114 學年度高級中等學校海洋教育議題融入課程及教學推動計畫

海洋十年-國際海洋學校趨勢與未來發展教師增能研習

壹、依據

教育部 114 年 8 月 1 日臺教國署高字第 1140072023 號函「高級中等學校海洋教育議題融入課程 及教學推動計畫」。

貳、目的

- 一、因應 108 課綱,海洋教育跨領域素養導向課程發展,增進學科教師因應十二年國民基本教育之教學專業知能,提供教師多面向思考,培養教師課程設計能力。
- 二、國內推動海洋教育之初未能及時融入國際海洋素養架構,故目前對於國內與國際海洋教育接 軌的推動,實在需要進一步找出可行的途徑及注入積極力量,若要落實於課程與教學,則必 須與海洋教育教師專業社群發展之學校,合作辦理海洋教育素養及教師社群發展經驗與實踐 工作坊,將該理念融入現行海洋教育實質內涵,進一步推展到課程、教學與教材中。

參、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:國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心

肆、參與對象及人數

- 一、對象:基地學校教師及種子教師、全國國中小教師,共計50人。
- 二、課程時間:114年10月30日(星期四)。
- 三、研習地點:線上會議。
- 四、本次培訓課程須全程參與,可申請 4 小時教師研習時數(網址: https://reurl.cc/QarKKZ 課程代碼 5293608)。

伍、課程內容

本研習營聚焦於三大核心,旨在提升教師的海洋素養、跨域課程設計與教學實踐力。我們緊扣「海洋十年:國際海洋學校的趨勢與未來」此一核心,規劃了四場深度專題講座:

- 海洋十年-國際海洋學校趨勢與未來發展
- 2025 歐洲海洋教育年會與美國 BLUE SCHOOL 介紹
- 日本海洋先導學校 PSP 與最近的台日研究
- 歐洲藍色學校(BLUE SCHOOL 國小課程內容介紹)

在研習中,與會教師不僅將產出「即學即用」的一頁式課程雛形、在地議題對接表,以及學習任務與評量規準草案;更將鏈結寶貴的跨校合作網絡與資源。我們期待每位參與者都能滿載而歸,讓海洋教育的藍圖,在您的校園裡真實啟航。

114年10月30日(星期四)	
時間	課程內容
13:20~13:30	線上測試
13:30~13:40	開場致詞:
	海委會國際處陳志延科長致詞
	計畫主持人:張正杰教授致詞
13:40~14:40	主題:海洋十年-國際海洋學校趨勢與未來發展
	➡ 講師: 張正杰老師 國立臺灣海洋大學師資培育中心/教育研究所
	教授兼共同教育中心主任
14:40~15:40	主題:2025 歐洲海洋教育年會與美國 BLUE SCHOOL 介紹
	➡ 講師: 廖雅盈 老師 國立台北教育大學自然科學系博士生
15:40~16:40	主題:日本海洋先導學校 PSP 與最近的台日研究
	➡ 講師: 蔡良庭 老師 國立臺灣海洋大學師資培育中心/教育研究所
	副教授
16:40~17:10	主題:歐洲藍色學校(BLUE SCHOOL 國小課程內容介紹)
	➡ 講師:陳苾芊 國立台灣海洋大學教育研究所碩士
17:10~17:20	課程互動——教師回饋討論

注意事項

課程預先安排如本表,在不影響學員權利下保留上課時間變動權利,日後如有變動依實際情況辦理。

陸、預期效益

- 一、培訓基地學校及種子教師開發海洋課程教案,辦理海洋教育相關研發、推廣、研討等活動。
- 二、服務各縣市海洋教育資源中心辦理教師增能研習及種子教師培訓。
- 三、帶領周圍教師或朋友投入海洋教育活動,組成海洋教育專業社群。
- 四、分享海洋教育相關教學與活動資訊於網路或社群中。
- 五、持續參與海洋教育相關增能研習活動。

柒、聯絡方式

聯絡人:國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心 張國珍小姐

地址:20224 基隆市中正區北寧路 2 號(電綜大樓 1 樓 A106 教室)

電話:(02)2462-2192 轉 1282

E-mail: bracktina1999@mail.ntou.edu.tw