

中華科技大學 104 學年度第 2 學期第一次課程發展委員會議紀錄

日期/時間：中華民國 105 年 3 月 21 日（星期一）下午 14 時 30 分整

開會地點：圖書館 8 樓會議室

主席 席：謝教務長宏榮

紀錄：張麗玲

上級指導長官：田校長振榮

參加人員：詳如簽到冊

壹、主席致詞：略

貳、報告上次會議決議事項案執行情形：

提 案	決 議	執 行 情 形
一、「中華科技大學體育課程實施辦法」修正案（通識教育中心體育組）	修正後通過	文字已修正完畢
二、「中華科技大學體育課程選項細則」修正案（通識教育中心體育組）	修正後通過	文字已修正完畢
三、擬修訂 102~104 學年度各部制「新生入學課程規劃」乙案（資管系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
四、擬修改 101~104 學年度課程規劃表（食科系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
五、修訂進修部四技、二技及進修學院二專各年級課程規劃表（工管系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
六、修訂日四技 101~104 學年度入學、進修部二技 103~104 學年度入學及附設專科進修學校二專 103~104 學年度入學課程規劃表案（商務系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
七、擬准於修訂各部制 102 及 104 學年度入學課程規劃表乙案（企管系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
八、修訂 103、104 學年入學各部制課程規劃表（機械系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
九、修訂 103、104 學年度日間部課程規劃表（電機系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
十、擬准於本系修訂 101-104 學年度課程規劃乙案（財金系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
十一、修訂 101 學年度進修部課程規劃表（餐飲系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
十二、修訂 103 及 104 學年度入學之日四技、日二技課程規劃（生技系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
十三、日間部及進修部各年級課程規劃表修正（建築系）	照案通過	課程規劃表已修正完畢
十四、修訂研究所、進修部四技、二技及進修學校二專入學課程規劃表；進修	照案通過	課程規劃表已修正完畢

部四技子二甲補開「FPGA/CPLD 實習」課程（電子系）

參、討論提案：

案由一、日間部課規之學分修訂、附設進修專校課規之通識科目名稱修訂及各部制通識課程修訂案（如附件一；PP.1~4），提請討論。（提案單位：通識教育中心）

說 明：

- 一、本案已於105年3月7日通識教育中心課程發展委員會議通過。
- 二、為符合學校對未來全校課程規畫之規定，擬調整日間部部份通識科目學分。日間部四技大一必修「服務學習」與「勞作教育」課程，原定每週授課1學時0.5學分，擬修改為各1學分；「體育三」原定每週授課2學時0學分，擬修改為2學時1學分；刪除「通識課程七」。
- 三、為達到通識開課多元性，目前本校附設進修專校課規之通識科目為「自然科學概論」、「藝術概論」、「法律與人生」、「中華倫理與溝通」等課程較為侷限。擬統一修訂為「通識課程一」、「通識課程二」、「通識課程三」以保持課程的彈性及多元性。
- 四、105學年度各部制通識課程規劃如附件說明。

決 議：照案通過。

案由二、105學年度入學課程規劃表案及修訂103日四技食品保健科技組課程規劃表案（如附件二；PP.5~6），提請討論。（提案單位：食科系）

說 明：

- 一、本案已於104年11月24日食品科學系課程發展委員會議及104年11月27日健康科技學院課程委員會議通過。
- 二、105學年度各部制課程規劃表及103學年度課程規劃表如附件。

決 議：修正後通過。

案由三、105學年度入學課程規劃表案（如附件三；PP.7~9），提請討論。（提案單位：餐飲系）

說 明：

- 一、本案已於104年11月26日餐飲系課程發展委員會議及104年11月27日健康學院課程委員會議通過。
- 二、105學年度各部制課程規劃表如附件。

決 議：修正後通過。

案由四、105學年度訂定各部制「新生入學課程規劃」（如附件四；PP.10~14），提請討論。（提案單位：企管系）

說 明：

一、本案已於 105 年 2 月 19 日企管系課程發展委員會議及 105 年 3 月 7 日商管學院課程委員會議通過。

二、105 學年度入學各部制課程規劃表如附件說明。

決 議：修正後通過。

案由五、修訂進修部四技 103、104 學年度入學課程規劃表（如附件五；PP. 15~16），提請討論。（提案單位：工管系）

說 明：

一、本案已於 105 年 3 月 3 日系課程發展委員會議及 105 年 3 月 7 日商管學院課程委員會議通過。

二、修訂進修部四技 103 學年度入學第 3 學年第 1、2 學期，原專業必修「商用英文」、「資訊管理」、「組織理論與管理」、「人力資源管理」、「專題製作」、「研究方法」，調整為第 3 學年第 1、2 學期選修課程。原選修「線性規劃」、「物料管理」、「設施規劃」、「供應鏈管理」、「產業電子化」，調整為第 3 學年第 1、2 學期必修課程。另新增「工作研究」為第 3 學年第 1 學期專業必修課程。畢業總學分與時數不變。

