

致理科技大學 資訊管理系  
104 學年度第 1 學期第 5 次系課程規劃委員會議紀錄

開會時間：104 年 12 月 30 日（星期三）12 時 10 分至 14 時 10 分

開會地點：圖書館 6 樓創新應用服務中心

主 席：曹祥雲 主任

出席人員：林紹胤老師、林政錦老師、林裕淇老師、林曉雯老師、劉勇麟  
老師、陳瑛琪老師、梁家豪職員、葉子萍在校生代表、簡詩育  
在校生代表

請假人員：王德華老師、張慧老師

來賓出席人員：畢業生代表 劉高冶、畢業生代表 竺佳蓓、畢業生代表

廖晉弘

紀錄：詹佳昌

壹、系辦公室工作報告

無

貳、宣讀前次會議決議執行情形：

提案一

案由：擬討論本系專題製作課程之開設時間是否將原四上課程移到四下，  
提請討論。

決議：

- 一、原訂本校專題時程為一年半，應因未來校外實習(學期)及學生重補修，將專題提早半學期完成，也就是說，從三年級上學期系統分析與設計、實務專題研究方法課程開始進行實務專題的安排，三年級下學期系統分析與設計、實務專題研究方法、實務專題製作(一)課程，共計一年，預計 6 月中進行成果發表。
- 二、四年級上學期實務專題製作(二)將以成果為導向：  
(一)校外競賽當學期

(二)作品微電影

(三)作品海報

三、本議案委員同意此作法，但行政作業(修課班級全班學生書面確認書)還在進行中，故將此議案列為下次會議重點。

執行情形：已完成修課班級全班學生書面確認書，同學們並無反對。

#### 提案二

案由：擬討論本系校外實習(暑)之開設時間是否恢復存在之學制必要性，提請討論。

決議：

- 一、102 級應修科目表增加 4 年級第一學期校外實習(暑)。
- 二、103 級應修科目表增加 3 年級第一學期校外實習(暑)。
- 三、104 級應修科目表增加 3 年級第一學期校外實習(暑)。
- 四、本議案委員同意此作法，但行政作業(修課班級全班學生書面確認書)還在進行中，故將此議案列為下次會議重點。

執行情形：已完成修課班級全班學生書面確認書，同學們並無反對。

#### 提案三

案由：擬討論本系智慧體驗服務模組、資訊安全模組選修調整一案，提請討論。

決議：

- 一、本案請三大模組召集人安排討論各模組調整學制，以不影響學生修課為前提下，微幅調動(102 級至 104 級應修科目表，請參考本系系網)。
- 二、本案於 12 月安排系課程委員會再審議，請三大模組在 11 月底繳交資料。
- 三、105 級應修科目表智慧體驗服務模組、資訊安全模組選修自安排課程調整必修，並採取課程上下對開的方式。

執行情形：由三大模組召集人進行會議討論，故將此議案列為下次會議重點。

#### 參、主席致詞

感謝各位老師百忙之中，參與本次會議，此會議將重點討論雲端行動服務暨 RFID 應用實務學分學程列為 102 級後學生選讀畢業門檻之一，此案影響 102 級大三學生選讀影響甚大，請各位委員支持協助。

## 肆、提案討論

### 提案一

案由：擬討論本系專題製作課程之開設時間是否將原四上課程移到四下，提請討論。

說明：

- 一、本案在 104 學年度第 1 學期第 4 次系課程規劃委員會議 104 年 11 月 17 日決議：同意此作法。
- 二、本案在已完成修課班級全班學生書面確認書 3 個年級每個年級 3 個班，共計 9 班。
- 三、本案請各位先進提供寶貴意見。

決議：

- 一、將資料送交創新設計學院課程委員會辦理。

### 提案二

案由：擬討論本系校外實習(暑)之開設時間是否恢復存在之學制必要性，提請討論。

說明：

- 一、本案在 104 學年度第 1 學期第 4 次系課程規劃委員會議 104 年 11 月 17 日決議：同意此作法。
- 二、本案在已完成修課班級全班學生書面確認書 3 個年級每個年級 3 個班，共計 9 班。
- 三、本案請各位先進提供寶貴意見。

決議：將資料送交創新設計學院課程委員會辦理。

### 提案三

案由：擬討論本系智慧體驗服務模組、資訊安全模組選修調整一案，提請討論。

說明：

- 一、本案在 104 學年度第 1 學期第 4 次系課程規劃委員會議 104 年 11 月 17 日決議：由三大模組召集人進行會議討論，故將此議案列為下次會議重點。
- 二、網站設計與管理-加入智慧體驗服務模組認抵課程。
- 三、加入選修(新課)物聯網應用與安全 3 學分/3 小時-及加入資訊安

全模組。

四、加入選修(新課) 創意機器人設計應用 3 學分/3 小時-及加入智慧體驗服務模組。

五、本案請各位先進提供寶貴意見。

決議：將資料移往創新設計學院課程委員會辦理。

#### 提案四

案由：擬修改雲端行動服務暨 RFID 應用實務學分學程，提請討論。

說明：

- 一、為配合社會發展脈動，強化本系學生就業所需模組技能，經本系系模組召集人課程修正通過。
- 二、修正及新增課程如附件 1。
- 三、本案請各位先進提供寶貴意見。

決議：

- 一、將資料送交創新設計學院課程委員會辦理。
- 二、雲端行動服務暨 RFID 應用實務學分學程列為 102 級後學生選讀畢業門檻之一，此案影響 102 級大三學生選讀影響甚大，請學分學程中心在 105 年 1 月 8 日學生選課第二階段加退選前協助完成修正系統。
- 三、系主任將在 1 月 4 日(資三 B)、1 月 6 日(資三 A)、1 月 7 日(資三 B)到班宣導課程修讀。

#### 提案五

案由：擬修改樂活農業電子商務學分學程，提請討論。

說明：

- 一、為配合社會發展脈動，強化本系學生就業所需模組技能，經本系系模組召集人課程修正通過。
- 二、修正學程名稱及刪除、新增課程如附件 2。
- 三、本案請各位先進提供寶貴意見。

決議：將資料送交創新設計學院課程委員會辦理。

#### 提案六

案由：擬修改本系雙軌夜四技(104)入學新生應修科目表之備註內容，提請討論。

說明：

- 一、備註內容修正如附件 3。
- 二、本案請各位先進提供寶貴意見。

決議：將資料送交創新設計學院課程委員會辦理。

提案七

案由：擬修改日四技各學制(102-104) **應修科目表異動單**，提請討論。

說明：

- 一、 102 級(入學新生)應修科目表異動單，如附件 4。
- 二、 103 級(入學新生)應修科目表異動單，如附件 5。
- 三、 104 級(入學新生)應修科目表異動單，如附件 6。
- 四、本案請各位先進提供寶貴意見。

決議：將資料送交創新設計學院課程委員會辦理。

伍、臨時動議：

陸、散會