### 普通型高級中等學校生物學科中心

# 113 學年度全國生物科教師增能研習-從校園生態到生物研究

### 實施計畫

### 壹、計畫目的

- 一、深化教師對於108生物課綱的認識與教學內涵增能。
- 二、精進教師學科知能,促進素養導向及重大議題融入生物課程之教材教法設計。
- 三、激勵自主學習引導及探究教學課程設計的對話與學習,落實專業對話深化教師專業內涵,提升教學品質。

### 貳、辦理單位

一、 指導單位:教育部國民及學前教育署

二、 承辦單位:生物學科中心-國立新竹高級中學

三、 合作單位:桃園市立內壢高級中等學校、桃園市課程發展與精緻教學中心

# **参、研習內容與對象**

- 一、 辦理地點:桃園市立內壢高級中等學校自然探索教室
- 二、 參加對象:全國高中職生物科教師,共30人。
  - 1. 生物學科中心區域社群教師
  - 2. 生物學科中心種子教師
  - 3. 全國高中職生物科教師,桃竹苗區域教師優先錄取。
- 三、報名方式:即日起至全國教師研習網報名,各場次於活動日一週前,截止報名,研習代碼參見下表。

#### 四、 各場次日期與主題:

場	日期	主題/講師	研習代碼
次			
_	113.10.24(四)	為未來世代保育植物多樣性-從校園做	4698028
	12:00~16:10	起/國立臺灣大學生態學與演化生物	
		學研究所 王俊能教授	
=	113.11.07(四)	實驗室外到實驗室內的生態學-生態學	4698032
	12:00~16:10	研究到醫學研究的連結/國立臺灣大學	
		動物科學技術學系 朱有田教授	

### 肆、活動流程:

### 場次一

時間:10/24(四)12:00~16:10

流程	主題	講師
12:00~12:10	報到	
12.10 12.10	桃園區域社群 生物科教學共備	桃園市立內壢高中
12:10~13:10		趙秀嫻老師
12.10 16.00	為未來世代保育植物多樣性-從 校園做起	國立臺灣大學生態學與演化
13:10~16:00		生物學研究所 王俊能教授
16:00~16:10	綜合座談	

# 場次二

時間:11/07(四)12:00~16:10

流程	主題	講師
12:00~12:10	報到	
12:10~13:10	桃園區域社群 生物科教學共備	桃園市立內壢高中
12.10~13.10		楊璧如老師
13:10~16:00	實驗室外到實驗室內的生態學-生態學研究到醫學研究的連結	國立臺灣大學動物科學技術
13.10~10.00		學系 朱有田教授
16:00~16:10	綜合座談	

# 伍、經費來源

- 一、 研習活動經費由生物學科中心113學年度計畫相關經費項目支應。
- 二、 參加教師之往返差旅費由原服務學校支付。
- 三、生物學科中心種子教師及工作人員往返差旅費用,由生物學科中心經費支應。

# 陸、其他

一、 校園停車位有限,敬請與會教師搭乘大眾交通運輸工具參加。

- 二、 全程出席者,各場次將核發研習時數 3 小時。
- 三、 研習活動聯絡窗口:

生物學科中心謝小姐、劉小姐 03-5736666 分機 109