

海洋大學海洋生物研究所 111 年度第 2 學期

「海洋生態學」與「海洋生物調查技術」課程內容及進度表

聯絡人: 楊倩惠, 電話: (02) 2462 2192 ext. 5326 E-mail: chyang@ntou.edu.tw

上課時間為每週三下午: 海洋生態學-13:10-15:00; 海生調查技術-15:10-17:00

週次	日期	海洋生態學	海洋生物調查技術	授課老師
1	02/15	課程簡介	課程簡介	楊倩惠
2	02/22	海洋無脊椎動物簡介	潮間帶無脊椎動物觀察調查	楊倩惠
3	03/01	海洋細菌生態與應用介紹	海洋細菌分選與鑑定	何櫻寧
4	03/08	潮間帶生態	潮間帶魚類鑑定觀察	陳義雄
5	03/15	海水的物、化特性及世界洋流	浮游動物與橈足類觀察	黃將修
6	03/22	深海生態	深海生物影片及標本展示	陳天任
7	03/29	透明骨骼標本及魚類染色體製備及觀察		邵奕達
8	04/05	春假		
9	04/12	期中考		
10	04/19	大型海藻生態	潮境-海藻生態觀察	林綉美
11	04/26	水族免疫學	蝦血細胞染色觀察	呂健宏
12	05/03	紅樹林內生真菌	紅樹林內生真菌實驗	彭家禮
13	05/10	陸棚與珊瑚礁魚類	族群生態資料分析與模式	邵廣昭
14	05/17	魚類疾病	蝦病試劑設計概念	陳歷歷
15	05/24	浮游植物簡介	浮游植物研究方法介紹	張順恩
16	05/31	期末考		