

國立高雄大學應用物理學系 106 學年度第 1 學期第 1 次
系務會議記錄

時間：民國 106 年 09 月 08 日(星期五)中午 12 時 00 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：孫士傑老師、胡裕民老師、黃建榮老師、謝振豪老師
廖英彥老師

缺席人員：馮世維老師、韓岱君老師、蔡進譯老師(出國)
邱昭文老師(出差)

列席人員：黃惠新、侯秉宏(系學會會長)

主席報告：

1. 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。
2. 106 年 9 月 30 日(六)補上國慶日彈性放假 10 月 9 日(星期一)課程，請(星期一)有授課之教師預先規劃該日課程、教室並告知學生。
3. 本系 106 學年度迎新茶會訂於 106.9.11 於本校理學院大樓 407 教室舉行，請所屬導師及各位老師踴躍參加。
4. 106 學年度迎新補助費用，請依規定提出申請。
5. 院長告知專題討論每位學生補助材料費 2,000 元，上限 10 萬元。

壹、 確認上次會議紀錄：如附件 1(p.4)。

貳、 討論事項：

報告案

- 1.依據 106 年 5 月 3 日本校第 108 次會議決議辦理。
該次會議附帶決議：「有關貴院所屬各系(所)如未及於本學期修訂升等相關規定，遇有教師申請升等案件時，請該系(所)先行召開系務會議，決議有關係(所)升等相關規定未修訂前，準用校或該院已通過之規定。」
- 2.本系劉芯瑜系務秘書產假及育嬰假期間職務代理人之遴選，於 105 學年度第 2 學期第 7 次系務會議決議，同意劉芯瑜系務秘書產假及育嬰假期間之職務代理人排序 1：黃惠新小姐、排序 2：許 涵小姐。
本系人事案須至少 7 位專任教師出席與會，因本案時程稍趕，於本次會議提予追認。

第一案照案通過。

第二案因與會人數仍未滿 7 名教師，延至下次會議再予以追認。

討論案

提案一

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 106 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 106.8.16 便函辦理。系學會現任會長：大學部三年級：侯秉宏，碩二班代：王維邦

決議：

經與會委員討論過後，決議推薦本系碩士班學生代表：王維邦及系學會會長：侯秉宏角逐 106 學年度理學院校務會議學生代表。

提案二

提案人：系主任

案由：推薦本系專任教師一位擔任理學院 106 學年度招生工作推動小組成員，提請討論。

說明：依本校理學院 106.8.16 便函辦理。

決議：

經與會委員討論過後，決議由本系學生事務委員會成員中推薦廖英彥老師擔任理學院 106 學年度招生工作推動小組成員。

提案三

提案人：系主任

案由：本系 107 學年度碩士班甄試招生考試系所分則，提請討論。

說明：依據本校教務處 106.8.21 便函辦理。

決議：

經與會委員討論過後，本系 107 學年度碩士班甄試招生考試系所分則如下所示：

系所別			應用物理學系碩士班
身份別			一般生
甄試名額			5（以教育部核定名額為準）
報考資格附加規定			不接受同等學力資格報考。
甄試項目	資料審查 (100%)	項目	一、大學歷年成績單正本。 二、學業成績總名次證明正本。 三、有助審查之資料。 ※上述審查資料，請於完成報名手續後(106 年○月○日前，郵戳日期為憑)以掛號郵寄至「81148 高雄市楠梓區高雄大學路 700 號—「國立高雄大學應用物理學系收」，並請於信封上註明「報考研究所碩、博士班甄試審查資料」。
總成績計算方式			一、資料審查成績×100%。 二、總成績滿分為 100 分。 三、資料審查原始成績滿分均為 100 分。
錄取標準			比較總成績錄取(依資料審查成績之高低順序錄取)。

其他規定	如有未盡事宜，依本系碩士班修業規則及本校相關規定辦理。
備註	系所聯絡電話：07-5919355 聯絡人：陳俊凱先生。

提案四 **提案人：系主任**

案由：本系「107 學年度身心障礙學生升學大專校院甄試」各類招生科系之需求調查，提請討論。

說明：依本校教務處 106.8.25 便函辦理。為鼓勵各大專校院提供本甄試招生名額，依「鼓勵大專校院提供身心障礙學生升學大專校院甄試招生名額及承辦甄試工作實施要點」之規定，身心障礙學生參加甄試經錄取且實際報到註冊並具有學籍者，教育部將以每 1 人補助資本門經費新臺幣 6 萬元，作為充實該系(科)教學設備之用途。

決議：

經與會委員討論過後，決議本系 107 學年度身心障礙學生升學大專校院甄試」各類招生科系之需求調查如下表所示：

系所	障礙類別	名額	備註
應用物理學系	腦性麻痺	2 名	檢定學科門檻： 總成績須達本類組均標。

提案五 **提案人：系主任**

案由：擬遴聘陳英堂副處長為本系 106 學年度業界導師，提請討論。

說明：陳英堂先生，目前任職於「聯華電子公司」，擔任副處長一職，其遴聘業界導師資歷評估表，個人履歷及本校業界導師制度實施要點如附件 4(p.11)。業界導師輔導津貼：一萬元整。

決議：

經與會委員討論過後，同意聘任聯華電子公司陳英堂副處長為本系 106 學年度業界導師。業界導師輔導津貼：一萬元整。

提案六 **提案人：系主任**

案由：訂定本系 107 學年度大學考試分發校系分則，提請討論。

說明：依據本校教務處便函辦理。

決議：

經與會委員討論過後，本系 107 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
應用物理學系	---	國文 x1.00 英文 x1.00 數學甲 x1.50 物理 x2.00 化學 x1.00	1 物 理 2 數學甲 3 英 文	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 http://ap.nuk.edu.tw 電話：07-5919354~6

提案七 提案人：系主任

案由：訂定本系 107 學年度大學繁星推薦暨個人申請入學之系所分則，提請討論。

說明：如案由。

決議：

經與會委員討論過後，本系 107 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：

107 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	
		國文	--	
校系代碼	10116	英文	均標	1. 在校學業成績全校排名百分比(註) 2. 學測總級分 3. 學測自然級分 4. 學測數學級分 5. 學測英文級分 6. 物理學業總平均成績全校排名百分比 7. 數學學業總平均成績全校排名百分比
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 http://ap.nuk.edu.tw 電話：07-5919354~6			

註：依簡章總則規定，各大學校系第一分發比序項目統一訂定為「在校學業成績全校排名百分比」，所以僅調整分發比序項目 2-7。

107 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 二、審查資料
招生名額	22	英文	均標	--	*1.00		團體面談	80	0%	
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	107.3.29	審查 資料 項目 內容	甄 試 說 明	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	107.4.10									
指定項目 甄試日期	107.4.21									
榜示	107.5.3									
甄選總成 績複查 截止	107.5.5									
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 http://ap.nuk.edu.tw 電話：07-5919354~6 個人申請保留符合照顧弱勢至多 2 名。							

提案八

提案人：系主任

案由：本系成立創客空間 Maker Space 案，提請討論

說明：

1. 因應教學創新試辦計畫各院需建置程式設計或實作相關設施或課程，因此理學院責成本系成立 Maker Space，以因應未來程式設計、實作與教學用途。
2. 校方預計投入 12 萬元供建置所需耗材。
3. 未來若提供他系使用可酌收空間使用費。

決議：

經與會委員討論過後，同意將本系 508-1 室規劃為創客空間 Maker Space，未來規劃建置相關桌椅設備及投影設施。

參、臨時動議：無

肆、散會：今日下午 1 時 40 分。