## 114 學年度生物教師增能精進研習工作坊 ---顯微鏡切片製作技術

## 研習活動緣起

本工作坊提供中小學教師學習顯微鏡切片製作技術,並能以研習的成果作為生物教學之 媒材,藉以精進中小學教師之教學職能,課程內容:實驗室規則與操作講解、動植物組織切 片製作原理、動物組織染色、植物組織切片、植物組織染色、磨片法、切片清理上標籤。

## 研習活動內容

● 授課教授:張永達教授(本校生命科學專業學院)

● 地點:理學院大樓 D205 普通生物學實驗室(台北市汀州路四段 88 號 台師大公館校區)

● 活動日期和程序:115年2月4日至2月7日(4天)

日期	2/4	2/5	2/6	2/7
時間	(三)	(四)	(五)	(六)
08:30~09:00	報到			
09:00~10:30	實驗室規則與 操作講解(1)	動物組織切片 抹片法(1)	植物組織 切片(1)	磨片法(1)
10:30~10:40	休息			
10:40~12:10	實驗室規則與 操作講解(2)	動物組織切片 抹片法(2)	植物組織 切片(2)	磨片法(2)
12:10~13:10	午 餐			
13:10~14:40	動植物組織切片 製作原理(1)	動物組織 染色(1)	植物組織 染色(1)	切片清理、 上標籤(1)
14:40~15:00	休息			
15:00~16:30	動植物組織切片 製作原理(2)	動物組織 染色(2)	植物組織 染色(2)	切片清理、 上標籤(2)
16:30~17:30	個別討論與建議			

活動地點:國立臺灣師範大學公館校區 理學院大樓 D205 普通生物學實驗室。
(台北市汀州路四段 88 號,本校區校地較小停車位不足,恕不提供校內停車。)
(參加本活動之教師,請自行安排住宿、交通)

◆ 参加對象:北區中學現任<u>生物科教師</u>(含代理教師)。北區包括:臺北市、新北市、基隆市、宜蘭縣、桃園縣、新竹縣、新竹市、花蓮縣、金門縣。

● 参加人數:受限於實驗室規模,限制名額 15 名, <u>已参加過不再錄取</u>,每校以1人為限, 生物科教師資格符合者、依報名先後順序錄取,由於名額有限,請報名者務必 能全程參與研習,避免名額浪費,全程參與才能核予進修時數 24 小時。

● 研習費用:免費。

報名方法:請上【全國教師在職進修資訊網】報名,課程代碼:5388182,研習名稱:114
學年度生物教師增能精進研習工作坊-顯微鏡切片製作技術。

報名日期:114年12月2日(二)上午10:00開始報名,額滿截止,不接受現場報名及攜伴參加,有違者,取消研習資格並不核予進修時數。

聯絡人:黃姵瑜小姐,聯絡電話:(02)7749-6756,電子郵件信箱:yyfish@ntnu.edu.tw

主辦單位:國立臺灣師範大學 科學教育中心