

週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)		
		面授	遠距教學	
			非同步	同步
1	課程介紹:能源轉型與淨零轉型	3		
2	固定假日			
3	能源法暨電業法探討			3
4	海洋能政策與法律			3
5	地熱能政策與法律		3	
6	行政院推動節能減碳最新發展趨勢	3		
7	綠能與氣候變遷空污	3		
8	校慶休假			
9	期中作業		3	
10	戶外教學(實地綠能專業組織參訪)	3		
11	國內外海洋能技術展望(業界教師授課)			3
12	海洋能如何借鏡離岸風電推廣經驗(業界教師授課)			3
13	最新儲能技術展望(業界教師授課)			3
14	智慧電網規劃(業界教師授課)			3
15	綠能電影賞析	3		
16	期末報告			3
17	專題實作		3	
18	QA 面授		3	