

108 年度新北市科技化學習扶助教學中心各平台初階研習暨直播公開課時間表

場次	日期	課程名稱	講師	研習地點
1	108/11/6(三) 下午 1 時 30 至 4 時 30 分	科技化學習扶助研習- 新北親師生平台暨均一初階研習	均一講師	新北市貢寮區 澳底國小智慧教室
2	108/11/6(三) 上午 10 時至 12 時整	龍埔國小 LearnMod 學習吧應用直播公開課	潘詠思 老師	新北市貢寮區 澳底國小智慧教室
3	108/12/4(三) 下午 1 時 30 至 4 時 30 分	科技化學習扶助研習- 新北親師生平台暨因材網初階研習	施春輝 老師	新北市新店區 新店國小電腦教室
4	108/12/11(三) 下午 1 時 30 至 4 時 30 分	科技化學習扶助研習- 新北親師生平台暨 LearnMode 學習吧 初階研習	學習吧 講師	新北市新店區 新店國小電腦教室
5	108/12/18(三) 下午 1 時 30 至 4 時 30 分	科技化學習扶助研習- 新北親師生平台暨均一初階研習	均一講師	新北市新店區 新店國小電腦教室

主題名稱	課程說明
科技化學習扶助研習- 新北市親師生平台+ 均一教育平台	<p>透過親師生平台登入均一、熟悉均一基礎操作，藉由科技輔助，使課堂中教學更有效率、備課更加順利！</p> <p>研習結束後，將有以下收穫：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、透過影片學習，加上老師引導，讓學生掌握自己的學習節奏，進而養成自主學習的席能力。 2、利用影片教學，釋放您在課堂的講述時間；藉由科技批改作業，減少重複性工作，增加與每位學生真實互動的機會。 3、搭配均一「即時習題回饋」與「分析報告」，立即掌握每位學生學習狀況，避免遺漏關鍵迷思概念。 4、特有「自組考卷」功能，讓您將知識重點化為小範圍題目，並依循教學脈絡匯出適合學生檢測之考卷。 5、講師以自身現場經驗分享，不論是科技融入課堂、班級經營小撇步、與家長溝通等，能更真實貼近您的需要。 6、科技化成就評量測驗直接匯入均一，並清楚診斷學生學習斷點，推薦指派對應單元的影片與習題。 7、均一擁有最受學生歡迎的「徽章機制」、精熟練習、能量點數以及全國最大競賽活動—— 第五季星空探險隊__ 星鑽之旅，即將開戰！

主題名稱	課程說明
科技化學習扶助研習 -新北親師生平台+因 材網學習扶助研習	<p>一、適性教學平台-因材網可以結合 ICT 融入教學、學習扶助方案、翻轉教學、自主學習、漸進式探究教學等模式來進行。</p> <p>二、該平台知識結構就是把課綱中的學習內容連結變成學習路徑，提供學生循序學習的路徑建議，透過學習扶助方案幫助教師可以跨年段診斷，搜尋學生學習弱點建立學習扶助路徑，達到適性且個別化的學習效果，同時有助於學生自主學習，另外也可以協助老師的備課，或者對新手老師的培訓，提供在其非專長領域授課的幫助。</p> <p>(一)因材網結合學習扶助測驗結果，診斷學生學習成效，立即回饋教師教學成效。</p> <p>(二)因材網結合學習扶助測驗結果，診斷學生學習成效，達到「因材施教」，提升測驗效率，且能提供跨年級之學習診斷結果。</p> <p>(三)因材網結合學習扶助測驗結果，能自動化提供學生「個別化學習路徑」，達到「因材施教」的效果。</p> <p>(四)因材網結合學習扶助測驗結果，輔助學習扶助教師調整個別學生教學方式與策略，提升學習扶助教學效能。</p>
科技化學習扶助研習 -新北親師生平台+ LearnMode 學習吧	<p>學習吧初階研習~帶領您從 0 開始認識學習吧!</p> <p>透過實作與體驗，讓您回去立刻上手！</p> <p>【在這堂課程中，您將會學到】：</p> <p>(一)能協助每個學生登入學習吧平臺</p> <p>(二)直接應用學習吧特色課程等官方資源</p> <p>(三)在課堂中融入學習資源，活用在學習扶助實務中</p> <p>(四)運用科技媒材提高學習興趣並且提升教學和學習的效果，並提供教學現場應用模式分享、科技融入班級經營經驗分享、與家長溝通經驗分享</p>
LearnMod 學習吧應用 直播公開課	<p>直播公開課(學習吧應用)</p> <p>授課教師：龍埔國小潘詠思老師</p> <p>授課內容：五年級社會領域</p> <p>流程安排：</p> <p>10:00~10:20 報到</p> <p>10:20~11:00 公開課直播</p> <p>11:00~12:00 議課</p>