

臺北市立大理高級中學 111 年度「高中物理適性教學教材研發實驗計畫」

新課綱素養導向課程教學演示實施計畫

壹、依據：本校 111 年度自然科學領域高中必修與選修物理適性教學教材

研發實驗計畫

貳、目的：

一、促進教師專業成長與進修，期能精進教學品質。

二、分享個人學術體驗，發展多元適性亮點課程。

參、辦理單位：臺北市立大理高級中學、臺北市立木柵高級中學

肆、辦理時間：

111 年 8 月 02 日(二)、8 月 09 日(二)、8 月 16 日(二)，上午 08:10 至 12:00

伍、辦理地點：臺北市立永春高級中學-E 化教室

陸、實施對象：各校自然領域教師

柒、研習課程內容

時 間	講座主題	主講人	全國教師進修網 研習代碼
8 月 2 日(二) 08:10-12:00	素養導向課程： 圓周運動探究教學	北市木柵高工 陳冠宏 老師	3491590
8 月 9 日(二) 08:10-12:00	素養導向課程： 探究教學與科學問題發想	北市和平高中 白家瑞 老師	3491592
8 月 16 日(二) 08:10-12:00	素養導向課程： 都卜勒效應探究教學	桃園市平鎮高中 蔣佑明 老師	3491594

捌、請欲參加研習之教師於活動前一日逕至全國教師進修網報名，並經學校核章完成薦派，始完成報名手續。

玖、研習時數：全程參與單一場次之教師核與(4)小時研習時數。