# 103 學年度生態奈米講師招募中

# 一、 培訓目標:

- 1. 培訓有志於跨領域科普推廣的大學生及社會公民。
- 2. 熟練生態奈米教材系列施教技能。
- 3. 擔任生態奈米講師,對內負責東華大學科技生活館活動,對外支援各國中小學之生態 奈米教育活動。
- 二、上課地點:科技生活館/理工一館 B114/

時段:每週擇一上千授課,每週2小時/經由第一次上課共同決定上課時段/。

剔除期中、期末考及考前一週,共十三次上課。

### 三、 課程内容:

- 1. 精熟教案與教學 ppt。
- 2. 操作實驗與複製教具。
- 3. 播放與講解團隊自製的教學影帶。

## 四、 學習效益:

- 7.學習奈米的基本知識以及教學的方法與原則、記錄器具的操作、處理簡單的行政業務、製作報表、剪輯影片等;並於教學現場操練『至動教學、影片以及實驗動手做』等實作教學法。
- 2. 獲得講師證書,擁有在科技生活館教學的正式資格,並可支援對外活動。
- 3. 自教學現場實習起,無論講師與助教皆可核發講師費或工讀金。

#### 五、報名日期及網址:

即日起至 103 年 9 月 22 日止

 $https://docs.google.com/forms/d/1F6JSfQezBY01ZdzUuKohmgSkdZOmqnbMAzjmCoMofMs/viewform?c=0\&w=1\&usp=mail\_form\_link$ 

#### 六、 聯絡方式:

奈米科技研究中心/理工一館 B207 室/

電話:03-863-3507 陳育晴小姐