

國科會補助 生命科學研究推動中心

111 學年度中學生物自主學習計畫

『二十一世紀再生生物學新發展』教師研習營

一、依據：

1. 生命科學研究推動中心補助推動高中生物自主學習計畫作業要點

二、計畫目標：

1. 國科會生命科學研究推動中心(以下簡稱本中心)為提升我國高中生物自主學習水準，補助國內大專院校及學術研究機構人員執行高中微課程研發及生物教師再進修之相關工作，以期國內學子在高中階段開啟對生命科學研究的興。
2. 增進高中教師對微生物學的認識。
3. 增加高中教師對基因體學、分子生物學、生物多樣性的理解。
4. 落實大學端社會責任，增加中等與高等教育之連結。

三、辦理單位：

1. 主辦單位：國立成功大學生物科學與科技學院
2. 協辦單位：國立成功大學生命科學系、國立成功大學熱帶植物科學研究所、臺南市教育局高中輔導團、國立北門高級中學
3. 指導單位：國科會補助生命科學研究推動中心

四、研習時間：如列表

五、研習講師：如列表

六、研習主題：如列表

七、研習課程表：

日期	時間	地點	主題	講師
2021/11/12(六)	09:00~ 18:00	國立成功 大學	二十一世紀再生生物學新發展 I 研習代碼：3585030	黃浩仁 特聘教授 何宗憲 醫師 曾淑芬 特聘教授 陳光超 研究員 陳少燕 助理教授
2021/11/19(六)	09:00~ 18:00	國立成功 大學	二十一世紀再生生物學新發展 II 研習代碼：3586592	黃浩仁 特聘教授 詹明才 研究員 大林祝 助理教授 江友中 特聘教授 陳少燕 助理教授

※研習時間表：

時間	課程內容	任務分配	備註
09:00~09:10	報到、量體溫、開場	黃浩仁 特聘教授	
09:10~10:00	二十一世紀再生生物學新發展課程	講師	50 分鐘
10:00~10:10	休息		
10:10~11:00	二十一世紀再生生物學新發展課程	講師	50 分鐘
11:00~11:10	休息		
11:10~12:00	二十一世紀再生生物學新發展課程	講師	50 分鐘
12:00~13:30	午餐時間	臨時工	
13:30~14:00	二十一世紀再生生物學新發展課程	講師	30 分鐘
14:00~14:10	休息		
14:10~15:00	二十一世紀再生生物學新發展課程	講師	50 分鐘
15:00~15:10	休息		
15:10~18:00	二十一世紀再生生物學新發展課程	講師、教學助理	170 分鐘
18:00~18:30	綜合座談	講師、教學助理	
18:30~	賦歸		

八、研習地點：國立成功大學生命科學系郭士德講堂、學生教室、生物實驗室。

九、參加對象：全國相關教師30人

十、報名方式：

1. 請前往教育部全國教師在職進修資訊網報名：

網址：<http://www2.inservice.edu.tw/>

研習代碼：請參閱上表。

2. 報名日期：即日起至研習前一週截止。

十一、研習時數：全程參加者每次核給研習時數7小時。

十二、交通資訊：國立成功大學力行校區內具停車位，請多加利用。

十三、其他事項：

(一)參加研習人員請各校准予公假登記。

(二)為響應節能減碳，請老師自備環保杯，現場恕不提供紙杯。

(三)聯絡人：歐捷安 教學助理。聯絡電話：0963272657

e-mail : tony22356@gmail.com

十四、經費來源：依國科會補助專題研究計畫經費處理原則。

十五、本計畫檢呈鈞長核定後公布實施，修正時亦同。