

## 屏東縣政府 函

地址：900屏東縣屏東市自由路527號  
承辦人：鄔世榮  
電話：08-7320415#3613  
傳真：08-7320185  
電子信箱：a330057@oa.pthg.gov.tw

受文者：屏東縣里港鄉土庫國民小學

發文日期：中華民國105年6月27日  
發文字號：屏府教學字第10520948600號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：(1466362\_10520948600\_1\_1466362\_10520948600\_1.docx、1466362\_10520948600\_1\_1466362\_10520948600\_2.docx)

主旨：檢送國立臺灣師範大學數學教育中心辦理2016「模組設計師培訓班」資料，詳如說明，請貴校鼓勵相關教師報名參加，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺灣師範大學105年6月22日師大數學字第1051015254號函辦理。
- 二、教育部委託國立臺灣師範大學數學教育中心辦理「模組設計師培訓班」，培訓內容將針對國小三、四、五、六及國中一、二年級的數學科重要概念，發展該數學概念需要仰賴的操作經驗，希望能讓數學學習準備不足的學生能具體感受概念內涵的共通性或不變性的數學奠基模組，相關說明如下：

### (一)申請資格

- 1、曾任、現任中央輔導團或各縣市輔導團者。
- 2、曾投稿模組者(不一定要選上)。
- 3、上一期(2015)模組設計師培訓班參與者。



4、辦理過「數學活動師培訓」之講師。

5、獲得中央輔導團員推薦者。

(二)名額

1、預計於台北、高雄各辦理兩梯次，每梯次30名，共合計120名。

2、報名人數超過時，錄取名單將於105年8月03日公布。

(三)模組設計師培訓班預計開班梯次與時間

1、對象：同申請資格

2、授課教師：林福來、黃敏晃、謝豐瑞、柳賢、姚如芬、曹博盛、楊凱琳、鄭英豪、謝佳叡、陳建誠、王婷瑩、林壽福、吳如皓等。

3、培訓班開課時間：預計共辦理四梯次(將視報名情況增減)，每梯次八堂課，每堂課3小時，其中高雄二梯次資訊如下：

(1)高雄週三場：105年08月25日、105年09月07日、105年09月28日、105年10月12日、105年10月26日、105年11月16日、105年11月30日、105年12月07日。除了首堂課於8月25日(星期四)上午09時00分至12時00分，其餘為每週三下午14時00分至17時00分。

(2)高雄週五場：105年08月25日、105年09月09日、105年09月30日、105年10月14日、105年10月28日、105年11月18日、105年12月02日、105年12月09日。除了首堂課於8月25日(星期四)下午14時00分至17時00分，其餘為每週五下午14時00分至17時00分。



4、若遇有梯次報名人數不足15人之情形，將逕行併班。

#### (四)研習內容

1、目標：發展設計奠基模組的能力，並於課程結束時每人繳交一份模組。

2、課程：

(1)奠基活動設計理論與實務及自我探索奠基活動模組

(2)自我探索奠基活動模組與奠基活動發想

(3)個別奠基活動發想與討論

(4)設計活動與討論

(5)設計活動與討論

(6)設計活動與討論

(7)設計模組展示分享

(8)設計模組展示分享

3、研習人數：每梯次預定15-30名。

(五)補助費用：本次活動不收取研習費用，其他如保險費、住宿及交通費等請自理。

#### (六)報名方式

1、請填寫「附件-模組設計師培訓班報名表」，並於105年7月26日以前回覆至電子信箱ntnumath6607@gmail.com，呂易儒專任助理收。

2、105年8月03日公告開班學校地點、各梯次上課時間、錄取名單。

#### (七)其他

1、每位與課者成果為一數學奠基活動模組，缺繳者或缺課達2次以上者，將不授予研習證書。

2、任何相關資訊將會一併公告在該校數學教育中心網站上。(http://mec.math.ntnu.edu.tw/)

三、本府同意參加旨揭課程教師公假出席，惟課務請自理。

正本：各高國中、各國小

副本：本府教育處學務管理科

電子公文  
2016-06-28  
14:00:14章

本案依分層負責規定授權業務主管決行

裝



訂



88 線