

# 國立嘉義大學理工學院

## 103 學年度第 1 次課程委員會會議紀錄

開會時間：103 年 10 月 23 日(星期三)中午 12 時 10 分

開會地點：理工大樓 A16-313 會議室

主持人：洪滉祐院長

記錄：簡麗純

出席者：詳見簽到單

壹、主席致詞：略

貳、教務處課程模組簡報說明

參、報告事項：

依據教務處 103 年 6 月 18 日郵件通知，檢送本校 103 年 6 月 17 日研商院所課程中英文翻譯小組會議記錄及相關附件資料，詳見附件 1，P1-10。請各系在討論新學年度(104 學年度)必選修科目表時，**英文課程名稱相同，在中文課程名稱上應力求統一。**

決定：教務處會議紀錄之附件二資料，本院各系所開課程相同者，其英文課程名稱與中文課程名稱統一，表列於下：

學院	系所	英文課程名稱	中文課程名稱	統一修訂
理工學院	電機工程學系	Digital Signal Processing	數位訊號處理	<b>Digital Signal Processing</b> 數位訊號處理
	資訊工程學系博士班	Digital Signal Processing	數位信號處理	
	生物機電工程學系碩士班	Digital Signal Processing	數位訊號處理	
	資訊工程學系碩士班	Digital Signal Processing	數位信號處理	
	電機工程學系碩士班	Digital Signal Processing	數位訊號處理	
理工學院	土木與水資源工程學系	Engineering Statistics	工程統計學	<b>Engineering Statistics</b> 工程統計
	生物機電工程學系	Engineering Statistics	工程統計	
	土木與水資源工程學系	Engineering Statistics	工程統計學	
	生物機電工程學系	Engineering Statistics	工程統計	

學院	系所	英文課程名稱	中文課程名稱	統一修訂
理工學院 理工學院	生物機電工程學系	Heat Transfer	熱傳遞	<b>Heat Transfer</b> 熱傳遞
	生物機電工程學系	Heat Transfer	熱傳遞	
	機械與能源工程學系	Heat Transfer	熱傳學	
理工學院	生物機電工程學系	Mechanisms	機構學	<b>Mechanisms</b> 機構學
	機械與能源工程學系	Mechanisms	機動學	
	生物機電工程學系	Mechanisms	機構學	
理工學院	電機工程學系	Signals and Systems	訊號與系統	<b>Signals and Systems</b> 訊號與系統
	生物機電工程學系	Signals and Systems	信號與系統	
理工學院	電機工程學系	Stochastic Processes	隨機過程	<b>Stochastic Processes</b> 中文課程名稱依各系所訂。
	資訊工程學系	Stochastic Processes	隨機程序	
	應用數學系碩士班	Stochastic Processes	隨機過程	
	電機工程學系碩士班	Stochastic Processes	隨機過程	

肆、提案討論：

提案單位：

案由：本院共同必修課程案，提請 討論。

說明：

一、為配合本校課程分流，課程模組化之推動，教務處 103 年 7 月 4 日通知辦理(附件 2，P11)。教務處規劃，院共同必修課程為 6-12 學分。

二、經查詢各系 103 學年度大學部必選修科目冊，微積分及普通物理之課程學分數安排如下：

	應數系	電物系	應化系	生機系	土木系	資工系	電機系	機能系
微積分	4+4	3+3	3+3	3+3	3+3	3+3	3+3	3+3
普通物理	3+3	3+3	3+3	2	3	必選修 3	3+3	0

三、請討論院共同必修課程案。

決議：本院共同必修課程定為微積分 6 學分。

肆、臨時動議：無。

肆、散會：下午 1 時 30 分。