

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

時間：民國 105 年 09 月 13 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

主持人：余進忠 系主任

記錄：陳俊凱

出席人員：黃建榮老師、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：無

列席人員：劉芯瑜、李宛真、石佳鎧(系學會會長)

主席報告：

1. 恭喜本系黃建榮老師、謝振豪老師、韓岱君老師、馮世維老師、孫士傑老師榮獲 105 年度科技部補助大專校院獎勵特殊優秀人才。
2. 本學期書報討論尚有時段未有邀請演講者，請各位老師踴躍邀請。
3. 本學期計有大陸交換生 2 名(大二、大三各一名)。
4. 105 年 9 月 16 日(星期五)調整放假並於 9 月 10 日(星期六)補行上班上課，但因本校於 9 月 12 日(星期一)開學正式上課，故 9 月 16 日(星期五)該日課程請自行擇期補課，請任課教師與學生協調並通知補課時間。
5. 本校教師升等與教師評鑑相關辦法修正案公聽會，理院場次 10/17(一) 12:10，理 111 階梯教室，意者請上網報名。
6. 9/19 屏大應物系舉辦功能性材料工作坊，請有興趣的教師參加。
7. 教務處已將課綱內的校院系能力占比改為百分制，請教師重新檢視課綱內容。
8. 新設置的冷氣若有相關問題請盡速回報給系辦或是總務處。
9. 莫蘭蒂強颱防颱通知~適逢中秋連假~請落實防颱事前作業，以減少損害。

壹、 確認上次會議紀錄：已確認。

貳、 討論事項：

討論案

**提案一** **提案人：系主任**

案由：薦購本系 2017 年紙本期刊，提請討論。

說明：依本校圖書資訊館便函辦理，如附件 2(p.6)，本系 105 學年度圖書期刊費分配金額：150,299 元，2016 年訂購之紙本期刊清單如附件 2-1(p.7)。

決議：

經與會委員討論過後，決議本系 2017 年紙本期刊不續訂。

**提案二** **提案人：系主任**

案由：推薦本系碩士班學生代表一名及系學會會長角逐 105 學年度理學院校務會議學生代表一名，提請討論。

說明：依本校理學院便函辦理，如附件 3(p.8)。系學會現任會長：大學部三年級：石佳鎧，碩二班代：黃千嫻

決議：

經與會委員討論過後，決議推薦本系碩士班學生代表：黃千嫻及系學會會長：石佳鎧角逐 105 學年度理學院校務會議學生代表。

**提案三** **提案人：系主任**

案由：推薦本系專任教授一位為理學院 105-106 學年度校務會議教師代表，提請討論。

說明：依本校理學院便函辦理，如附件 4(p.9)。103-104 學年度本系理學院教師代表：邱昭文老師、104-105 學年度本系理學院教師代表：黃建榮老師。

決議：

經與會委員討論過後，決議以抽籤方式推薦本系理學院 105-106 學年度校務會議教師代表，抽籤結果：胡裕民 教授。

**提案四** **提案人：系主任**

案由：訂定本系 106 學年度大學考試分發校系分則。

說明：依據本校教務處便函辦理，如附件 5(p.14)，本系 105 學年度大學考試分發校系分則如附件 5-1(p.15)。

決議：

經與會委員討論過後，本系 106 學年度大學考試分發校系分則如下所示：

學系	學科能力測驗及英語聽力檢定標準	指定考試採計科目及方法	同分參酌順序	選系說明
應用物理	---	國文 x1.00	1 物 理	本系培養學生物理學識，著重材料科學、元

學系		英文 x1.00 數學甲 x1.50 物理 x2.00 化學 x1.00	2	數學甲	件物理與科技應用，依國家重點科技強化奈米光電與固態材料兩大領域，教師首重學術研究並加強產學合作，透過專題實作與業界實習培育現代科技產業人才，對學術研究與科技產業提升有實質貢獻。網址 <a href="http://ap.nuk.edu.tw">http://ap.nuk.edu.tw</a> 電話：07-5919354~6
	----		3	英 文	

### 提案五 提案人：系主任

案由：訂定本系 106 學年度大學繁星推薦暨個人申請入學之系所分則。

說明：依本校教務處便函辦理，如附件 6(p.16)，本系 105 學年度大學繁星推薦暨個人申請入學之系所分則如附件 6-1(p.18)。

決議：

經與會委員討論過後，本系 106 學年度大學繁星推薦暨個人申請入學之系所分則如下所示：

### 106 學年度大學甄試-繁星推薦系所分則

國立高雄大學 應用物理學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測總級分 3、物理學業總平均成績全校排名百分比 4、學測自然級分 5、數學學業總平均成績全校排名百分比 6、學測數學級分 7、學測英文級分
		國文	--	
校系代碼	10116	英文	均標	
學群類別	第二類學群	數學	均標	
招生名額	10	社會	--	
可填志願數	8	自然	均標	
外加名額	2	總級分	--	
可填志願數	3	英聽	--	
備註	本系培養學生物理學識，著重材料科學、元件物理與科技應用，依國家重點科技強化奈米光電與固態材料兩大領域，教師首重學術研究並加強產學合作，透過專題實作與業界實習培育現代科技產業人才，對學術研究與科技產業提升有實質貢獻。網址 <a href="http://ap.nuk.edu.tw">http://ap.nuk.edu.tw</a> 電話：07-5919354~6			

