

國立高雄大學應用物理學系 105 學年度第 1 學期第 3 次  
系務會議記錄

時間：民國 105 年 11 月 22 日(星期二)中午 12 時 10 分

地點：本校理學院大樓應用物理學系 523 會議室

記錄：陳俊凱

出席人員：孫士傑老師、胡裕民老師、馮世維老師、韓岱君老師

謝振豪老師、蔡進譯老師、邱昭文老師、廖英彥老師

缺席人員：黃建榮老師

列席人員：劉芯瑜、李宛真、石佳鎧(系學會會長)

主席報告：

1. 本系專任教授，如符合本校特聘教授設置辦法第二條之規定，請於 105 年 11 月 30 日前備妥相關資料向系辦提出申請。
2. 本系專任教師，如符合本校傑出研究教師獎勵之規定，請於 105 年 11 月 30 日前備妥相關資料向系辦提出申請。
3. 本系專任教師，如符合本校產學合作績優專任教師獎勵之規定，請於 105 年 11 月 30 日前提出申請。
4. 本系專任教師，如符合本校優秀年輕學者獎勵之規定，請於 105 年 11 月 30 日前提出申請。
5. 本系於 105 年 12 月 1 日(星期四)舉辦企業參訪，地點：皮托科技股份有限公司。
6. 本系於 105 年 12 月 1 日(星期四)舉辦普物會考，請授課教師協助轉知學生。
7. 106 學年度碩士班招生考試系所分則改為資料審查，取消面試。
8. 因往年皆無人報考寒轉，105 學年度第 2 學期本系將不招收寒轉生。
9. 106 學年度碩士班推甄計有 12 人報名，其中計有 7 名本系考生報名，預計正取 5 名備取 7 名。
10. 105/11/15 前已收到葉知維等人申請系上學生活動補助，因所提活動日期於系上活動補助辦法通過前，因此無法提送至系務會議中討論。

確認上次會議紀錄：已確認。

壹、討論事項：

## 討論案

提案一 提案單位：系學生事務委員會

案由：審核本系 105 學年度第 1 學期學生助學基金申請案。

說明：本案業經本學期第 1 次系學生事務委員會討論，提送本會審議：

**決議：**

經與會委員討論過後，照案通過。

年級	學號	姓名	申請項目	擬補助課程(必修)	結果
大二	A1044310	王文謙	書籍費補助	電磁學(1,152 元/本)、 理論力學(999 元/本)	同意 補助
大三	A1034338	紀品瑜	書籍費補助	應用電子學(1,300 元/本)、 量子物理(1,201 元/本)	同意 補助

提案二 提案單位：系課程委員會

案由：規劃本系課程與學習聯合品保評量計畫，提請討論。

說明：本案業經本學期第 1 次系課程委員會討論，提送本會審議。

**決議：**

經與會委員討論過後，本系課程與學習聯合品保評量計畫修改後通過，全文詳如附件檔案。

提案三 提案單位：系課程委員會

案由：本系 105 學年度專題展相關事宜，提請討論。

說明：本案業經本學期第 1 次系課程委員會討論，提送本會審議：

決議：

經與會委員討論過後，修改後照案通過：

1. 專題展地點：理學院大樓一樓川堂
2. 專題展舉辦日期：106.1.4(星期三)~106.1.5(星期四)
3. 評分日期：106.1.5(星期四)上午 11：30-12：30
4. 展出海報格式：A1 直式
5. 邀請校內外委員<sup>(註1)</sup>評分，取前三名頒發獎金<sup>(註2)</sup>、獎狀，由理學院經費補助支應。
6. 海報架(看板)因校方數量不足，已向校外廠商採買。
7. 未參與本次專題展之同學，本學期專題展成績 0 分(佔學期總分 25%)。

註 1：校外委員出席費 1,200 元/人

註 2：獎勵金：第一名：2,000 元(一組)、第二名：1,500 元(一組)、  
第三名：1,000 元(一組)、佳作：500 元(二組)

#### **提案四**

#### **提案單位：系課程委員會**

案由：學生修習專題討論(一)(二)之相關課程流程安排，提請討論。

說明：本案業經本學期第 1 次系課程委員會討論，做成下列決議提送本會審議：

決議：

經與會委員討論過後，修改後通過：

1. 專題討論(一)修課學生須於開學後兩個月內將專題指導教授同意書送交系辦，並有教師簽名。
2. 專題討論(二)修課學生須於開學後兩個星期內將專題題目及分組學生名單送交系辦，並有教師簽名。
3. 修課學生如欲更換指導教授，必須於專題討論(二)開學後兩個星期內，將原指導教授與新指導教師之同意書送交系辦留存，若有異議，提送系學生事務委員會討論。

#### **提案五**

#### **提案人：系主任**

案由：討論 105 學年度本系優良導師遴選及其相關事宜。

說明：依據理學院 105 年 10 月 13 日便函辦理；符合本系優良導師遴選辦法第二條之規定者，得為本系優良導師候選人，因邱昭文老師及謝振豪老師為 104 學年度及 103 學年度本系優良導師，故本次不得列為候選人，其餘名單如下：擬辦：

1. 將確認之候選人名單及投票時間公告給學生知悉，並於 105 年 12 月擇日進行本系教學優良教師投票。
2. 依本系遴選辦法遴選本系優良導師並予獎狀。
3. 遴選出之優良導師依本校母法提送至院，若該導師未達校方基本門檻則不提送。

決議：

經與會委員討論過後，本系 105 學年度優良導師候選人如下：

班級導師	導師姓名
大一雙號導師	馮世維 老師
大二單號導師	孫士傑 老師
大二雙號導師	蔡進譯 老師
大三單號導師	廖英彥 老師
大三雙號導師	胡裕民 老師
大四雙號導師	黃建榮 老師



& Technology B, Surface Science Spectra, and Biointerphases (online only)), 費用明年是 US\$1740 元(三年合約)。

決議：

經與會委員討論過後，同意訂購 AIP 的 AVS All( 4 Journals-Journal of Vacuum Sciences & Technology A, Journal of Vacuum Sciences & Technology B, Surface Science Spectra, and Biointerphases (online only)), 費用明年是 US\$1740 元(三年合約) 及 IOP 期刊，但是否可訂購 IOP 的別種期刊，須再向圖資館林組長確認。{會後向圖資館林組長詢問 IOP 是否可更換期刊，林組長告知是可以更換期刊的，但更換的金額與原訂購之期刊金額(約英磅 1586 元)不能相差太多。}

貳、 臨時動議：無

參、 散會：今天下午 2 點。