

## 114學年度下學期科技化學習扶助種子教師認證研習

因材網-科技化學習扶助種子教師認證研習：【因材網 114-第 3 梯、第 4 梯，請擇一參加】

- ▲課程對象：建議是學習扶助的任課教師，並且請先確定您有帳號、密碼可以成功登入〔教育部-國民中小學學習扶助科技化評量網站〕。
- ▲課程是整天 6 小時，須全程參加，請先確認已經完成數位學習工作坊（二）A2 因材網課程方能報名學習扶助種子教師認證課程。
- ▲報名的同時請務必完成課前調查表單（表單連結在教師研習系統的研習資料下方「備註」欄位）。
- ▲種子教師認證課程需由學校以薦派方式報名，也請您務必確認課程時間和地點，無法跨梯次上課。
- ▲提醒您：科技化學習扶助種子教師認證研習必須全程參加，完成後可取得科技化學習扶助種子教師認證證書。

梯次	日期、時間	課程名稱	時數 規劃	講師／助教	研習地點、提醒
第 3 梯	115/03/25 (三) 09:00~12:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-因材網-數學科- 第 3 梯次 (1) 上午	3	北新國小 林昆岳 中正國小 梁哲嘉	實體：新店區 新店國小  ● 對象：限國中小數學科教師 ● 有帳號可登入科技化評量網站及因材網
	115/03/25 (三) 13:00~16:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-因材網-數學科- 第 3 梯次 (2) 下午	3	北新國小 林昆岳 中正國小 梁哲嘉	
梯次	日期、時間	課程名稱	時數 規劃	講師／助教	研習地點、提醒
第 4 梯	115/04/15 (三) 09:00~12:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-因材網-數學科- 第 4 梯次 (1) 上午	3	丹鳳國小 施春輝 海山國小 吳喜慧	實體：新店區 新店國小  ● 對象：限國中小數學科教師 ● 有帳號可登入科技化評量網站及因材網
	115/04/15 (三) 13:00~16:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-因材網-數學科- 第 4 梯次 (2) 下午	3	丹鳳國小 施春輝 海山國小 吳喜慧	

**均一-科技化學習扶助種子教師認證研習：【均一 114-第 3 梯、第 4 梯，請擇一參加】**

- ▲課程對象：建議是學習扶助的任課教師，並且請先確定您有帳號、密碼可以成功登入〔教育部-國民中小學學習扶助科技化評量網站〕。
- ▲課程是整天 6 小時，須全程參加，請先確認已經完成數位學習工作坊（二）A2 均一課程方能報名學習扶助種子教師認證課程。
- ▲報名的同時請務必完成課前調查表單（表單連結在教師研習系統的研習資料下方「備註」欄位）。
- ▲種子教師認證課程需由學校以薦派方式報名，也請您務必確認課程時間和地點，無法跨梯次上課。
- ▲提醒您：科技化學習扶助種子教師認證研習必須全程參加，完成後可取得科技化學習扶助種子教師認證證書。

梯次	日期、時間	課程名稱	時數 規劃	講師／助教	研習地點、提醒
第 3 梯	115/03/25 (三) 09:00~12:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-均一-數學科- 第 3 梯次 (1) 上午	3	更寮國小 吳國榮 海山國小 羅捷方	實體：新店區 新店國小  ● 對象：限國中小數學科教師 ● 有帳號可登入科技化評量網站及均一
	115/03/25 (三) 13:00~16:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-均一-數學科- 第 3 梯次 (2) 下午	3	更寮國小 吳國榮 海山國小 羅捷方	
梯次	日期、時間	課程名稱	時數 規劃	講師／助教	研習地點、提醒
第 4 梯	115/04/15 (三) 09:00~12:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-均一-數學科- 第 4 梯次 (1) 上午	3	忠義國小 洪含詩 新店國小 張國維	實體：新店區 新店國小  ● 對象：限國中小數學科教師 ● 有帳號可登入科技化評量網站及均一
	115/04/15 (三) 13:00~16:00	114 學年度-科技化學習扶助種子 教師認證課程-均一-數學科- 第 4 梯次 (2) 下午	3	忠義國小 洪含詩 海山國小 羅捷方	

主題名稱	新北市科技化學習扶助種子教師認證課程說明	
運用的平臺	課程說明	學員所需的先備能力、準備物品
<p style="color: green; font-weight: bold;">因材網</p>	<p><b>認證課程一（上半場）：</b>  <b>掌握學習扶助關鍵力 - 教學資源 + 科技化評量實務應用</b></p> <p>▶課程內容簡述：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學習扶助相關活動及資源說明。</li> <li>2. 學扶測驗報表活用、學習扶助教學設計。</li> <li>3. 教材應用與分析、學扶課堂時間優化。</li> <li>4. 考古題數位資源(學習吧平臺)。</li> <li>5. 因材網或均一平台在學習扶助的資源。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 已完成初階課程：A2 因材網。</li> <li>2. 建議是學習扶助的任課教師。</li> <li>3. 課前須確認已有帳號可登入〔教育部-國民中小學學習扶助科技化評量網站〕。</li> </ol>
	<p><b>認證課程二（下半場）：</b>  <b>打開學習扶助的任意門 - 因材網精準教學 × 個別化歷程 × 數據分析實作課</b></p> <p>▶課程內容簡述：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 分享學習扶助的教學要點-程度差異、課程規劃、個別化學習。</li> <li>2. 介紹因材網學習扶助編班與自組班級功能與實作。</li> <li>3. 科技融入教學學扶模組及課堂影片分享。</li> <li>4. 前後測：學習扶助測驗報告書分析資料、縱貫診斷。</li> <li>5. 教學：智慧診斷、建立扶助課程架構、學習進度規劃。</li> <li>6. 自我監評：學習歷程紀錄、知識星空圖架構分享。</li> </ol>	

主題名稱	新北市科技化學習扶助種子教師認證課程說明	
運用的平臺	課程說明	學員所需的先備能力、準備物品
均一 教育平台	<p><b>認證課程一（上半場）：</b> <b>掌握學習扶助關鍵力 - 教學資源 + 科技化評量實務應用</b></p> <p>▶課程內容簡述：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學習扶助相關活動及資源說明。</li> <li>2. 學扶測驗報表活用、學習扶助教學設計。</li> <li>3. 教材應用與分析、學扶課堂時間優化。</li> <li>4. 考古題數位資源(學習吧平臺)。</li> <li>5. 因材網或均一平台在學習扶助的資源。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 已完成初階課程：A2 均一平台。</li> <li>2. 建議是學習扶助的任課教師。</li> <li>3. 課前須確認已有帳號可登入〔教育部-國民中小學學習扶助科技化評量網站〕。</li> </ol>
	<p><b>認證課程二（下半場）：</b> <b>數據進課堂、任務帶學習 - 學習扶助 x 均一平台的適性精熟教學全攻略</b></p> <p>▶課程內容簡述：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 均一平台的學習扶助專區介紹與應用</li> <li>2. 科技化評量結果匯入均一平台的適性學習</li> <li>3. 透過匯入的指標，搭配前後測教學、自學或複習影片任務應用</li> <li>4. 「自組卷」指標自我監評應用</li> <li>5. 教師透過數據回饋學習、錯誤分析進行導學與教學設計。</li> </ol>	