三、修訂進修部四技 104 學年度入學第 2 學年第 1、2 學期，原專業必修「生產與作業管理」、「管理學」、「管理數學」、「商業科技應用」、「行銷管理」、「知識管理」，調整為第 2、3 學年選修課程。原選修「線性規劃」、「物料管理」、「設施規劃」、「供應鏈管理」、「產業電子化」，調整為第 2 學年第 1、2 學期必修課程。另新增「工作研究」為第 2 學年第 1 學期專業必修課程。畢業總學分與時數不變。

決 議：照案通過。

案由六、105 學年度訂定各部制「新生入學課程規劃表」案及修訂 102~104 學年度課程規劃表（如附件六；PP. 17~24），提請討論。（提案單位：資管系）

說 明：

一、本案已於 105 年 3 月 3 日系本位課程發展委員會議及 105 年 3 月 7 日商管學院課程委員會議通過。

二、105 學年度各部制課程規劃表如附件。

三、102~104 學年度進修部四技、二技及進修專校配合商管學院整合相關課程，調整選必修科目，總學分數與時數不變。

決 議：修正後通過。

案由七、訂定 105 學年度「新生入學課程規劃」乙案及修訂 102~104 學年度課程規劃表（如附件七；PP. 25~28），提請討論。（提案單位：文創系）

說 明：

一、本案已於 105 年 3 月 2 日系本位課程發展委員會議及 105 年 3 月 7 日商管學院課程委員會議通過。

二、105 學年度四技日間部課程規劃表如附件。

三、修訂 102~104 學年度日四技課程規劃表，總學分數與時數不變。

決 議：修正後通過。

案由八、制定 105 學年度各部制「新生入學課程規劃」及修訂 102~104 學年度入學課程規劃表（如附件八；PP. 29~33），提請討論。
(提案單位：國企系)

說 明：

一、本系已於 105 年 2 月 16 日經本系課程發展委員會及 105 年 3 月 7 日商管學院課程發展委員會議通過。

二、105 學年度各部制課程規劃表如附件。

三、配合本系主軸定位與學生專精能力培訓等因素，針對相關專業課程之上機要求及證照輔導做妥適規劃調整，修訂 102~104 學年度日四技及 104 學年度進修部二技、進修專校課程規劃表，學分數與時數不變。

決 議：照案通過。

案由九、制定 105 學年度各部制入學課程規劃表案及 102、104 學年度入學課程規劃表修正案（如附件九；PP. 34~39），提請討論。（提案單位：財金系）

說 明：

一、本案已於 105 年 3 月 4 日財金系課程發展委員會議及 105 年 3 月 7 日商管學院課程委員會議通過。

二、105 學年度各部制課程規劃表如附件。

三、修訂日四技 102 學年度入學大四選修課課程內容及配合商學院課程規劃修訂 104 學年度進修部二技、104 學年度進修專校入學課程規劃表，畢業總學分與時數不變。

決 議：修正後通過。

案由十、105 學年度各部制入學課程規劃表案及修正技職再造技優計畫課程規劃（如附件十；PP. 40~46），提請討論。（提案單位：電子系）

說 明：

一、本案已於 105 年 2 月 15 日電子系課程發展委員會議及 105 年 2 月 24 日工程學院課程委員會議通過。

二、105 學年度日四技、進修部四技、二技、進專、碩士班及碩士在職專班課程規劃表如附件。

三、滾動式修正技職再造技優計畫課程規劃，計算機概論改為 3 學分，應用物理改為 2 學分，4C 電子概論從 1 下移至 2 上。

決 議：修正後通過。

案由十一、105 學年度各部制入學課程規劃表案及修訂 103、104 日四技動力機械組課程規劃表案（如附件十一；PP. 47~58），提請討論。（提案單位：機械系）

說 明：

- 一、本案已於105年2月22日機械系課程發展委員會議及105年2月24日工程學院課程委員會議通過。
- 二、105學年度各部制及103、104日四技動力機械組課程規劃表如附件。

決 議：修正後通過。

案由十二、105學年度入學課程規劃表及修訂103入學日四技課規案
(如附件十二；PP. 59~65)，提請討論。(提案單位：生技系)

