「環境部綠色化學推廣課程暨教育部因材網 高中化學科教學應用實務分享活動」 教師增能研習-高雄女中場實施計畫

壹、依據:

一、依據國立臺灣師範大學 114 年 5 月 12 日師大化學字第 1141012971 號 函「因材網高中化學科教學模式研發及應用實務推廣計畫」辦理。

貳、研習資訊:

- 一、活動日期:114年10月7日(二)。
- 二、活動時間:中午12時00分至下午16時00分。
- 三、活動地點:高雄市立高雄女子高級中學-實驗大樓-1F-三年級化學實驗室(801高雄市前金區五福三路122號)。
- 四、講師:臺灣師大 呂家榮教授、北一女中 周芳妃教師、北一女中 詹莉芬教師。
- 五、參與對象:高雄市高中職,每校薦派2位自然科教師參加。
- 六、活動流程:詳見附件時程表。

參、報名方式:

- 一、報名方式: https://reurl.cc/A3vdYd
- 二、報名時間:即日起至114年10月6日(星期一)中午12:00止。
- 三、錄取通知:行前通知將於活動前採 email 通知(請報名時務必填寫正確的 email)。

伍、注意事項:

- 一、全程參與者核予研習時數,或依實際參與實數核發。
- 二、請惠予出席人員公(差)假登記及課務排代,並依規定由服務學校之相關計畫支給差旅費。
- 三、為響應環保請自行攜帶環保餐具。
- 四、活動聯絡人: 高雄女中, 邱老師, 聯絡電話: 07-211-5418 #714, 電子信箱: ericchiu@ms2.kghs.kh.edu.tw。

09/23(二)「環境部綠色化學推廣課程暨教育部因材網	
高中化學科教學應用實務分享活動」流程表	
時間	內容
12:00-13:00	午餐、因材網應用實務分享與實作
13:10-14:00	綠色化學分組實作活動(一) 實驗 A+B
	實驗A:點滴實驗與未知物鑑定
	實驗 B: 鋅銅電池微型裝置與有機物性質檢驗
14:10-15:00	綠色化學分組實作活動(二) 實驗 B+A
	實驗A:點滴實驗與未知物鑑定
	實驗 B: 鋅銅電池微型裝置與有機物性質檢驗
15:00-16:00	雙向交流與經驗分享
16:00~	