

國立屏東大學 應用化學系 104 學年度第 2 學期 第 2 次系務會議暨第 1 次招生委員會議紀錄

時間：105 年 3 月 17 日（星期四）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「普通生物學(下)」課程抵免案	因應本系系所改名後之新舊課程認列問題，「普通生物學」下學期 3 學分以「動物生理學」3 學分或新課程之「生理學」3 學分以及「植物生理學」3 學分抵免。	依決議辦理。

貳、主席報告：無

參、工作報告：

- 一、大學部導師活動費為每學期每班 5,000 元，本系大學部皆為雙導師制，請各班兩位導師自行分配運用(師生之晤談餐費每位以不超過 200 元為元則)。
- 二、本學期每門實驗課程實驗耗材費補助 12,500 元；實驗課程模組化補助 20,000 元；專題研究每間實驗室補助 8,000 元。
- 三、本系大四延修生施芸婷同學將依本校規定辦理退學(註冊組於 3 月 14 日聯繫該生)。
- 四、本系本學期第 1 場系週會於 4 月 25 日辦理，邀請行政院國家發展基金創業天使計畫主持人賴荃賢主任擔任演講人，(演講題目未定)；第 2 場系週會於 5 月 2 日辦理，邀請達興材料環境暨安全衛生室陳小龍副理擔任演講人，演講題目：「從 COP21，談應用化學作環安」歡迎各位師長出席聆聽。
- 五、提醒尚未繳交之師長：環安組請各實驗室填報「實驗場所基本資料表」、「實驗場所安全衛生管理情形自我檢核表」請於 3 月 21 日前(星期一)回覆系辦；「國立屏東大學職業安全衛生自動檢查計畫」(含每日、每週、每月、每學期需填報之表格)請各實驗室填報並自行留存。(已於 2 月 19 日 E-mail 給各位師長)

<http://www.env.nptu.edu.tw/files/11-1154-5967.php?Lang=zh-tw>

六、理學院 104 學年度第 2 學期第 1 次主管會議(105.02.16)討論有關「提

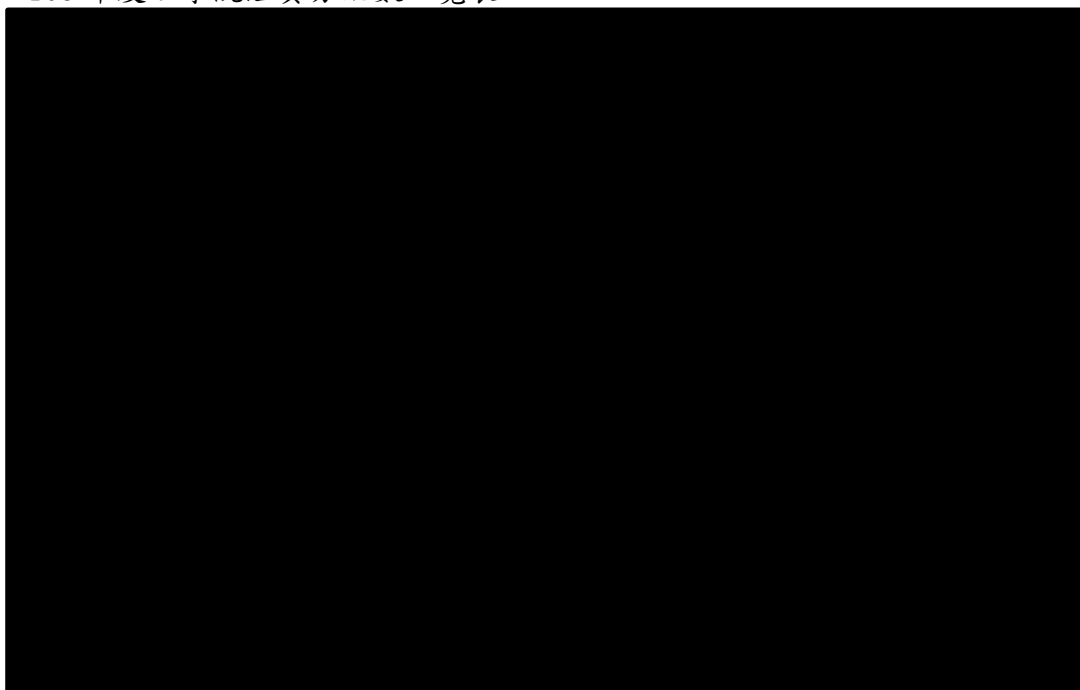
昇理學院年度研發能量案」，決議：請各系鼓勵師長向校外申請各類計畫，以提昇理學院研發能量。檢附理學院105年度培育產學合作教師計畫件數共15件；科技部105年申請案共38件。(如附件一、二)。

