

系所	環境生物與漁業科學學系	3 年級
課號 / 班別	B3103E11 / A	2學分
科目中文名稱	浮魚漁業	
科目英文名稱	Pelagic Fisheries	
每週授課時數	2 小時	選修
任課老師	鄭肇雄	
開課期間	一學期	

一、教學目標 Objective	中文--- 讓學生了解重要的浮魚資源、生態、漁場、漁獲的原理和控制魚群行動的手段，以及對應漁場・魚群的條件，適切之探魚法、集魚法與漁獲法。 English---
二、先修科目 Pre_Course	中文--- English---
三、教材內容 Outline	中文--- 第一篇：浮魚資源概要第二篇：浮魚資源的變動第三篇：浮魚資源的管理 期中考第四篇：浮魚資源各論第五篇：浮魚從生產到消費期末考 Professional effectiveness and future directions in conservation biology. English---
四、教學方式 Teaching Method	中文--- 講義 English---
五、參考書目 Reference	中文--- 1.自編講義 2.青山恆雄編(浮魚資源，恆星社厚生閣出版) 3.津谷俊人著(魚從生產至消費，成山堂出版) English---
六、教學進度 Syllabi	中文--- 每三週講述一篇 English---
七、評量方式 Evaluation	中文--- 1. 學生上課出席率。 2. 學生上課時，是否踴躍參與討論。 3. 讀書報告是否按時繳交。 4. 期中考成績。 5. 期末考成績。 English---
八、講義位址 http://	