桃園市立大園國中 113 學年度辦理 桃園市自造教育及科技中心教師增能研習計畫

一、依據:中華民國 113 年 7 月 23 日桃教資字第 1130066478 號函辦理。

二、目的:

- (一)、辦理自造教育種子師資培訓工作坊,培育桃園市自造教育種子教師。
- (二)、辦理體驗課程方式進行自造課程推廣,讓參與師生體驗自造之樂趣
- (三)、發展跨領域自造教育課程,順應十二年國教之變革,發展學校特色。

三、辦理單位

- (一)、指導單位:教育部國教署
- (二)、主辦單位:桃園市政府教育局
- (三)、承辦單位:桃園市立大園國民中學、桃園市立南崁國民中學

四、實施策略:

- (一)、調查並了解教師有關進修之需求與困難,探求因應之道。
- (二)、溝通教師進修觀念,妥善安排進修系列課程與活動。
- (三)、在不影響正常教學為原則下,安排教師進修時間。
- (四)、規劃以學校為中心多元進修方式,充實進修內容。

五、辦理研習資訊

- (一)、 參加對象: 桃園市編制內公私立國中小教師。
- (二)、課程內容,如附件一。

六、報名方式

即日起受理報名,唯考慮教學品質及材料恕不接受現場報名。請參與 人員逕行至桃園市教師研習系統報名,須經過主辦單位審核通過,始得錄 取。

七、研習時數

全程參與研習者,將依桃園市教師研習系統規定核發研習時數。

八、聯絡人資訊

研習報名相關問題,請洽電話:(03)386-2029

桃園市大園國中教務處 劉恭言組長,分機 260。

九、注意事項

- (一)、請貴校給予參與人員公(差)假登記。
- (二)、部分研習為實作課程,報名後如因故無法出席,請務必通知聯絡人, 俾便遞補學員,以免浪費實作材料等資源。
- (三)、交通與停車資訊:
 - 1. 大園國中地址:桃園市大園區園科路 400 號。
 - 2. 請正門進入,學校周邊路旁皆可停車。

十、經費來源

本項活動所需經費,由113學年度桃園市自造教育及科技中心計畫支應。

十一、 本活動計畫經校長核定後實施,修正時亦同。

附件一 大園國中 114 年 7 月研習內容

研習一:

研習主題	(大園科技中心)【國中資科/國小資議】一板在手, 知識全有: Micro:bit 跨域任務包(教師增能)	
活動編號	J00051-250700001	
講師	徐碧玉老師	
日期時間	114/7/30(三),09:00~16:00	
活動地點	大園國中 H 棟 3F 電腦教室	
課程內容	【從 0 開始, 1 片電路板, 玩轉 1 學年!】 只需一片 Micro:bit 電路板,無外接感測器,課程從基礎的單板教學起步,傳輸技術到定向越野實作挑戰,科學探究活動-光的特性與 3D 眼鏡技術。	
對應新課網 學習內容	學習內容 資 P-IV-4 模組化程式設計的概念 資 P-IV-5 模組化程式設計與問題解決實作 學習表現 運 t-IV-3 能設計資訊作品以解決生活問題。 運 t-IV-4 能應用運算思維解析問題。	
報名網址	https://reurl.cc/lYkn8E	
備註	(可教學設備飄移,或成立教師社群)	

◆報名資格順位:

- 1. 服務區域學校(大園區、觀音區、新屋區)與本中心課程研發種子教師。
- 2. 本市各級學校科技領域教師。
- 3. 本市各級學校教師。
- 4. 除本校外,以上各級單位限額2位。
- 5. 主辦單位有最後審查之權利。