**中國文化大學教育部高教深耕計畫成果紀錄表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **子計畫** | USR Hub「陽明山學」：建構永續環境之在地網絡與社會實踐 | |
| **具體作法** | 邀請業師協同授課 | |
| **主題** | 景觀及生態設計 – 碳匯計算及相關案例分享 | |
| **內容**  （活動內容簡述/執行成效） | 主辦單位：景觀學系碩士班  活動日期：111年11月21日（星期一）13：00 - 16：00  活動地點：大典館635教室  主 講 者：胡兆基老師（國立臺灣師範大學環境教育研究所/博士候選人）  參與人數： 5 人（教師 2 人、學生 3 人、行政人員 0 人、校外 0 人）  內容：  1.碳匯（Carbon Sink）計算  2.相關案例分享  3.碳權  2022年全球人口總數達到80億，因此永續成為目前大家主要的目標，而碳權也成為一種改變環境的方式，其中的綠碳、藍碳、黃碳所吸收的碳匯也不同。  執行成效：  對於2050淨零排放及碳匯有更進一步的了解，以及觀念上的改變，發現不只有相關領域才應該了解碳匯，要有更多的環境教育可以對大眾宣導，讓不同領域的人也能改變對碳匯的印象，藉此投入地球環境的參與。 | |
| **活動照片**  (檔案大小以不超過2M為限) | **活動照片電子檔名稱**  **(請用英數檔名)** | **活動照片內容說明(每張20字內)** |
| F:\111-1業師協同授課-景觀及生態設計-2-胡兆基老師_111.11.21\IMG_1920.JPG  IMG\_1920 | 授課教師郭瓊瑩主任介紹業師胡兆基老師 |
| F:\111-1業師協同授課-景觀及生態設計-2-胡兆基老師_111.11.21\IMG_1961.JPG  IMG\_1961 | 胡兆基老師專題演講 |
| F:\111-1業師協同授課-景觀及生態設計-2-胡兆基老師_111.11.21\IMG_1998.JPG  IMG\_1998 | 學生專心聽講 |
| F:\111-1業師協同授課-景觀及生態設計-2-胡兆基老師_111.11.21\IMG_2002.JPG  IMG\_2002 | 郭瓊瑩主任與業師胡兆基老師討論交流 |
| **備註：活動照片請附上原始照片一併回傳** | | |
| **附件檔案** | **附件檔案名稱**  **(請用英數檔名)** | **附件名稱** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |