

國立臺灣師範大學 函

地址：106308 臺北市大安區和平東路一段
162號

聯絡人：任立瑜

電話：02-77496579

電子信箱：justmath0807 @ntnu.edu.tw

受文者：桃園市政府教育局

發文日期：中華民國113年7月9日

發文字號：師大數學中字第1131019485號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：113-1數學素養教學實作申請計畫(公告)、申請公告--113學年度第1學期數學素
養教學實作(公告) (1131019485-0-0.pdf、1131019485-0-1.pdf)

主旨：檢送本校數學教育中心113學年度第1學期「數學素養教學
實作」申請公告及數學素養教學實作申請計畫書，惠請各
縣市政府教育局(處)轉知各縣、市國中小並請惠允協助公
告，請查照。

說明：

一、目的：透過數學素養教學實作，促進國中小教師實踐十二
年國教數學素養教學的能力。

二、指導單位：教育部國民及學前教育署。

三、主辦單位：本校數學教育中心。

四、協辦單位：各縣市政府教育局(處)、數學學習領域中央輔
導團、各縣市地方輔導團。

五、申請資格：

(一)授課教師需取得本中心所培訓相關課程之證書。

(二)尚未完成培訓者可提出培訓構想計畫，且必須於報名截
止前完成培訓並取得證書。例如預計參加亮點基地計畫
的培訓、地方團辦理的活動師培訓、中心辦理的活動師

國中教育科 113/07/09 15:22



121130065489 有附件

培訓或奠基進教室共備營培訓或欲召集同年級(中年級或高年級)15人來申請研習活動的培訓，授課老師完成培訓後始可進行入班教學實作。

六、申請時間：113年7月31日(星期三)至113年8月30日(星期五)下午5時，截止前需完成掃描申請表及計畫書上傳至計畫填報系統，逾期不予受理。

七、申請方式：

(一)一律採線上報名，填報系統：[https://teach.k12ea.](https://teach.k12ea.gov.tw/)

gov.tw/(教育部國民及學前教育署國中小課程教學計畫填報系統/數學素養教學實作)。

(二)使用教育雲端帳號登入註冊後提出申請，以中年級(三、四年級)、高年級(五、六年級)或國中組可進行入班教學實作之班級數來提出申請。

(三)申請計畫書皆須經申請人及校長簽章，並於113年8月30日(星期五)下午5時前，掃描上傳至計畫填報系統，逾期不予受理。

(四)相關申請經審查後，預計113年8月14日及9月5日，於本中心網站公告核定通過名單。

八、數學素養教學實作：

(一)授課方式：須符合每班上滿兩個單元或以上之教學實作。

(二)授課內容：以數學奠基進教室、數學奠基活動、素養包、微課程之微型活動、素養評量或獨立探索等由本中心研發之模組為授課內容，教學實作可由授課教師依現場情境來做調整。

(三)辦理期程：113年9月1日至114年1月17日止。

九、補助費用：

(一)教學實作主要補助教具費、印刷費、諮詢(撰稿)費；

但獨立探索，僅提供印刷費及諮詢(撰稿)費；微課程之補助事項請見申請表。

(二)教具費補助：大班補助2250元(兩單元，每單元為1125元)，小班補助1125元(兩單元，每單元四捨五入後為563元)(16人以上為大班，15人以下為小班)，以單元數計算。

(三)印刷費補助：大班補助250元，小班補助137元(16人以上為大班，15人以下為小班)，以每班次計算。

(四)雜費：視實際需求，可由教具費及印刷費勻支，上限不得逾8%，核銷事項詳見報帳手冊。

(五)諮詢(撰稿)費：每班填寫一份諮詢報告，每份補助1000元，諮詢內容包含學生學前問卷、立即測問卷結果分析及學生學習成效諮詢。

(六)活動辦理完後兩週內，將相關領據連同學生學習成效諮詢意見表、學前問卷、立即測問卷寄回核銷，以郵戳為憑，逾期不予受理。

(七)學生學習成效諮詢意見表及學生拍攝同意書為必要繳交之資料，若無填寫完整，則不予補助上述相關經費。

十、注意事項：

(一)活動結束後應繳交資料：

1、學生學習成效諮詢意見表、學生拍攝同意書(電子檔繳交)。

2、學生學前問卷、立即測問卷（紙本繳交）。

3、活動照片每班5張（可檢附於學生學習成效諮詢意見表以電子檔繳交）。

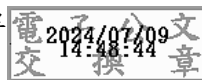
（二）將擇部份申請通過學校，安排委員至辦理學校進行訪視，另行聯繫通知。

十一、如有停辦情形，請提前來電或以電子郵件告知承辦人員。

十二、本中心保留最終錄取名單的權利，如有任何異動或相關資訊，將公告於本校數學教育中心網站(<https://www.ime.ntnu.edu.tw/>)，敬請隨時留意。

正本：各縣市政府教育局

副本：教育部國民及學前教育署



校長 吳正己