

114 年高級中等學校數位學習精進方案

B4 數位教學工作坊【物理科/因材網應用】

壹、依據

教育部推動中小學數位學習精進方案-114 年高級中等學校實施計畫

貳、目標

培訓教師運用數位科技融入各領域/科目教學、結合教學軟體及數位內容,更有效率的支援教師教學與學生學習,促進教學多樣化

參、辦理單位

1. 主辦單位：教育部資訊及科技教育司
2. 執行單位：國立臺北教育大學 高級中等學校科技輔助自主學習北區輔導計畫、
3. 協辦單位：臺北市教育局、臺北市立永春高中

肆、參與對象

1. 全國高級中等學校教師
2. 參與本研習之教師,須先完成「A1.數位學習工作坊(一)」研習以及「A2.數位學習工作坊(二)」研習,並提供相關研習證明佐證。

伍、報名資訊

1. 採個人網路報名方式。報名網址：<https://forms.gle/7hCAGBWpaevx5eZG7>
2. 報名期間：即日起至 5 月 5 日(星期一) 23:00 時
3. 報名經審核錄取後,因故無法參加時,請於 5 月 7 日前以電子郵件告知。

陸、研習資訊

1. 研習日期：114 年 5 月 8 日(星期四) 下午 13:20-16:40
2. 研習地點：臺北市立永春高中 (臺北市信義區松山路 654 號)英華樓 3 樓 e 化教室
3. 請自備筆記型電腦進行因材網平臺操作。
4. 參與本研習之教師可申請公(差)假及課務派代,全程參與本研習並完成指定作業,經審核後覈實核予研習時數。
5. 校內不提供停車,請至警衛室出示參加研習通知後入校。

柒、 連絡窗口

1. 國立臺北教育大學 教育系 專任助理 黃鈺淇助理
2. 電郵信箱: dlap@mail.ntust.edu.tw , 電話:0989-003142

捌、 研習議程

時間	議程	主持人/主講人
13：20 - 13：30	報到	
13：30 - 16：30	因材網融入物理科課程教學模式運用與操作	東勢工業高級中學 鄭仰哲教師
16：30 - 16：40	問題與討論	
16：40	賦歸	