘導師名單照案通過。	由廖美儀老師遞補
擬訂定本系「碩士班研究生參與學術活動實施要點」案	照案通過。	依決議辦理
學生學習成效期末檢討案	照案通過。	依決議辦理
本系 104 學年度學士班二、三年級轉學考試案	三年級正取 2 名，考試科目「普通化學」及「普通生物學」兩科成績平均需達 30 分做為錄取原則；二年級轉學考正取 4 名，惟考試科目「普通化學」成績需達 30 分才可准允列為備取名額。	依決議辦理

貳、主席報告：

- 一、張雯惠主任：歡迎本系新進專任教師-鍾旭銘老師及廖美儀老師。
- 二、課務組陳皇州組長：有關教室內安裝之新數位講桌，若有使用上之相關問題請通知課務組。
- 三、教學發展組黃鐘慶組長：有關 TA 教學助理之勞保、勞退及建保之相關問題，可於 9 月 14 日~16 日至教學科技館諮詢。

參、工作報告：

- 一、本系於暑假期間完成廢液室搬遷以及科學館 201 實驗室整修。
- 二、本系本學年度轉學生二年級轉入 4 位，請班導師協助學生課業等相關諮詢。
- 三、本校於 9 月 15 日下午 3:30 分於民生校區五育樓 4 樓國際會議廳辦理「勞、健保加保及退保作業說明會」，本說明會內容攸關老師 9 月份起聘任工讀生及專、兼任助理時所需衍生出之負擔費用說明，請有用人需求之師長撥冗出席，或請實驗室學生出席聆聽，以利未來辦理核銷事宜。
- 四、9 月 25 日上午 10:00-12:00 屏東加工出口區「104 年度屏東園區產學合作推動暨人資主管聯誼會」參訪本校活動，主要內容為介紹本校產學合作媒合、培訓課程及研發能量資源，本系實驗室介紹由施焜耀老師協助帶隊，必要時亦請各位師長協助。
- 五、本系於 105 年 1 月 27 日~29 日辦理為期 3 日之應化營，請老師協助辦理

特色課程指導。

- 六、尚未繳交子女教育補助費申請之師長，請於 9 月 30 日(星期三)前將申請表交至系辦。
- 七、本系黃鍾慶老師副教授資格經教育部審查通過。
- 八、本系陳皇州老師及李佳穎老師分別榮獲 103 學年度創意設計及教學傑出績優教師。
- 九、本系場館人員陳鴻財先生於 8 月 20 日調整職務至研發處育成中心，原場館職務無人遞補，擬彙整各師長建議轉知總務處(於提案二討論)。
- 十、有關本校「校長遴選續任及去職辦法」草案意見調查，若老師有認為需修正之內容，於 9 月 23 日前回覆系辦(本意見調查表以於 9 月 9 日寄至各師長信箱)。
- 十一、本學期之「應用化學導論(一)」課程由全系師長協同授課，主要介紹所屬實驗室等相關資訊，預排課表如附件一。

肆、提案討論：

提案一

提案單位：應用化學系

案由：本系 104 學年度系教師評審委員會代表遴選案，請 討論。

說明：

- 一、依本校「各學位學程教師評審委員會設置要點」(103 學年度第 2 次教師評審委員會(103.12.25)訂定通過)第一條「本教評會由當然委員及推選委員七人組成，當然委員由各兼學位學程主任擔任，餘由各學位學程事務委員會推選副教授以上專任教師六人；**惟其中教授人數不得少於二分之一。**」辦理。
- 二、本案於 103 學年度第 2 學期第 5 次系務會議討論本會議代表遴選，決議本系教師評審委員會代表系上教師擔任委員所佔之人數於本次系務會議討論。
- 四、檢附本系「教師評審委員會設置要點」，如附件二。

決議：本系已於 103 學年度第 2 學期第 5 次系務會議(104.06.30)遴選出 5 位委員，不足之 2 位委員經本會議票選及討論結果由本系黃鍾慶老師及應用物理系林春榮老師擔任。

提案二

提案單位：應用化學系

案由：本系場館人員調整案，請 討論。

說明：

- 一、依本校 104 年 8 月 10 日召開之「研議本校空間場地及場地管理相關業務事宜」會議後人事室行政同仁服務單位異動公告：「研究發展處創新育成中心鄭璋中助理缺由應用化學系陳鴻財技正遞補」，本系場館人員則無公告人員遞補，陳鴻財先生於 8 月 20 日已至研究發展處創新育成中心業務交接完成。

- 二、本系於 8 月 11 日上簽，提到本系屬化學實驗研究場所，場館人員負責應化系及應物系兩系館之業務，參考他校化學系如國立中山大學、國立成功大學、中原大學及東海大學皆設有場館人員之編制負責實驗室整體安全管理，並參考歷年校園工作場所意外事件多為火警及氣爆意外，建請 鈞長核派具理工背景之人員協助本系實驗室場館業務，以維持本系實驗室安全與全責管理。
 - 三、劉副校長於本簽案批示：「請應化系安排實驗室老師等系上相關人員併同總務長及環安衛組同仁召開協調會議，由本人主持，取得共識後再陳。」
 - 四、請師長協助場館人員職掌分配，並提出建議俾利後續相關程序處理。
 - 五、檢陳本系場館人員業務職掌表，如附件三。
- 決議：查詢他校環安中心工作業務內容，區分場館執掌業務，若學校不再安排科學館及理學大樓場館人員，再上簽呈報。

提案三

提案單位：應用化學系

案由：本系 105 學年度碩士班招生案，請 討論。

說明：

- 一、本系 104 學年度碩士班入學新生共計 2 位。
- 二、考量本系碩士班招生報到率，請各位師長討論於甄試面試之「英文短文閱讀」是否保留。

決議：修正本系研究所甄試系分則，將原審查項目第 4 項「作品集、已發表之論文或其他足以表現個人研究能力資料」以及面試成績之「含論文閱讀能力測試」刪除。

提案四

提案單位：應用化學系

案由：本系 104 學年度入學新生 PR 值分析案，請 討論。

說明：

- 一、有關本系 104 學年度入學新生 PR 值分析，如附件四。
- 二、104 學年度學生指考分發入學 PR 值均值為近年最低，素質明顯下降；個人申請部分入學學生素質逐年上升，顯示出透過學測個人申請入學名額比例之增加將有助於提升本系學生整體平均素質，未來本系將配合招生策略，依據系上未來發展特色與需求，以特定科目為選才標準，篩選具有特定專長的學生就讀；逐步提高推薦甄選入學名額的比例，降低大學指定科目考試入學名額，以維持新生整體素質，繁星推薦學生雖平均 PR 值為近年最高，惟入學程度差異頗大，未來本系將斟酌逐步調整繁星推薦名額比例，以提升未來學生素質。
- 三、105 學年度本系招生名額為 49 人(含考試分發入學 17 人；繁星推薦入學 5 人；個人申請入學 27 人)。

四、未來擬將採取之招生策略如下：

(一)請各位師長參閱學生 PR 值資料表協助輔導學生偏弱部份之課業。

(二)將主動邀請附近中學蒞臨本系參觀。

(三)系上師長至校外演講時適時介紹本系特色，以利招生宣導，吸引高中生就讀本系。

(四)提高個人申請名額。

決議：照案通過

伍、臨時動議：無

陸、主席結語：略

柒、散會：同日下午 13 時 30 分