** 國立臺北教育大學教學發展中心專題演講活動紀錄表**

106學年度第1學期

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **活動類型** | □ 教師精進教學講座 ■ 教學科技應用講座  □ 學生學習策略講座 □ 產學合作講座  □ 論文研究設計講座 | | | | | | |
| **活動名稱** | Google與運算思維 | | | | | | |
| **主講人** | 呂聰賢 | **單位** | 新北市昌福國民小學 | | | **職稱** | 資訊組長 |
| **活動時間** | 106年11月03日13:30至15:30 | | | | | | |
| **活動地點** | 視聽館 204 | | | | | | |
| **主辦系所** | 課程與教學傳播科技研究所 | | | | | | |
| **活動內容** | **※**演講大綱：   1. 想法v.s.程式？哪一個比較重要？ →想法，而這也是運算思維的重要性。 2. 呂老師分享Google解釋運算思維的方式： 3. 沒有人天生就甚麼都會，但只要有衝勁、有目標，就一定學得會。 4. 教導學生學習新東西，一定會讓學生先摸索，再引導他們去思考、去想。 →而運算思維就是一種解決事情的方式。 5. 介紹各式google工具  * 行事曆 * 地圖 * 相簿 * 搜尋遺失的手機   **※活動整體滿意度平均值(1-5)**   |  |  | | --- | --- | | 項次/內容 | 整體滿意度平均值 | | 能增進對該領域的學習興趣 | 4.25 | | 能增進專業領域之知識或應用能力 | 4.25 | | 此次講座有助於您的學習或個人成長 | 4.375 | | 此次講座符合您的個人期待 | 4 | | 您對於此次講座的安排與服務感到滿意 | 4.25 | | 整體而言，您對於此次講座內容感到滿意 | 4.25 |   ※回饋  **綜合上述，此次講座對於您的學習有哪些助益？**   1. 讓我找到目前該努力的方向。 2. 希望還能再辦類似的講座或能再請呂聰賢老師來當講者。 3. 聽完演講更了解運算思維。 4. 更了解google生活上的運用。 5. 能夠知道更多的google app。 | | | | | | |
| **受益度** |  | | | **滿意度** | 4.229 | | |
| **附件** | 參加人員簽到單 | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **活動照片** | |
|  |  |
| 劉老師總結 | 頒發感謝狀 |
|  |  |
| 演講海報 | 演講中 |
|  |  |
| 大合照 | 運算思維介紹 |