

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：每週擇一上午授課，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、課程內容：

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：

1. 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『互動教學、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/1F6JSfQezBY01ZdzUuKohmgSkdZ0mqnbMAzjmCoMofMs/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

nano

