

## 臺北市數位實驗高級中學

### 個別需求課程與 Hahow 好學校成果分享會

#### 1、目的：

隨 108 課綱上路，自主學習成為高中生重要的學習規劃能力，更佳能夠體現貼合學生興趣與專業需求之核心精神。臺北市數位實驗高中的「個別需求」課程方案，首創全臺由高中生運用「Hahow for Campus」數位學習平台，由學生個別需求為出發，自主設計規劃一學期對應學生的自主學習課程方案，如何通過個別需求課程的審查申請、執行落實以及成果呈現等流程，於臺北市數位實驗高中取得學分認證。故期待透過本次成果分享會，呈現彈性學習時間的自主學習將有機會成為可取得學分認證之實踐與未來展望。

#### 2、活動對象：

全國高中職教師，共 60 人。

#### 3、活動地點：

科技服務大樓一樓 101 會議室  
(105 台北市松山區民生東路四段 133 號)

#### 4、活動內容與時間

##### (1) 報名方式：

請於 112 年 8 月 7 日 ( 星期一 ) 起至 8 月 14 日 ( 星期一 ) 前，登入教育部全國教師在職進修網(<https://www2.inservice.edu.tw/>) 進行報名，並經學校行政程序核准後，完成報名手續。

##### (2) 課程時間：

**112 年 8 月 18 日 (星期五) 10:00~12:00**  
**個別需求課程與 Hahow 好學校成果分享會**  
**(全國教師在職進修網研習代碼 3968984)**

### (3) 活動研習時數

課程研習人員登錄核予 2 小時研習時數。

### (4)活動內容及流程表

活動時間	8/18 (五) 10:00-12:00
活動地點	科技服務大樓一樓 101 會議室
活動流程	活動內容
9:30-10:00	簽到
10:00-10:25	主持人開場與嘉賓致詞
10:25-10:45	數位學習趨勢與自主學習的內在動機 分享者：「Hahow 好學校」 組織學習平台事業總監 陳逸文
10:45-11:05	如何帶領學生做自主學習計畫 分享者：臺北市數位實驗高中教務主任 潘玳玉
11:05-11:25	個別需求課程成果發表 (一)：商務應用入門 分享者：臺北市數位實驗高中學生(蔡茗嫻)

11:25-11:45	個別需求課程成果發表（二）：從繪畫技法到視覺設計實戰攻略  分享者：臺北市數位實驗高中學生(陳詠晴)
11:45-11:55	臺北市數位實驗高中 QA 時間
11:55-12:00	散場

## 5、活動講者

「Hahow 好學校」組織學習平台事業總監 陳逸文

臺北市數位實驗高中教務主任 潘玳玉

臺北市數位實驗高中學生 蔡茗嫻

臺北市數位實驗高中學生 陳詠晴

