## 新北市110年度【學期間】職業試探暨體驗教育研習實施計畫

壹、依據:中華民國110年2月1日新北教技字第1100154900號函辦理。

貳、計畫目的:增進國小教師對職業與工作世界之認識,以及提升其對於良好工作 態度與職業價值觀之相關教育知能。

參、主辦單位:新北市政府教育局。

肆、承辦單位:新北市立三民職業試探暨體驗教育中心。

伍、研習對象:新北市全市國小教師。

陸、研習主題:空中FI賽車手。

柒、研習日期:110年11月24日下午13:00-15:30。(12:50 開始報到)

捌、研習地點:三民高中五育樓一樓,三民職探中心(新北市蘆洲區三民路 96 號)。

## 玖、報名方式:

- 一、請逕至新北市政府教育局校務行政系統(https://esa.ntpc.edu.tw/) 「教師研習系統/本次研習名稱」項下報名。
- 二、報名時間即日起至110年11月19日下午17:00截止,並於隔日公告錄取者,錄取名單公告於上述網址,不另行通知。
- 三、出席與會人員,請核予公假,並課務排代。

拾、經費:參加教師完全免費,由本職探中心專案經費核實支應。

## 拾壹、注意事項:

- 一、本研習須簽到、退。全程參加者依研習場次核予 3 小時研習時數。
- 二、為使課程全程體驗,請準時入場。請參加者於研習完畢後一週內自行上網查詢研 習時數登錄結果,若有疑義,請逕洽承辦單位查詢。
- 三、請自備環保杯。孕婦、身心障礙、行動不便及其他需特別服務者,請於研習 前三日來電告知,以利承辦學校協助安排。
- 四、本校不提供停車位,建議與會人員搭乘大眾交通系統前往研習會場。
- 五、依「本市教育局因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫作業」之規定,報名參加之教師須

已完成新冠肺炎疫苗第一劑施打滿 14 天以上或活動日前三天內快篩陰性,並於活動當日攜帶證明以備查驗。且活動前測量額溫<37.5°C始能參加。

拾貳、本計畫奉核後實施,修正時亦同。

新北市110年度【學期間】職業試探暨體驗教育研習		
協辨單位	新北市立三民職業試探暨體驗教育中心(三民中心)	
職群	工業類 - 電機電子職群	
研習名稱	飛行大師(一) 空中 F1賽車手(電資整合 - 生活電路實作)	
教師人數	18 人	
活動日期	110年 11 月 24 日(三) 下午 13:00-15:30	
研習對象	新北市全市國小教師	
講 師	唐雋堯 (航見科技股份有限公司)	
學習目標	<ol> <li>認識工業類群各科教育目標及未來生涯進路。</li> <li>瞭解工業類群各科未來發展與趨勢。</li> <li>認識台灣飛行器之發展現況。</li> <li>認識基本飛行器製作原理及實材。</li> <li>完成飛行器的實作。</li> </ol>	
課程安排	流 程 報 到  1. 職業試探概論 2. 工業類基礎概論 3. 工業類職業態度 4. 教學主題知識 台灣飛行器之發展現況、 基本飛行器製作原理 5. 教學主題實作 完成飛行器的實作及飛行體驗 6. 學習回饋與省思	時間 12:50-13:00 13:00-13:10 13:10-13:20 13:20-13:30  13:30-14:10  14:10-15:10 15:10-15:30
	0. 学省凹饋與省忠	15:10-15:30

實作照片



