

國立高雄大學應用物理學系 112 學年度第 1 學期
第 5 次系務會議紀錄

時間：民國 113 年 1 月 9 日(星期二)上午 10 時 00 分

地點：本系 523 會議室

主持人：胡裕民 系主任

記錄：陳俊凱

出席人員：黃建榮老師、孫士傑老師、馮世維老師、邱昭文老師、謝振豪老師

缺席人員：韓岱君老師、余進忠老師

蔡進譯老師(休假研究)、廖英彥老師(休假研究)

列席人員：劉芯瑜、李宛真

主席報告：略

壹、 確認上次會議紀錄：確認。

貳、 討論事項：

討論案

提案一 提案單位：系學生事務委員會

案由：本系 112 學年度第 1 學期學生助學基金-急難救助金申請案，提請討論。

說明：本案業經本學期第 2 次系學生事務委員會討論並做成決議：「經與會委員討論過後，同意補助賴○華同學急難救助金 10,000 元。另請李○承同學補齊近一年全家綜合所得清單證明文件，如身分確認為中低收入戶者，則同意補助急難救助金 10,000 元。」會後確認李○承同學取消本申請案。

決議：

本案照案通過。

提案二 提案單位：系課程委員會

案由：本系大學部必修課程「奈米光電專題實作(1)(2)」及「固態材料專題實作(1)(2)」是否合併成一門「專題實作(1)(2)」及其學分數配置等相關事宜，提請討論。

說明：本案業經本學期第 1 次系課程委員會討論並做成決議：經與會委員討論過後，同意本系大學部必修課程「奈米光電專題實作(1)(2)」及「固態材料專題實作(1)(2)」合併成一門「專題實作(1)(2)」，學分數如下：

	課程名稱	學分數
大學部三年級上學期	專題實作(1)	1 學分
大學部三年級下學期	專題實作(2)	3 學分

決議：

本案照案通過。

提案八

提案人：系主任

案由：蔡進譯老師擬於 112 學年度第 2 學期申請病假/延長病假相關事宜，提請討論。

說明：蔡師擬於 112 學年度第 2 學期因病申請病假/延長病假，其原擬開授課程：

必修：奈米光電/固態材料專題實作-已請馮世維老師代課

必選：近代物理導論-請系上代為協助處理

選修：綠色能源-停開。

另，蔡老師為大四單號導師。

決議：

經與會委員討論過後，蔡師原 112 學年度第 2 學期課程規劃如下：

必修：奈米光電專題實作(一)：由馮世維老師開課。

必修：固態材料專題實作(一)：由馮世維老師開課。

必選：近代物理導論：由孫士傑老師開課。

選修：綠色能源-停開。

蔡師之大四單號導生班由大四雙號導師馮世維老師負責。

參、臨時動議：無

肆、散會：今日上午 11 時 58 分。