

國立臺灣師大附中 111 學年度第 2 學期教學進度表

學科:化學

年級:高二

班級: 音樂班 美術班 語資班 數資班 科學班 資訊科學班 普通班

一、課程名稱		深廣-物質構造與反應		二、教科書版本		龍騰選化三 張煥宗教授主編
三、評量方式		習作、實驗、隨堂測驗、課堂參與、期考。				
四、成績計算		平時*0.3+一期*0.2+二期*0.2+期末考*0.3				
教學進度						
週次	日期起訖	本週記要	教學內容		議題融入 (填代號)	
			章節	內容		
1	2/13-2/18	2/13開學、正式上課、開學考試	3-1-1	化學平衡	BGJK	
		2/18和平紀念日補課班(2/27)				
2	2/20-2/24	2/20高三分科測驗模擬考	校外教學	校外教學	CJK	
3	3/1-3/3		3-1-2	平衡常數	BGJK	
4	3/6-3/10		3-1-2	平衡常數	BGJK	
5	3/13-3/17		3-1-3	勒沙特列原理	BGJK	
6	3/20-3/25	3/25兒童節、民族掃墓節補課班(4/3)	3-1-3	勒沙特列原理	BGJK	
7	3/27-3/31	3/27-28 第一次期中考			CJK	
8	4/6-4/8	4/8校慶	3-2-1	電解質與阿瑞尼斯的解離說	BGJK	
9	4/11-4/14		3-2-2	物質的沉澱反應	BGJK	
10	4/17-4/21		3-E-1	平衡常數的測定	BGJK	
11	4/24-4/28		3-2-3	溶解平衡	BGJK	
12	5/1-5/5	5/3-4 高三畢業考	3-3-1	酸鹼的定義	BGJK	
13	5/8-5/12	5/9高三分科測驗模擬考	3-3-2	酸與鹼的分類和命名	BGJK	
14	5/15-5/19	5/17-18 高一、高二第二次期中考			CJK	
15	5/22-5/26		3-3-3	水的解離	BGJK	
16	5/29-6/2		3-E-3 3-3-4	酸鹼滴定 弱酸和弱鹼的解離	BGJK	
17	6/5-6/9		3-3-5	鹽類的種類、命名與酸鹼性	BGJK	
18	6/12-6/17	6/17端午節彈性放假補上課上班(6/23)	3-3-6	緩衝溶液	BGJK	
		6/17高一、高二體育期末考(班會課)				
19	6/19-6/21		3-3-7	酸鹼滴定	BGJK	
20	6/26-6/30	6/28-29 高一、高二期末考 6/30休業式			CJK	

※議題代號：A.人權暨道德法治教育 B.永續發展 C.生命教育 D.生涯發展 E.多元文化 F.性別平等教育 G.海洋教育 H.消費者保護教育 I.國家安全通識教育 J.創造力教育 K.環境教育