說 明：

- 一、本案已於104年11月26日生技系課程發展委員會議及104年11月27日健康科技學院課程委員會議通過。
- 二、105學年度各部制課程規劃表及103學年度入學日四技課程規劃表如附件，學分數與時數不變。

決 議：修正後通過。

案由十三、105學年度各部制入學課程規劃表案，(如附件十三；
PP. 66~67)，提請討論。(提案單位：電機系)

說 明：

- 一、本案已於105年2月19日電機系課程發展委員會議及105年2月24日工程學院課程委員會議通過。
- 二、105學年度日間部、進修部入學課程規劃表如附件說明。

決 議：修正後通過。

案由十四、105學年度日間部入學課程規劃表案 (如附件十四；
P. 68)，提請討論。(提案單位：遊戲系)

說 明：

- 一、本案已於105年2月19日遊戲系統創新設計學位學程課程發展委員會議及105年2月24日工程學院課程委員會議通過。
- 二、105學年度日間部入學課程規劃表如附件。

決 議：修正後通過。

案由十五、105學年度各部制課程規劃表 (如附件十五；PP. 69~71)，
提請討論。(提案單位：建築系)

說 明：

- 一、本案已於105年2月22日建築系課程發展委員會議及105年2月24日工程學院課程委員會議通過。
- 二、105學年度大學部日、夜間部及研究所課程規劃表如附件。

決 議：修正後通過。

案由十六、105學年度入學之研究所課程規劃 (如附件十六；
PP. 72~73)，提請討論。(提案單位：土木系)

說 明：

- 一、本案已於105年2月23日土木系課程發展委員會議及105年2月24日工程學院課程委員會議通過。

二、105學年度研究所課程規劃表如附件。

決 議：照案通過。

案由十七、105學年入學B1.1類檢定訓練課程規劃表、一般班、航空維修專班、航空機械系飛機系統工程碩士班、航空機械系飛機系統工程碩士在職專班(如附件十七；PP. 74~79)，提請討論。(提案單位：航機系)

說 明：

一、本案已於105年3月8日航機系課程發展委員會議及105年3月14日航空學院課程委員會議通過。

二、檢附105學年入學課程規劃表詳如附件。

決 議：照案通過。

案由十八、105學年度入學課程規劃表案(如附件十八；PP. 80~82)，提請討論。(提案單位：航電系)

說 明：

一、本案已於105年2月24日航電系課程發展委員會議及105年3月14日航空學院課程委員會議通過。

二、檢附105學年入學日、夜間部及研究所課程規劃表如附件。

決 議：照案通過。

案由十九、105學年度入學日間部四技、碩士班(一般生、在職生)課程規劃表(如附件十九；PP. 83~85)，提請討論。(提案單位：航管系)

說 明：

一、本案已於105年2月16日航管系系務會議及105年3月14日航空學院課程委員會議通過。

二、檢附105學年入學課程規劃表詳如附件。

決 議：修正後通過。

案由二十、105學年度日/夜間部入學課程規劃表案(如附件二十；PP. 86~87)，提請討論。(提案單位：觀旅系)

說 明：

一、本案已於105年3月1日觀旅系課程發展委員會議及105年3月14日航空學院課程委員會議通過。

二、檢附105學年度課程規劃表，日/夜間部詳如附件。

決 議：修正後通過。

案由二十一、修訂104學年度日四技商管學院院必修課程規劃(如附件二十一；PP. 88~96)，提請討論。(提案單位：商管學院)

說 明：

一、本案已於105年3月7日商管學院課程委員會議通過。

二、檢附104學年度日四技商管學院所屬各系課程規劃表，詳如附件。

決 議：照案通過。

肆、校外專家指導：

羅槿生工程師(校友)：

1、建議學校開設有關EQ方面的選修課，協助學生培養抗壓性，常常在業界發現年輕人抗壓性不足，遇到工作上稍有壓力，第二天就不來上班了。

2、建議部分科系可將校外實習列入必修課。

教務長：

1、情緒管理很重要，將建議列入紀錄作為參考。

2、本校校外實習課程部分科系列為選修課、部分科系列為必修課，而且有短期、學期及學年制的差異，主要是考量每個科系所對應的產業別不同，以土木建築系而言，不易找到長期的實習機會，而電子、電機、機械，相對較為容易有長期實習機會。不過，為培養學生與業界銜接的能力，校外實習仍列為本校畢業門檻。

呂承安工程師(業界)：

以四技進修部機械系為例，建議可將基礎圖學與模具設計課程列入課程規劃，以培養學生基礎能力。

教務長：

未來提供機械系作為課程規劃參考。

伍、臨時動議：無

陸、散會(下午15時45分)

紀錄

承辦人張麗玲

主席

教務長謝宏榮