**國立高雄科技大學海洋生物技術系暑期專案教學報名表**

**§ 修課報名表(含部分旁聽的學員) §**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **性別** |  | | **出生日期** | |  |
| **身分證** |  | \*印製學分證明需要，若修課完畢不需學分證明書，可免填身分證 | | | | | |
| **通訊住址** |  | | | | | | |
| **連絡電話** |  | | | **E-mail** | |  | |
| **學校/服務單位** |  | | |
| **學號/職位** |  | | | **系所/年級** | |  | |
| **課程名稱** | | **授課日期** | | | **修課課程（請打"ˇ"或"○"）** | | |
| 水產生物基因表現分析實驗 | | 7/06~7/10 | | | □全程 □旁聽 | | |
| 水產生技與科技漁業 | | 7/13~7/18 | | | □全程 □旁聽 | | |
| 水產生物安全管理 | | 7/20~7/25 | | | □全程 □旁聽 | | |
| 分子檢測技術 | | 7/27~8/01 | | | □全程 □旁聽 | | |
| 水產生物分子育種 | | 8/03~8/08 | | | □全程 □旁聽 | | |
| 農生技產業法規實務 | | 8/10~8/15 | | | □全程 □旁聽 | | |
| 農業科技創新與產業分析 | | 8/17~8/21 | | | □全程 □旁聽 | | |

註:

1. 填妥報名表後繳交至海生系系辦或經由E-mail、QR code完成報名。



1. 具學籍學生報名後由海生系彙整後送課務組進行選課作業。
2. 修課後經考試核可，即可取得專業選修學分。
3. 本課程完全免費，所需經費由教育部計畫支付。歡迎各位同學參加。
4. 學歷請填寫9月開學後之學籍。若為碩一新生，學歷請填碩班學系；

若無繼續升學者，則填最高學歷(○○大學○○○系四年級)

1. 校外學員及碩一新生核發學分證明。