

# 國立高雄大學工學院

## 107 學年度第 2 次課程委員會議 紀錄

時 間：民國 108 年 5 月 8 日(星期三)中午 12 時 10 分

地 點：工學院四樓 416 會議室

主 席：王宗櫛院長

出席人員：

工學院-葉琮裕副院長(請假)

電機工程學系—陳春僥主任、林煒得(學生代表)、林永豐(校外代表)(請假)

土木與環境工程學系—吳明溟主任、郭凱維(學生代表)(請假)

化學工程及材料工程學系—林宏殷主任(呂正傑老師代理)、江政恩(學生代表)、李秋萍(校外代表)

資訊工程學系—張保榮主任(余亞儒老師代理)、李孟叡(學生代表)

記錄：劉于捷小姐

壹、主席致詞：略

貳、確認上次會議紀錄(107 學年度第 1 次院課程委員會)：確認

	案 由	決議或指示事項	執行情形
專案報告一	有關電機系開放學生跨系選修課程認列畢業學分數乙案	同意備查	依決議事項辦理。
提案一	有關本院「綠能永續科技人才培育學程」擬開設總整實作課程-「智慧綠能生活空間設計與實作」乙案	本案照案通過，本總整實作課程—「智慧綠能生活空間設計與實作」課程將列為院共同課程，並於工學院及各系之開課課程表上列為大三至碩二學生之選修課程。因本總整課程為本學程新開課程，請各系依規定將本課程送請各系系課程委員會審議或直接於本院會辦各系之簽呈上核章後將其列於各系之開課課程表，以利學生選修。	依決議事項辦理。
提案二	有關電機系修訂「普通物理學」之英文課名乙案	本案照案通過，將續提校課程委員會審議。	依決議事項辦理。

提案三	有關化材系新增「物理冶金特論」課程與修訂大學部、碩士班必選修課程規劃表乙案	本案照案通過，將續提校課程委員會審議。	依決議事項辦理。
提案四	有關化材系「高值化金屬製備特色人才培育學程」課程認列表修訂案	因本課程為本學程新開課程，請化材系依規定將本課程送請土環系及應化系系課程委員會審議或直接以簽呈會辦各相關單位後將其列於各系之開課課程表，以利學生選修。	依決議事項辦理。
提案五	有關資工系擬開放學生跨系選修課程認列畢業學分數乙案	本案照案通過，將續提校課程委員會審議。	依決議事項辦理。
提案六	有關資工系合聘教師陳佳妍副教授開授 107 學年第 2 學期遠距教學課程乙案	本案照案通過，續送教發中心之遠距與教學委員會審議。	依決議事項辦理。
提案七	有關資工系「人工智慧與影像技術學程」之課程規劃增修乙案	因二門課程為本學程新開課程，請資工系依規定將本課程送請電機系及資管系系課程委員會審議或直接以簽呈會辦各相關單位後將其列於各系之開課課程表，以利學生選修。	依決議事項辦理。

### 參、討論事項：

#### 提案一

提案單位：土木與環境工程學系

案由：審議「國立高雄大學國際學院學分學程計畫書」草案，提請討論。

說明：

- 一、高雄大學國際學院旨在推動國際化教育，因此透過整合全校全英文授課的課程資源，推動設立國際學院學分學程。本學程主要原因為消除國際學生，包括交換學生，對於修習以華語為主的授課的進入障礙，增加其來本校就讀的興趣所設立。
- 二、本計畫書業經 107 年 1 月 3 日國際學院課程委員會討論通過，目前規劃 3 個子學程，計畫書如附件一。
- 三、本案業經 107 年 11 月 1 日土木與環境工程學系課程委員會討論通過，會議紀錄如附件二。

決議：照案通過，將續提校課程委員會審議。

#### 提案二

提案單位：電機工程學系

案由：審議「國立高雄大學國際學院學分學程計畫書」草案，提請討論。

說明：

- 一、本案業經 108 年 5 月 1 日電機工程學系課程委員會討論通過，會議紀錄如附件

三。

二、 高雄大學國際學院旨在推動國際化教育，因此透過整合全校全英文授課的課程資源，推動設立國際學院學分學程。本學程主要原因為消除國際學生，包括交換學生，對於修習以華語為主的授課的進入障礙，增加其來本校就讀的興趣所設立。

三、 電機系配合之課程如下：

**Engineering**

Device and Microsystem, 張文騰老師

**Engineering**

Technology Used for Intelligent Environment Design(II), 梁明正老師

**Culture and Language**

Technical communication, 張文騰老師

決議：照案通過，將續提校課程委員會審議。

伍、臨時動議： 無

陸、散會(下午 1 時 0 分)