### 106 學年度大學甄試「個人申請」系所分則：

國立高雄大學 應用物理學系		學測、英聽篩選 方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例					甄選總成績同分參 酌之順序
		第一階段			第二階段					
		科 目	檢 定	篩 選 倍 率	學測 成績 採計 方式	佔甄 選總 成績 比例	指 定 項 目	檢 定	佔甄選總 成績比例	
校系代碼	101162	國 文	--	--	--	50%	審 查 資 料	--	50%	一、學科能力測驗 總級分

招生名額	22	英文	均標	--	*1.00	團體面談	--	0%	二、審查資料
性別要求	無	數學	均標	3.0	*1.50				
預計甄試人數	66	社會	--	--	--				
原住民外加名額	3	自然	均標	3.0	*1.50				
離島外加名額	無	總級分	--	--	--				
指定項目甄試費	1200	英聽	--	--	--				
寄發(或公告)指定項目甄試通知	106.3.17	指定項目內容	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、讀書計畫(含申請動機)、成果作品、競賽成果(或特殊表現)證明、其他(推薦函或有利審查文件)說明：資料審查項目中的「其他」部份，若有師長推薦函或相關有利審查之文件，請於繳交資料截止日前以限掛方式郵寄至本系。						
繳交資料收件截止	106.3.22								
指定項目甄試日期	106.4.8								
榜示	106.4.24		甄試者必須參加團體面談及認識本系(時間地點公佈於本系網頁)，未參加甄試者不予錄取。						
甄選總成績複查截止	106.4.26		其餘依相關規定辦理。						
離島外加名額縣市別限制		(無)							
備註		本系培養學生物理學識，著重材料科學、元件物理與科技應用，依國家重點科技強化奈米光電與固態材料兩大領域，教師首重學術研究並加強產學合作，透過專題實作與業界實習培育現代科技產業人才，對學術研究與科技產業提升有實質貢獻。網址 <a href="http://ap.nuk.edu.tw">http://ap.nuk.edu.tw</a> 電話：07-5919354~6 個人申請保留符合照顧弱勢至多 2 名。							

## 提案六 提案人：系主任

案由：105 學年度本系課程兼任教學助理分配相關事宜，提請討論。  
說明：教務處分配金額約\$38,253 元，學務處分配金額\$72,000，目前申請需要教學助理課程如附件 7(p.19)。

### 決議：

經與會委員討論過後，因大學部 TA 需求過多，但教務處分配經費有限，尚須跟部分教師協調 TA 人選，決議授權系主任與芯瑜會後商討出最合適方案後，再供老師們上 TA 系統申請課程 TA。

## 提案七

## 提案人：系學生事務委員會

案由：訂定本系學生課外活動補助要點（草案），提請討論。

說明：如案由。本案業經 104 學年度第 2 學期第 3 次系學生事務委員會討論，提送本會審議。本系學生課外活動補助要點（草案）如附件 8(p.20)

決議：

經與會委員討論過後，本系學生課外活動補助要點全文如下：

### 國立高雄大學應用物理學系學生校內外活動補助要點

一、為提升國立高雄大學應用物理學系（以下簡稱本系）之能見度並鼓勵學生參與校內外活動，特訂定「國立高雄大學應用物理學系學生校內外活動補助要點」（以下簡稱本要點）。

二、補助對象：以本系名義參與公開校內外活動之本系學生或系學會。

三、補助活動類型

（一）學術活動：學生參與國內舉辦之物理年會及南區五校物理系其它相關活動。

（二）體育賽事：系學會參與南區五校物理系體育競賽、大物盃體育競賽。

（三）創新創業相關競賽：學生參與政府或本校育成中心公告之相關創新創業競賽活動。

學生亦可申請非上述活動之補助，但須經系學生事務委員會開會同意後再送系務會議審查。

四、經費來源與補助方式

（一）系務經費或其它可支經費，每年總補助經費以五萬元為上限，且需檢據核銷。

（二）每位同學及系學會每學期以補助一次為限。

（三）若該活動或學生已領有校內外其它經費時，則應酌予補助或不予補助。未領有補助者，優先考慮補助。

五、補助項目：交通費及主計單位核可之項目(各活動需辦理保險，否則不予補助)。

六、審查期程：相關被補助學生或系學會應分別於每年 3 月 15 日及 11 月 15 日前提出該學期活動之補助計畫書，並於隨後召開之系務會議列席報告，經系務會議審查通過後給予補助。

七、活動結束後一個月內須繳交成果報告書（含經費支用情形），未繳交者不予補助。

提案八                      提案人：系主任

說明：依教務處 105.9.8 便函辦理，如附件 9(p.21)。自 105 學年度起入學之研究所碩士班新生，新增「系所特色發展推薦獎」，由各系（所、學位學程）碩士班依系所特色發展需要推薦就讀本校新生申請該獎勵。每系（所、學位學程）碩士班獎勵總金額上限新台幣 2 萬元整，敬請各系（所、學位學程）推薦本獎項之研究生申請獎學金。

經與會委員討論過後，本系 105 學年度入學新生「系所特色發展推薦獎」推選甄試入學管道入學，完成報到及完成註冊之前兩名同學，各獲一萬元。經查，分別由王瓊毅同學及李俊毅同學榮獲本系「系所特色發展推薦獎」。

肆、散會：今日下午 1 時 35 分