

泰山高中113學年第2學期教學計畫						教科書名	選修生物 I. II				
						出版書局	翰林				
班 別		科 目		編寫進度教師		共同科目教師簽名					
高三癸		選修生物		沈淑端		教師沈淑端					
週	起	迄	頁碼		單元名稱	講授重點	補充教材	講授方法	教具	作業	進度
			起	迄							
1	2/11	2/14			開學周	螞蟻研究所		實驗			
2	2/17	2/21	8	23	4-1-1、1-2	遺傳變異、族群遺傳學					
3	2/24	2/28	16	28	4-1-3、1-4	現代演化論、物種形成					
4	3/3	3/7	54	76	4-2-1~2-3	生態學層級、族群與群集					
5	3/10	3/14	77	98	4-2-4	生態系、生態球製作		實驗			
6	3/17	3/21	8	39	1-第一章	細胞的構造與功能					
7	3/24	3/28				第一次段考3/24-25					
8	3/31	4/4	68	94	1-第二章	細胞代謝與能量					
9	4/7	4/11	108	132	1-第三章	遺傳物質					
10	4/14	4/18	136	154	1-第四章	基因表現與調控					
11	4/21	4/25				4/23-24高三期末?					
12	4/28	5/2	164	180	第五章	PCR、重組DNA與基因轉殖					
13	5/5	5/9			第五章	酵素活性測定、酵母菌實驗		實驗			
14	5/12	5/16	102		4-第3章	生物多樣性					
15	5/19	5/23			4-第3章	生物多樣性					
16	5/26	5/30		188	4-第3章	生物多樣性					
17	6/2	6/6				6/3畢典與6/6課程對調					
18											
19											
20											
21											

1. 擔任編寫進度之老師於各科教學研究會後一週內將本表填妥並會同科目所有教師簽名後送交教學組，謝謝。
2. 同一科目同一年級請各任課老師於教學研究會時協商統一進度。
3. 敬請各科任課老師務必按預定進度逐週教學俾便命題。