

簽 於 師範學院數理教育研究所

日期：109/03/05

主旨：檢陳數理教育研究所108學年度第2學期第2次所務會議紀錄1份(如附件)，請核示。

說明：旨揭會議業於109年3月5日以電子郵件通訊方式辦理完竣。

擬辦：奉核後擬送請師培中心審議。

會辦單位：

決行層級：第二層決行

——批核軌跡及意見——

1. 師範學院 數理教育研究所 助教 侯惠蘭 109/03/05 11:22:05(承辦)：
2. 師範學院 數理教育研究所 召集人 陳均伊 109/03/05 13:07:04(核示)：
3. 師範學院 教育學系 契僱組員 黃貞瑜 109/03/05 14:06:44(會辦)：
4. 師範學院 教育學系 教育系主任 林明煌 109/03/05 15:11:52(會辦)：
5. 師範學院 院長 黃月純 109/03/06 16:07:00(決行)：

閱(代為決行)

6. 師範學院 數理教育研究所 助教 侯惠蘭 109/03/09 08:11:27(承辦)：

裝

訂

線

數理教育研究所 108 學年度第 2 學期第 2 次所務會議紀錄

一、時間：109 年 3 月 5 日（星期四）中午 12 時

二、方式：電子郵件通訊

三、主席：陳均伊 召集人

紀錄：侯惠蘭

四、出席：楊德清老師、劉祥通老師、姚如芬老師、林樹聲老師、蔡樹旺老師、林志鴻老師(如回覆信件)

五、上次會議決議處理情形：

1、通過本所由師範學院訂定自我課責之確保教學品質機制，進行系所評鑑。

六、主席報告：

各位老師好，本所 108 學年度師資培育公費生已於 109 年 2 月 12 日甄選完畢，為輔導公費生修課，本所【國民小學數學領域，數學專長】公費生擬訂定本所數學專長公費生之修課規劃，請老師們提供意見。

七、提案討論

提案一

案由：訂定本所【國民小學數學領域，數學專長】師資培育公費生輔導修課規劃，提請討論。

說明：

1、訂定本所【國民小學數學領域，數學專長】師資培育公費生輔導修課規劃草案(如附件 P.1)，請討論。

2、教育學系和應用數學系【國民小學數學領域，數學專長】師資培育公費生輔導修課規劃(如附件 P.2-3)，請參考。

決議：建構論與數學學習改為數學教育專題研究，7 位老師全數回覆同意，修正後通過。

國立嘉義大學數理教育研究所

【國民小學數學領域，數學專長】師資培育公費生輔導修課規劃

【108 學年度(含)起入學之公費生與 108 學年度(含)起甄選為公費生者適用之】

109 年 3 月 5 日 108 學年度第 2 學期第 2 次所務會議通過

科別	科目名稱	學分	開課單位	備註
國民小學數學領域， 數學專長	數學課程發展研究	2	數理教育研究所	左列課程至少需修滿 20 學分
	數學概念發展研究	2	數理教育研究所	
	數學學習心理學	2	數理教育研究所	
	數學史與數學教育	2	數理教育研究所	
	數學教學設計研究	2	數理教育研究所	
	非制式數理教育活動規劃與指導	2	數理教育研究所	
	數學教育專題研究	3	數理教育研究所	
	數學教學實務研究	3	數理教育研究所	
	電腦多媒體與數學教育	3	數理教育研究所	
	電腦在數理教育上的應用	3	數理教育研究所	
	代數學	2	數理教育研究所	
	高等機率論	2	數理教育研究所	
	分析學	2	數理教育研究所	
合計		30		

國立嘉義大學教育學系

【國民小學數學領域，數學專長】師資培育公費生輔導修課規劃

【108 學年度(含)起入學之公費生與 108 學年度(含)起甄選為公費生者適用之】

108 年 9 月 17 日 108 學年度第 1 學期第 2 次系務會議通過

科別	科目名稱	學分	開課單位	備註
國民小學數學領域，數學專長	數學課程發展	2	教育系	左列課程至少修 20 學分
	數學概念發展	2	教育系	
	數學解題	2	教育系	
	數學教學設計與實施	2	教育系	
	數學教具製作與應用	2	教育系	
	多媒體在數理教育的應用	2	教育系	
	電腦在數學教育上的應用	2	教育系	
	數學史/數學史與數學教育	2	應數系、數理所	
	數學導論	3	應數系	
	線性代數(I)	3	應數系、數理所	
	數學遊戲與藝術(物質科學與生活應用領域)	2	通識中心	
	統計學(I)	3	應數系	
	微積分(I)	3	應數系、電物系、應化系、生機系、土木系、資工系、電機系、機械系、財金系	
	離散數學(I)	3	應數系	
機率論	3	應數系		

國立嘉義大學應用數學系

【國民小學數學領域，數學專長】師資培育公費生輔導修課規劃

[108 學年度(含)起入學之公費生與 108 學年度(含)起甄選為公費生者適用之]

108 年 4 月 18 日 107 學年度第 2 學期第 3 次系務會議通過
108 年 10 月 4 至 8 日 108 學年度第 1 學期第 3 次系務通訊會議通過

科別	科目名稱	學分	開課單位	備註
國民小學數學領域，數學專長	數學課程發展	2	教育系	左列課程至少修滿 20 學分。
	數學教學設計與實施	2	教育系	
	數學教具製作與應用	2	教育系	
	多媒體在數理教育的應用	2	教育系	
	數學史	3	應數系	
	數學導論	3	應數系	
	線性代數(I)	3	應數系	
	微積分(I)	3	應數系	
	離散數學(I)	3	應數系	
	統計學(I)	3	應數系	
	機率論	3	應數系	