

國立中山大學 106學年度第2學期 課程教學大綱					
National Sun Yat-sen University 106Academic year Course syllabus					
中文名稱 Course name(Chinese)	海下科技研討(四)			課號 Course Code	UT535
英文名稱 Course name(English)	SEMINAR IN UNDERSEA TECHNOLOGY (IV)				
課程類別 Type of the course	研討類	必選修 Required/Selected	選修	系所 Dept./faculty	海下科技研究所碩士班
授課教師 Instructor	魏瑞昌			學分 Credit	1
課程大綱 Course syllabus					
藉邀請海下相關領域之專家學者前來演講，提供學生對研究領域不同面向之瞭解，也訓練英文閱讀及口頭報告的能力					
課程目標 Objectives					
增加學生相關領域之廣度與深度					
授課方式 Teaching methods					
演講與口頭報告					
評分方式(評分標準及比例) Evaluation (Criteria and ratio)等第制單科成績對照表 letter grading reference					
1.問題發問：30% 2.口頭報告：40% 3.英文單字：3% 4.英文筆試：15% 5.英文背誦：12%					
參考書/教科書/閱讀文獻 Reference book/ textbook/ documents (請遵守智慧財產權觀念，不可非法影印。教師所提供之教材供學生本人自修學習使用，不得散播及做為商業用途) No copies for intellectual property rights. Textbooks provided by the instructor used only for self-study, can not broadcast or commercial use					
序號	作者	書名	出版社	出版年	出版地 ISBN#
1	講員	講員相關論文			
每週課程內容及預計進度 Weekly scheduled progress					
週次	日期	授課內容及主題			
1	2018/02/26~2018/03/04	講員演講或學生報告			
2	2018/03/05~2018/03/11	講員演講或學生報告			
3	2018/03/12~2018/03/18	講員演講或學生報告			
4	2018/03/19~2018/03/25	講員演講或學生報告			
5	2018/03/26~2018/04/01	講員演講或學生報告			
6	2018/04/02~2018/04/08	講員演講或學生報告			
7	2018/04/09~2018/04/15	講員演講或學生報告			
8	2018/04/16~2018/04/22	講員演講或學生報告			
9	2018/04/23~2018/04/29	講員演講或學生報告			
10	2018/04/30~2018/05/06	講員演講或學生報告			
11	2018/05/07~2018/05/13	講員演講或學生報告			
12	2018/05/14~2018/05/20	講員演講或學生報告			

13	2018/05/21~2018/05/27	講員演講或學生報告
14	2018/05/28~2018/06/03	講員演講或學生報告
15	2018/06/04~2018/06/10	講員演講或學生報告
16	2018/06/11~2018/06/17	講員演講或學生報告
17	2018/06/18~2018/06/24	講員演講或學生報告
18	2018/06/25~2018/07/01	英文考試

課業討論時間 Office hours

時段1:
 時間：星期一10:00-12:00
 地點：海A3047
 時段2:
 時間：星期五10:00-12:00
 地點：海A3047

系所學生專業能力/全校學生基本素養與核心能力 basic disciplines and core capabilities of the department and the university

系所學生專業能力/全校學生基本素養與核心能力	課堂活動與評量方式										
	本課程欲培養之能力與素養 This course enables students to achieve...	紙筆考試或測驗 Test	課堂討論(含個案討論) Group discussion (case analysis)	個人書面報告、作業、作品、實驗 Individual paper report/assignment/work or experiment	群組書面報告、作業、作品、實驗 Group paper report/assignment/work or experiment	個人口頭報告 Individual oral presentation	群組口頭報告 Group oral presentation	課程規劃之校外參訪及實習 Off-campus visit and internship	證照/檢定 License	參與課程規劃之校內外活動及競賽 Participate in off-campus/ on-campus activities and competitions	課外閱讀 Outside reading

※系所所學生專業能力

1.海下科技專業學理知能。	V	V									V
2.海洋探測作業實務。	V	V									V
3.自我學習與解決問題能力。	V					V					V
4.表達溝通能力。	V					V					V
5.瞭解產學發展趨勢與國際潮流											

※全校學生基本素養與核心能力

V						V					
---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

1.表 達與 溝 通 能 力。											
2.探 究與 批 判 思 考 能 力。	V										V
3.終 身 學 習 能 力。											
4.倫 理與 社 會 責 任。											
5.美 感 品 味。											
6.創 造 力。											
7.全 球 視 野。											
8.合 作與 領 導 能 力。											
9.山 海 胸 襟與 自 然 情 懷。											

[回上一頁](#)