

國立嘉義大學理工學院 97 學年度

第 2 次課程規劃委員會會議紀錄

開會時間：98 年 5 月 6 日(星期三) 中午 12:10

開會地點：理工學院資工館會議室

主持人：柯院長 建全

出席者：吳主任忠武 羅主任光耀 陳主任文龍 洪主任滉祐
劉主任正川(請假) 王主任智弘 游所長鵬勝 章主任定遠
陳嘉文老師 鄭秋平老師 黃正良老師 黃慶祥老師
劉玉雯老師 陳宗和老師 朱興中老師 陳中政老師

記 錄：許政穆

主席報告：

1. 未來修定本院課程規劃委員會加入校外委員與業界代表，以符合本校相關辦法。

提案討論：

提案一

提案單位：資訊工程系

案由：資工系教師申請 98 學年度第 1 學期英文授課案，請討論。

說明：

1. 經 98 年 4 月 29 日資工系課程委員會審查通過 陳耀輝 老師申請碩一課程『網路資料庫(Internet Database)』為英文授課課程。
2. 相關資料請詳見附件：會議記錄(附件 1)及授課大綱(附件 2)。

決議：

1. 照案通過，提送校課程規劃會議審議。

提案二

提案單位：資訊工程系

案由：審議資工系申請『RFID 資訊應用與安全學程』修習要點草案，

請討論。

說明：

1. 資工系獲教育部補助辦理『98-99年RFID科技及應用學程計畫』，計畫名稱為『RFID資訊應用與安全學程』。
2. 資工系擬提出『RFID資訊應用與安全學程』修習要點草案。
3. 相關資料請詳見附件：核定通知書(附件3)及學程修習辦法草案(附件4)。

決議：

1. 照案通過，送校教務會議審議。

提案三

提案單位：電機工程系

案由：電機系97學年第2學期及98學年第1學期專業選修課程新增及異動案，請討論。

說明：

1. 電機系97學年度第2學期新增專業選修課程「電子電路元器件概論」追認案，請討論。
2. 電機系98學年度第1學期新增專業選修課程「簡易學習電路學一貫理論概論」案，請討論。
3. 電機系98學年度第1學期專業選修課程「電力電子概論」及「數位訊號處理」調整案，請討論。
調整方式為將二下之電力電子概論調到二上。將三上之數位訊號處理調到二上。
4. 相關資料請詳見附件：會議記錄(附件5)。

決議：

1. 建議電機系加強課程規劃，餘照案通過，提送校課程規劃會議審議。

提案四

提案單位：理工學院

案由：評選本院優質系所課程評鑑案，請討論。

說明：

1. 生機系、應數系、應物系、及應化系已於 98 年 4 月 30 日前完成 97 學年度系所課程評鑑工作。
2. 本院應評選三名優質系所課程評鑑，提報教務處召開課程評鑑委員會，由委員會評選本院一名優質課程之系所，頒給金質獎乙座及一萬元補助。
3. 評分標準：學院評分為 70%，委員評分為 30%。
4. 相關資料請詳見附件：生機系課程評鑑委員總評意見表(附件 6)、應數系課程評鑑委員總評意見表(附件 7)、應物系課程評鑑委員總評意見表(附件 8)、及應化系課程評鑑委員總評意見表(附件 9)。

名次	系所名稱	學院評分(70%)	委員評分(30%)	總分
	應用數學系		87	
	應用數學所		86	
	應用物理系		92	
	光電暨固態 電子研究所		92	
	應用化學系		90	
	應用化學所		90	
	生物機電系		90	
	生物機電所		90	

決議：

1. 經院課程規劃委員會委員評分(佔 70%)與各系校外委員評分(佔 30%)，評分結果如下表所列。
2. 經委員會討論僅提系部份參與評選。評選第一名為應用物理系、第二名應用化學系、第三名生物機電系、第四名應用數學系。
3. 評選結果為第一名為應物物理，提，提送校課程規劃會議審議。
4. 決議依評選結果，提報評選前三名送校課程規劃委員會評選。

名次	系所名稱	學院評分 (70%)	委員評分 (30%)	總分
	應用數學系	87.29	87	87.2
	應用數學所	87.29	86	86.9
1	應用物理系	88.14	92	89.3
	光電暨固態 電子研究所	88.14	92	89.3
2	應用化學系	88.29	90	89.1
	應用化學所	88.29	90	89.1
3	生物機電系	86.79	90	87.75
	生物機電所	86.79	90	87.75

臨時動議：

無

散會：13:30