

112 年桃園市辦理「B1 科技輔助自主學習工作坊」

1、依據：

教育部 112 年 01 月 04 日臺教資(三)字第 1122700005 號函及第 1122700009 號函「推動中小學數位學習精進方案 112 年中小學實施計畫說明」辦理。

2、研習目的：

增進教師對自主學習教學模式之應用及自主學習與數位學習平臺的關係與運用實作。

3、辦理單位：

- (1)指導單位：教育部資訊及科技教育司。
- (2)主辦單位：國立臺北教育大學、臺北市立大學。
- (3)承辦單位：桃園市政府教育局、桃園市數位學習推動辦公室。
- (4)協辦單位：桃園市立楊梅高級中等學校。

4、研習對象：

已參加過數位學習工作坊(一)+(二)認證之國民中小學教師。

5、報名方式與時間：

- (1)一律採網路報名(網址：<https://forms.gle/uvGG3eRS5Gnnse12A>)。
- (2)報名截止時間：即日起至 2023/11/3 下午 3 時前。

6、研習時間與地點

- (1)時間：2023/11/4(六)及 11/11(六)(共 2 日)，課程表詳見附件一。
- (2)地點：楊梅高中-蘊慧樓 4F 新興科技教室。

7、研習內容：

- (1)數位教學特色發展課程介紹
- (2)數學自主學習課堂實作
- (3)分組實作&綜合討論

8、聯絡單位：

桃園市數位學習推動辦公室 戴銘震老師 03-3076626 #614

數學科

第一天 11 月 4 日課程表

時間	分鐘	課程內容	講師	地點
0850-0900	10	報到時間		蘊慧樓 4F 新興科技教室
0900-1200	180	科技輔助自主學習概論	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
1200-1300	60	午餐		蘊慧樓 4F 新興科技教室
1300-1350	50	數學學習領域自主學習課堂實作	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
1350-1400	10	休息		
1400-1450	50	數學學習領域自主學習課堂實作	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
1450-1500	10	休息		
1500-1550	50	數學學習領域自主學習課堂實作	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
1550-1600	10	綜合討論	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
賦歸				

第二天 11 月 11 日課程表

時間	分鐘	課程內容	講師	地點
0850-0900	10	報到時間		蘊慧樓 4F 新興科技教室辦
0900-1020	80	小組練習(一)	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
1020-1040	20	休息		
1040-1200	80	小組練習(二)	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室辦
1200-1300	60	午餐		蘊慧樓 4F 新興科技教室
1300-1420	80	數學學習領域自主學習課堂分享	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
1420-1440	20	休息		
1440-1550	70	數學學習領域自主學習課堂分享	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
1550-1600	10	綜合討論	楊梅高中 簡美智教師	蘊慧樓 4F 新興科技教室
賦歸				