

# 臺北市學校教育產業工會

## 【成果導向教育的課程設計理念與實務】教師研習

- 一、依據：臺北市學校教育產業工會 113 年度工作計畫辦理。
- 二、目標：
  - (一) 多元智能理論及成果導向教育(OBE)概述。
  - (二) OBE 課程的整合式設計步驟及多元智能的評量工具設計初體驗。
- 三、辦理單位：
  - (一) 主辦單位：臺北市學校教育產業工會。  
(簡稱:臺北教育工會，原簡稱:北學產)
  - (二) 承辦單位：臺北市學校教育產業工會北市大附小支會。
- 四、實施內容
  - (一) 辦理時間：113 年 8 月 15 日(星期四)09:00-12:00  
(請務必全程參加)。
  - (二) 參加對象：臺北市各級學校或幼兒園教師  
(教保員)，共 25 位。
  - (三) 活動地點：臺北市學校教育產業工會辦公室(北市大附小活動中心 3 樓 334 教室-臺北市中正區公園路 29 號，捷運紅線中正紀念堂站 7 號出口)
  - (四) 課程內容：如附件。
  - (五) 報名方式：自即日起至 8 月 7 日止於全國教師在職進修資訊網 <https://www2.inservice.edu.tw/>報名。  
(課程編號：4446409  
課程名稱：【成果導向教育的課程設計理念與實務】教師研習)
- 五、本研習核發研習時數 3 小時，參加教師請學校核予公假。
- 六、經費來源：本項研習經費由本會支應。
- 七、課程內容
  - (一) 簡要說明多元智能理論及成果導向教育(OBE)。
  - (二) 學習目標設定、評量作業和評分工具，以及教與學活動的呼應設計，而後再挑選參加研習者想要發展的評分項目，進行 rubric 的初步撰寫小練習。
  - (三) 請攜帶筆電或紙筆參加多元智能的評量工具設計初體驗。

附件

## 【成果導向教育的課程設計理念與實務】教師研習

### 課程表

113 年 8 月 15 日(星期四) 9-12 時

臺北市學校教育產業工會辦公室

時間	課程名稱	講師
8:45~09:00	報到	臺北市學校教育產業工會 李惠蘭 理事長
09:00~09:50	多元智能理論概述 成果導向教育(OBE)的關鍵理念	講師: 陳道平(北一女退休教師) 講師:李紋霞 現任: 臺灣大學電機工程學系兼任副教授 經歷: 臺灣大學教學發展中心教師發展組 副組長、共同教育中心兼任助理教授
09:50~10:00	休 息	
10:00~10:50	OBE 課程的整合式設計步驟	講師:李紋霞 現任: 臺灣大學電機工程學系兼任副教授 經歷: 臺灣大學教學發展中心教師發展組 副組長、共同教育中心兼任助理教授
10:50~11:00	休 息	
11:00~11:50	多元智能的評量工具設計初體驗	講師:李紋霞 現任: 臺灣大學電機工程學系兼任副教授 經歷: 臺灣大學教學發展中心教師發展組 副組長、共同教育中心兼任助理教授
11:50~12:00	Q&A	
備註：主辦單位保有最終修改、變更及活動解釋之權利。		