**107 年度彰化縣海洋教育資源中心「綠階海洋教育者培訓課程」課程計畫書**

1. 依據：
2. 臺灣海洋教育中心107年教育部委辦案建立海洋教育者培訓機制計畫
3. 國立臺灣海洋大學107年5月22日海洋教育字第1070010103號函辦理。
4. 辦理單位：
5. 指導單位：教育部
6. 主辦單位：國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心
7. 承辦單位：彰化縣海洋教育資源中心(線西國中)
8. 合辦單位：彰化縣教育局處
9. 協辦單位：國立自然科學博物館、弘光科技大學、彰化縣西海岸環境教育保護協會、中華民國自然生態保育協會
10. 目標：

　　提供本縣及他縣有意推廣海洋教育之教師，參與親海活動及提升海洋素養，並結合綠階海洋教育者之培訓。希望藉由本次培訓課程，激發教師之海洋服務熱忱及擴展海洋思維，並促進現場教師持續從事海洋教育之研發、教學與服務。

1. 實施對象：
2. 彰化縣國中24班以上學校請務必派員1名參與研習。
3. 彰化縣對海洋教育有興趣之高中職、國中、國小、幼兒園老師，相關教育現場人員。
4. 其他縣市對海洋教育有興趣之相關教育現場人員。
5. 實施日期:107.7.5（四）至107.7.6（五）。
6. 報名方式：
7. 報名時間：自即日起至 107.7.2（一）。為俾便辦理保險，報名逾時不候。
8. 報名方式：

請逕自全國在職教師進修資訊網報名網站：<https://www1.inservice.edu.tw/>

1. 活動流程：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 7月5日 | | | |
| 時間 | 授課內容 | 講師 | 地點 |
| 08:00~08:20 | 報到 | 彰化縣海洋教育資源中心 | 線西國中視聽教室 |
| 08:20~08:30 | 始業式 |
| 08:30~10:20 | 海洋概論 | 國立科學博物館  葉蓉樺博士 |
| 10:30~12:20 | 海洋關懷 |
| 12:20~13:20 | 午餐 | | |
| 13:30~17:00 | 海洋服務 | 弘光科技大學通識學院服務學習中心  張簡琳玲教授 | 線西國中視聽教室  線西肉粽角海灘 |
| 17:00~17:30 | 小組討論 | 彰化縣海洋教育資源中心 | 線西國中視聽教室 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 7月6日 | | | |
| 時間 | 授課內容 | 講師 | 地點 |
| 08:00~08:30 | 報到 | 彰化縣海洋教育資源中心 | 線西國中視聽教室 |
| 08:30~12:20 | 親海教育 | 彰化縣西海岸環境教育保護協會  魏清水先生 | 芳苑潮間帶 |
| 12:20~13:20 | 午餐 | | |
| 13:30~17:00 | 體驗教學設計 | 中華民國自然生態保育協會  林勝吉老師 | 線西國中視聽教室 |
| 17:00~17:30 | 結業式 | 彰化縣海洋教育資源中心 |

【註】

1. 在不影響學員權利下保留上課時間變動權利。
2. 課程預先安排如本表，日後如有變動依實際情況辦理。
3. 經費：全案由國立臺灣海洋大學專案經費支應。
4. 結合綠階海洋教育者培訓計畫:
5. 本課程符合臺灣海洋教育中心辦理之「綠階海洋教育者培訓課程」，完整參與兩日課程者，將授予「綠階海洋教育者培訓課程」結業證書。取得結業證書者，需於課程結束後一個月內繳交教案設計，經評審獲認可後，由臺灣海洋教育中心授予「綠階海洋教育者」證書，成為綠階海洋教育者。
6. 綠階海洋教育者被賦予持續推動海洋教育之任務，有執行下列四項任務之義務：
7. 帶領或參與海洋教育相關活動每年至少2場。
8. 教師從事海洋教育教學每學期至少1次（可替代為前項任務內容）。
9. 分享（社群、網路）從事海洋教育之心得每年至少2次。
10. 參加本中心主辦之綠階海洋教育者增能工作坊每兩年至少一次。
11. 臺灣海洋教育中心將持續規劃辦理藍階與黃階海洋教育者培訓課程，並逐步建置臺灣海洋教育推動體系。
12. 預計成效：
13. 整合各級學校教師、社教機構志工、海洋產業相關人員、民間海洋組織成員等從事海洋教育工作者，彙集推動力量。
14. 建構海洋教育專業內涵，提供共同核心素質，以提升海洋教育工作者之素質。
15. 協助各縣市建立人才庫，促進系統性人力資源整合，並組成縣市海洋教育輔導團隊。
16. 培訓學校中海洋教育推廣教師，深入校園推動，以建立永續從事海洋教之機制。
17. 本實施計畫經 107 年 5 月 14 日縣市辦理綠階海洋教育者培訓課程研商會議通過。