

國立聯合大學理工學院 103 學年度第 2 學期 課程委員會第 2 次會議記錄



時間：中華民國 104 年 05 月 06 日（星期三）中午 12 時 00 分

地點：八甲校區理一 A1-502 會議室

主席：楊希文 院長

壹、宣布開會暨主席報告

貳、宣讀前次會議決議事項及執行情形

第一案

提案單位：材料科學工程學系

案 由：請審議材料科學工程學系 104 學年度學士班、碩士班入學生科目表、學士班輔系、雙主修修讀標準案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第二案

提案單位：材料與化學博士學位學程

案 由：請審議材料與化學博士學位學程 104 學年度入學生科目表案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第三案

提案單位：能源工程學系

案 由：請審議能源工程學系 104 學年度學士班、碩士班入學生科目表、學士班輔系、雙主修修讀標準案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第四案

提案單位：智慧電網學分學程

案 由：請審議智慧電網學分學程 104 學年度學分學程修讀標準案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第五案

提案單位：智慧橘綠 iGO 跨領域特色學分學程

案 由：請審議智慧橘綠 iGO 跨領域特色學分學程 104 學年度學分學程修讀標準。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第六案

提案單位：土木與防災工程學系

案 由：請審議土木與防災工程學系 101 年學士班、102、103 年進修學士班、102、103 進修學士班輔系修讀標準以及 104 學年度學士班、碩士班及進修學士班入學生科目表，學士班及進修學士班輔系、雙主修修讀標準案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第七案

提案單位：環境與安全衛生工程學系

案 由：請審議環境與安全衛生工程學系 101、102、103 年學士班(甲、乙)、以及 104 學年度學士班、碩士班入學生科目表、輔系、雙

主修修讀標準案。

決議：根據委員會中建議確認後，照案通過，並提案至校課程委員會會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第八案

提案單位：化學工程學系

案由：請審議化學工程學系 104 學年度學士班、碩士班、進修學士班入學生科目表、學士班輔系、雙主修修讀標準案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第九案

提案單位：微奈米工程與光電科技學分學程

案由：請審議微奈米工程與光電科技學分學程 104 學年度學分學程修讀標準案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會會議及經 3/17 教務會議審查通過。

第十案

提案單位：機械工程學系

案由：請審議機械工程學系 104 學年度學士班(甲乙丙丁)、碩士班入學生科目表、學士班(甲乙丙丁)輔系、雙主修修讀標準案。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會會議審議。

執行狀況：已提送 3/10 校課程委員會會議及經 3/17 教務會議審查通過。

參、提案討論

第一案

提案單位：智慧綠能碩士學位學程

案由：請審議智慧綠能碩士學位程 104 學年度碩士班入學生科目表案。
說明：1. 本案業經智慧綠能碩士學位學程 103 學年第 2 學期第 1 次課程委員會會議通過(104.04.30)。P8-P9

2. 會議紀錄、104 學年度碩士班入學生科目異檢核表及入學生科目表如附件一 P5-P9。

辦法：通過後送請本校課程委員會審議。

決議：照案通過，並提案至校課程委員會會議審議。

第二案

提案單位：智慧綠能碩士學位學程

案由：請審議智慧綠能碩士學位程 104 學年度碩士班全英語授課申請案。

說明：1. 本案業經智慧綠能碩士學位學程 103 學年第 2 學期第 1 次課程委員會會議通過(104.04.30)。

2. 本次申請課程合計七門授課教師及課程名稱如下：

序號	課程名稱(中/英)	授課教師
1	專題討論(一)/Seminars-1	黃明輝
2	電腦在綠能的應用/Application of Computer in Green Energy	吳有基
3	微機電系統/Introduction of Microelectromechanical Systems	侯帝光
4	科技化服務創新/IT-based Service	陳宇佐

	Innovation	
5	能源工程/Energy Engineering	江姿萱
6	燃料電池概論/Introduction of Fuel Cell	薛康琳
7	設計創新多種智權保護/ Multiple IPR Protection for Design Innovation	周永平

3.會議紀錄、申請表單如**附件二 P10-P16**。

辦
決

法：通過後送請本校課程委員會審議。

議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

第三案

案

提案單位：土木與防災工程學系

由：請審議土木與防災工程學系 100、101、102、103、104 學年度學士班、103、104 學年度碩士班以及 100、101、102、103、104 進修學士班入學生科目表修正案。

