

普通型高級中等學校生物學科中心 112學年度全國教師增能研習

如何協助高中生自主學習生物這門課？

—因材網高中職生物適性教學教材介紹與應用 實施計畫

壹、計畫目的

- 一、深化教師 ICT 融入教學專業，促進適性教學的課程設計及教材教法研發。
- 二、促進教師對於自主學習引導及素養導向之教學設計能力。
- 三、促進跨單位建立策略聯盟，建立教學資源交流與共享之平台與管道。

貳、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、合辦單位：國立成功大學、生物學科中心 (國立新竹高中)、技術型高級中等學校自然科學領域推動中心(國立北門高級農工職業學校)

參、研習內容與對象

- 一、主題：如何協助高中生自主學習生物這門課？—因材網高中職生物適性教學教材介紹與應用
- 二、講師：臺南市立土城高級中學 戴嘉靚老師
- 三、時間：112.08.10 (星期四) 9:30~11:30 (9:10開放入場)
- 四、方式：google meet線上會議 <https://meet.google.com/cvx-nons-txo>
- 五、參加對象：全國高中職生物科教師。
 1. 生物學科中心種子教師
 2. 全國高中職生物科教師。
- 六、報名方式：即日起至 8/7(一) 歡迎先至全國教師在職進修資訊網報名，研習代碼：3903237，以利研習前寄發提醒通知。

七、各場次活動流程：

時間	主題	講師
9:10~9:20	開放進入會議室	
9:20~9:30	開場	國立成功大學學生事務長 洪良宜教授
9:30~11:30	如何協助高中生自主學習生物這門課？—因材網高中職生物適性教學教材介紹與應用	臺南市立土城高級中學 戴嘉靚老師

肆、經費來源

- 一、研習活動經費由普通暨技術型高中自然科學領域生物適性教學教材研發實驗計畫相關經費項目支應。

伍、其他

- 一、本研習為Google meet線上會議，9:10開放進入會議室至額滿為止，本研習將進行錄影紀錄。
- 二、全程出席者，將核發研習時數 2 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