

電機資訊學院

一〇一學年度 第一次院課程委員會 會議記錄

開會事由：一〇一學年度第一次院課程委員會會議

連絡人靜茹#7297

開會時間：101.11.21(三)12:00

開會地點：格致大樓3樓 E307A 電資學院會議室

出席人員：胡懷祖院長、吳庭育班主任、曾志成召集人、錢膺仁委員、陸瑞強委員、
賴謹峰委員、雲永彭委員(學生代表)。

議題：

電資學院提案：

一、提請審議電資院碩士在職專班 101 學年度第二學期教師開課審查表(含課程時間表)。

決議：通過，送校課程委員會審議。

電資學院學士班提案：

一、提請審議電資院學士班 101 學年度第二學期教師開課審查表(含課程時間表)。

決議：通過，送校課程委員會審議。

電機工程學系提案：

一、提請審議電機工程學系(所)101 學年度第二學期教師開課審查表(含課程時間表)。

決議：通過，送校課程委員會審議。

二、提請審議電機工程學系(所)101 學年度第二學期新增課程異動一覽表(含教學大綱)。

說明：新增課程--(大學部)計畫管理與書報研讀-待聘老師
(進修部)FPGA 系統設計實驗-黃旭志老師
(碩士班)符號資料分析-莊鎮嘉老師

決議：通過，送校課程委員會審議。

三、提請討論電機工程學系(所)101學年度第二學期遠距教學課程。

說明：101-2電機工程學系(所)進修部開設「微積分二」、「電子系三」、「電磁學二」、
「通訊IC原理與應用」共四門為遠距教學課程。

決議：通過，送校課程委員會審議。

四、提請修訂「控制工程學分學程」課程規劃表之課程名稱。

說明：原「線性控制」課程名稱修改為「線性控制系統」。

決議：1. 通過，送教務會議審議。

2. 請大二導師們及各系(班)行政人員多加宣導。

電子工程學系提案：

一、請審議電子工程學系(所)100學年度第二學期教師開課審查表(含課程時間表)。

決議：通過，送校課程委員會審議。

二、提請審議電子工程學系 100 學年度第二學期新開專業選修課程(含教學大綱)。

說明：1.(進修部)電子產業與專利-修宇鋒老師，學生修課後辦理學分抵免，逕由系主任審定為專業選修。

2.兼任教師蕭國珍擬開設兩門就業學程專業選修課程「嵌入式系統產品設計開發講座」、「Android 嵌入式系統應用開發」。本課程係屬大專校院就業學程計畫，建議由本系開課，但不列入電子系專業選修一覽表，其中「嵌入式系統產品設計開發講座」屬一般選修；「Android 嵌入式系統應用開發」，學生修課後辦理學分抵免，逕由系主任審定為專業選修。

決議：通過，送校課程委員會審議。

資訊工程研究所提案：

一、提請追認資工所101學年度第一學期新增課程並列入專業選修課程一覽表。

說明：「雲端運算與行動計算」-賴槿峰老師

「雲端運算應用服務」-吳庭育老師

決議：通過，送校課程委員會審議。

二、提請追認資工所101學年第一學期遠距教學課程，並送部進行課程認證。

說明：「雲端運算與行動計算」-賴槿峰老師追認為遠距課程非同步教學，並擬送部進行課程認證。

決議：通過，送校課程委員會審議。

三、請討論資工所101學年度第二學期教師開課審查表(含課程時間表)。

決議：通過，送校課程委員會審議。

四、提請討論資工所101學年度第二學期新開課程新增課程(含教學大綱)。

說明：「Windows Store App行動應用設計」-黃朝曦老師

「精緻農業WEB服務系統技術與應用」-賴槿峰老師

「雲端運算應用服務」-吳庭育老師

決議：通過，送校課程委員會審議。

五、提請修訂「精緻農業資訊應用服務技術設計學分學程」課程規劃表。

說明：擬新增「雲端運算與行動計算」課程，且與「雲端技術資訊管理」課程並列。

決議：通過，送教務會議審議。

六、提請廢止資工所「智慧生活技術與應用」與「RFID 基礎應用技術」學分學程。

說明：「智慧生活技術與應用」與「RFID 基礎應用技術」學分學程為教育部計畫任務性學程，擬於 103 年 1 月 31 日正式終止「智慧生活技術與應用」與「RFID 基礎應用技術」學分學程。

決議：通過，送教務會議審議。

資工所「多媒體網路通訊」數位學習碩士在職專班提案：

一、提請追認多媒體網路通訊碩專班101學年第一學期遠距教學課程，並送部進行課程認證。

決議：通過，送校課程委員會審議。

二、提請**新增**專業選修課程「資通產業分析」、「資訊安全管理」、「雲端運算與行動計算」，並**修訂**多媒體網路通訊碩專班學分一覽表。

說明：「資通產業分析」由高凱聲老師於資工所 100 學年第二學期授課、

「資訊安全管理」由林宜隆老師於資工所 100 學年第一學期與 101 學年第一學期授課

「雲端運算與行動計算」由賴謹峰老師於資工所 101 學年第一學期授課

決議：通過，送校課程委員會審議。

三、提請討論101學年度第二學期多媒體網路通訊碩專班教師開課審查表(含課程時間表)。

決議：通過，送校課程委員會審議。

四、提請討論101學年度第二學期多媒體網路通訊碩專班遠距教學課程。

說明：「計算機圖學」、「RFID 技術與認證」、「雲端技術資訊管理」、「物件導向與軟體工程」、

「新世代網際網路(IPv6)整合技術」共五門遠距教學課程，其中雲端技術資訊管理、

「物件導向與軟體工程」、「新世代網際網路(IPv6)整合技術」三門課將送部進行課程認證。

決議：通過，送校課程委員會審議。

電機資訊學院