說

明：1.本案業經土木與防災學系 103 學年第 2 學期第 3 次學程委員會會議通過(104.04.29)。**P21-P22**

2.於學士、碩士以及進修學士班入學生科目表**新增主系選修-沿海水域污水排放模擬(3 學分/3 小時)**詳如下表：

年度/學制	學期
100.101.102.103.104 學士班	三下
103.104 碩士班	一下
100.101.102.103.104 進修學士班	三下

3.會議紀錄、各學制修正彙總表如**附件三**。**P17-P22**

辦
決

法：通過後送請本校課程委員會審議。

議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

第四案

案
說

提案單位：材料科學工程學系

由：請審議材料科學工程學系 104 年學士班入學生科目表修正案。

明：1.本案業經材料科學工程學系 103 學年第 2 學期第 3 次系務會議通過(104.04.14)。**P26-P28**

2.104 年學士班**新增主系必修**「材料實驗(一)」二上(DSCE0248)3/1 及「材料實驗(二)」二下(DSCE0249)3/1。

3.104 年學士班**刪除主系必修**「陶瓷材料實驗」二上(DSCE0319)3/1 及「金屬材料實驗」二下(DSCE0318)3/1。

4.會議紀錄、104 學年度學士班修正彙總表、如**附件四**。**P23-P28**

辦
決

法：通過後送請本校課程委員會審議。

議：照案通過，並提案至校課程委員會議審議。

第五案

案

提案單位：化學工程學系

由：請審議化學工程學系 101、102、103、104 年學士班以及 103、

- 104 碩士班入學生科目表修正案。
- 說明：1. 本案業經化學工程學系 103 學年第 2 學期第 4 次課程委員會會議通過(104.04.21)。 **P31-P32**
2. 101、102、103、104 年學士班**新增主系選修**「**化工原理**」四上(DSCH0466)3/3。
3. 104 年碩士班**新增主系選修**「**高等綠色工程**」一下(DSCH0467)3/3。
3. 會議紀錄、修正彙總表如**附件五**。 **P29-P32**
- 辦法：通過後送請本校課程委員會審議。
- 決議：照案通過，並提案至校課程委員會會議審議。

第六案

提案單位：微奈米工程與光電科技學分學程

智慧電網學分學程

智慧橘綠 iGO 跨領域特色學分學程

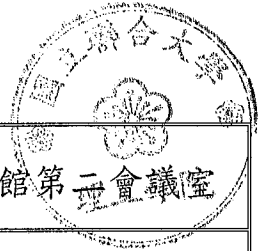
- 案由：請審議理工學院院內三學分學程定期課程檢討報告案。
- 說明：1. 根據「國立聯合大學學分學程設置辦法第七條」規定-學分學程委員每學年第期檢討學程實施成效，並提送校課程委員會審議。
2. 各學程學程檢討表詳如**附件六**。 **P33-P39**
- 辦法：根據「國立聯合大學學分學程設置辦法」
- 決議：照案通過，並提案至校課程委員會會議審議。

肆、臨時動議(無)

伍、散會(13:30)

國立聯合大學理工學院 103 學年度第 2 學期
第 2 次課程委員會會議

簽到單



時間	104 年 05 月 06 日 中午 12 時	地點	八甲理工一館第二會議室
主 席	楊希文		
出 席 人 員			
機械工程學系 陳明祥 教授	陳明祥		
化學工程學系 洪儒熙 教授	請假		
材料科學工程學系暨材博代表 謝健 教授	謝健		
環境與安全衛生工程學系 莊慶芳 教授	莊慶芳		
土木與防災工程學系 王承德 教授	王承德 (代)		
能源工程學系 江姿萱 教授	請假		
智慧綠能國際碩士學位學程 黃明輝 教授	黃明輝		
共同教育委員會教師代表 周永平 主任	周永平		
微奈米工程與光電科技學程召集人 黃淑玲 教授	黃淑玲		
智慧電網學分學程 召集人 陳建仲 教授	陳建仲		
智慧橘綠 iGO 學分學程召集人 高振山 教授	請假		
學生代表環安系 許智勝 同學	許智勝		