七、課務組通知：部分系所反應現有共選時段的安排，造成系所開排課有難處，另外學生選修系專業課程時段太密集，造成學生星期一、二、四滿堂，星期三全日無課的現象。因此經通識教育中心、師資培育中心及教育學院三方共同協商，暫訂105學年度第1學期共選時段調整為星期三5-8節、星期四1-4節、星期五1-4節，並將於3月31日教務會議提案討論。

八、休閒事業經營學系申請「105年度地方產業發展基金單一型補助計畫」，希望能與本系合作內容為北門虱目魚的地產計畫，裡面有產品加工(漁業特產加工商品10式以上，含虱目魚類至少5式)與生技研發(2)的項目(工作項目1&2)。【請參閱附件檢報內容】

九、人事室公告：欲申請屏東縣教育會104學年度子女獎學金者，請於105年4月1日(五)前送人事室彙辦。

十、105年度理學院經費分配數一覽表



十一、105學年度第1學期開設課程即將開始調查，本系下學期必修課程如下：

班級	課程	學分(時數)	備註
大學部一年級	普通化學(一)	3(3)	
	普通化學實驗(一)	1(2)	
	普通生物學	3(3)	生化組:必 化學組:選
	微積分	3(3)	預調整為105-2

	應用化學導論(一)	0.5(1)	全系教師協同
大學部二年級	有機化學(一)	3(3)	
	有機化學實驗(一)	1(2)	
	分析化學(一)	3(3)	
	分析化學實驗(一)	1(2)	
	生物化學(二)	3(3)	
	物理化學(一)	3(3)	
	生物化學實驗	1(2)	生化組:必 化學組:選
	應用化學導論(二)	0.5(1)	
大學部三年級	物理化學(一)	3(3)	
	無機化學(一)	3(3)	
	儀器分析	3(3)	
	材料化學(一)	3(3)	
	物理化學實驗	1(2)	
	生物化學實驗	1(2)	生化組:必 化學組:選
	專題研究	1(1)	
碩士班一年級	材料化學特論	3(3)	二擇一
	生物化學特論	3(3)	
	專業書報討論(一)	1(1)	
	專題研討	0.5(0)	主任
碩士班二年級	科學英文寫作	2(2)	
	專題研討	0.5(0)	主任

請老師先以開設本系必修課程為主，再規劃預開設之選修課程。

肆、提案討論：

提案一

提案單位：應用化學系

案由：有關本系英語基本能力通過標準案，請 討論。

說明：

一、通識中心調查各學系(程)英語檢定通過標準。

二、請各位師長討論是否修正本系英語檢定通過標準，如附件三。

決議：原本系英語檢定通過標準為最低門檻，修正為進階一級。(如附件三修正)

提案二

提案單位：應用化學系

案由：有關本系徵聘 105 學年度第 1 學期兼任教師案，請 討論。

說明：

一、本系與高雄榮民總醫院或其他研究單位研議未來可能合作面向及具體合作方式。

二、可與本系教師合作協同開設之課程，專題研究。

三、本系徵聘兼任教師公告，如附件四。

決議：修正後通過，並公告於系網頁。

提案三

提案單位：應用化學系

案由：新增本系實驗室安全衛生管理要點案，請 討論。

說明：

一、為健全本系各實驗室之安全衛生管理，特訂定實驗室安全衛生管理要點。

二、檢附科普傳播學系實驗室/實驗工廠安全衛生管理要點(草案)如附件五。

三、本案通過後將提送院務會議審議。

決議：照案通過。

提案四

提案單位：應用化學系

案由：有關本系碩士班招生之錄取人數及成績，請 討論。

說明：

一、有關本系碩士班招生考試成績，請招生委員會決定錄取人數及最低錄取分數。

【相關資料於會議現場公佈】

二、本次考試報名人數共 7 名，招生人數共 5 名，甄試回流名額 3 人，實際招生名額合計 8 人。

決議：正取 7 名，正取最低分數 99.00 分。

伍、臨時動議：無

陸、主席結語：略

柒、散會：同日下午 1 時 0 分