# 114 學年度新興科技教育聯盟計畫

## 主題教案工作坊

#### 一、辦理目的:

為協助各聯盟檢視其教案的教學內容與所選新興科技主題之扣合度、相關概念知識之正確性與適切性,並引導教師對焦課網核心素養與學習重點,以提升教案精緻度、培養教師發展新興科技課程之專業知能。

#### 二、辦理方式:

- 請各聯盟選出 3 份教案(基礎、進階、應用),於 114/12/11(四)中午 12:00前,由中心彙整繳交教案檔案至 b0774@mail.nknu.edu.tw。
  教案撰寫請使用本學年度計書格式: https://reurl.cc/0aDynK
- 2. 工作坊當天的口頭分享,請以預定教學的新興科技知能為主要說明。
- 3. 出席對象依選出 3 份教案的主要開發設計教師為主,中心學校至少推派 1 名教案設計者參與,合作學校則視各聯盟的教案開發任務安排出席。
- 4. 請聯盟依期中考核期限(115/01/31)前繳交修改後完整的三份教案及其對 應的教材。

\*備註:上述3份教案及出席對象,已於114/10/31先以表單完成調查,請依表單填覆內容執行,如有調整請與計畫辦公室聯繫。

#### 三、會議時間及地點:

時間:114年12月19日(星期五)上午08:30-12:00

地點:高雄 高鐵站前訓練中心【201 教室】

### 四、辦理單位:

(一)主辦單位:教育部國民及學前教育署。

(二)承辦單位:國立高雄師範大學工業科技教育學系/新興科技教育計

畫辦公室

#### 五、議程:

智慧城市與未來社會	
114年12月19日(星期五)上午08:30-12:00	
08:30-09:00	報到
09:00-09:20	G-01 國立苗栗高級農工職業學校
09:20-09:30	委員回饋諮詢
09:30-09:50	G-03 桃園市立壽山高級中等學校
09:50-10:00	委員回饋諮詢
10:10-10:10	休息
10:10-10:30	G-06 國立臺東女子高級中學
10:30-10:40	委員回饋諮詢
10:40-12:00	修改實作

### 六、會場資訊:

地點:高雄 高鐵站前訓練中心【201 教室】

(高雄市左營區重惠街 201 號 1 樓)

搭乘高鐵/台鐵抵達請於高鐵大廳 4 號出口出站

詳細路線請參考:https://share.google/ycrKLGC58mB6aOeTO



#### 七、備註:

- 1. 請各校惠予教師及計畫組內相關人員登記公(差)假出席。
- 2. 本案因活動需求,請務必自備筆記型電腦、充電器。
- 3. 本案參與核予教師研習時數3小時。

本案聯絡窗口:計畫辦公室助理/潘小姐、黃小姐,聯絡電話:(07)717-

2930#7627 · 7628 ; E-Mail : b0774@mail.nknu.edu.tw ·

b0389@mail.nknu.edu.tw •