

國立中山大學 105學年度第2學期 課程教學大綱					
中文名稱	水下機電專題研究(二)			課號	UT635
英文名稱	INDEPENDENT STUDIES IN UNDERWATER MECHATRONICS (II)				
課程類別	獨立研究	必選修	選修	系所	海下科技研究所碩士班
授課教師	周佑誠王兆璋邱永盛陳信宏魏瑞昌			學分	2
課程大綱					
依規定免登					
課程目標					
依規定免登					
授課方式					
依規定免登					
評分方式(評分標準及比例) 等第制單科成績對照表					
1.期中報告:50% 2.期末報告:50%					
參考書/教科書/閱讀文獻 (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)					
隨堂講義、期刊文章					
每週課程內容及預計進度					
週次	日期	授課內容及主題			
1	2017/02/20~2017/02/26	依規定免登			
2	2017/02/27~2017/03/05	依規定免登			
3	2017/03/06~2017/03/12	依規定免登			
4	2017/03/13~2017/03/19	依規定免登			

5	2017/03/20~2017/03/26	依規定免登
6	2017/03/27~2017/04/02	依規定免登
7	2017/04/03~2017/04/09	依規定免登
8	2017/04/10~2017/04/16	依規定免登
9	2017/04/17~2017/04/23	依規定免登
10	2017/04/24~2017/04/30	依規定免登
11	2017/05/01~2017/05/07	依規定免登
12	2017/05/08~2017/05/14	依規定免登
13	2017/05/15~2017/05/21	依規定免登
14	2017/05/22~2017/05/28	依規定免登
15	2017/05/29~2017/06/04	依規定免登
16	2017/06/05~2017/06/11	依規定免登
17	2017/06/12~2017/06/18	依規定免登
18	2017/06/19~2017/06/25	依規定免登

課業討論時間

時段1:
 時間：星期一15:00~17:00
 地點：MA3045
 時段2：
 時間：星期三15:00~17:00
 地點：MA3045

系所學生專業能力/全校學生基本素養與核心能力

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	紙筆考試或測驗	課堂討論（含個案討論）	個人書面報告、作業、作品、實驗	群組書面報告、作業、作品、實驗	個人口頭報告	群組口頭報告	課程規劃之校外參訪及實	證照 / 檢定	參與課程規劃之校內外活

	養						習	動 及 競 賽
※系所所學生專業能力								
1. 海下科技專業學理知能。	√		√	√	√	√		√
2. 海洋探測作業實務。	√		√	√	√	√		√
3. 自我學習與解決問題能力。	√		√	√	√	√		√
4. 表達溝通能力。	√		√	√	√	√		√
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								
1. 表達與溝通能力。	√		√	√		√		√
2. 探究與批判思考能力。	√		√	√		√		√
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](#)