

普通型高級中等學校生物學科中心

110學年度種子教師初階培訓線上補訓實施計畫

壹、 實施目的

- 一、招募111學年度生物學科中心種子教師，建置全國生物學科專業社群聯絡網，透過教師同儕間的學習，提升教師團隊的教學合作觀念與實務。
- 二、推動生物學科中心資源平台，透過雙向交流提升新課綱生物學科教師之教學知能，精進教師在新課綱中的課程設計、教材編選及教學實務等能力。
- 三、建構生物學科教學資源研發支援體系，提升教師教學品質，促進教師專業成長。建構各區域生物教學專業人才庫，儲備生物學科教師專業成長研習之講師。

貳、 辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：生物學科中心（國立新竹高中）

參、 參加對象與辦法

- 一、參加對象與資格：
全國高中職生物科教師(未參加 111.3.10之種子教師初階培訓實體研習之續任種子教師或新任種子教師。)
 1. 續任種子教師：3年內曾擔任學科中心種子教師者
 2. 新任種子教師：任教生物科教師年資滿3年得報名，共10人

※ 相關資格及遴選原則請參見生物學科中心網頁
(網址及QR code)

<https://ghresource.mt.ntnu.edu.tw/nss/p/BiologyTPD01>



肆、 種子教師初階培訓課程

- 一、日期：111.03.31 (四)
- 二、地點：Google meet線上會議
- 三、人數：40 人
- 四、報名方式：GOOGLE 表單報名，即日起至 3/28(一) 截止。
報名連結：<https://forms.gle/7e7K2qUpNs8nRNUS8>
若報名成功，本中心將於 3/30(三) 12:00前，寄發google meet會議室連結至您的電子郵件信箱，敬請留意。

五、活動流程：

時間	主題	講師
13:10~13:30	開放登入線上會議室	生物學科中心
13:30~15:00	1. 108課綱與生物學科中心 2. 110學年度生物學科中心區域教師專業社群分享	國立新竹高中黃俊慈
15:00~16:00	種子教師任務小組教學工作坊 A 素養式教學 B 素養式命題 C 課綱推廣	國立新竹高中黃俊慈
16:00~16:10	綜合座談	生物學科中心

伍、 種子教師之權益與義務

一、種子教師權益

- (一)優先錄取生物學科中心辦理之研習及工作坊。
- (二)參加生物學科中心辦理之研習得以支領差旅費。(視該年度配額)
- (三)經生物學科中心指派參加研習或擔任講師得以支領差旅費。
- (四)生物學科中心該年度推廣之教學資源得以優先申請。

二、種子教師之義務

- (一)配合生物學科中心年度工作之任務編組。
- (二)協助生物學科中心推廣課綱及發展教學資源。

陸、 經費來源

研習活動經費由生物學科中心110學年度計畫相關經費項目支應。

柒、 其他

- 一、全程出席者，將核發研習時數 2小時。
- 二、研習活動聯絡窗口：

生物學科中心陳小姐、謝小姐 03-5736666 分機 109