

國立臺灣師大附中 113 學年度第 1 學期教學進度表

學科：地球科學 年級： 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		基礎地球科學		二、教科書版本		龍騰
三、評量方式		定期考、作業				
四、成績計算		考試成績 70%+平時成績 30%				
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	8/26-8/30	8/30 開學、正式上課、開學考試		介紹課程與課堂規範		
2	9/2-9/6	9/4-5 第一次學測模擬考	1-1	地球的起源		
3	9/9-9/13		1-2	大氣與海洋的演變		
4	9/16-9/20	9/17 中秋節	1-3	探索地球的歷史		
5	9/23-9/27	9/27 全校英文競試	2-1	地震波與地球內部分層		
6	9/30-10/4		2-2	地表與地殼的變動		
7	10/7-10/11	10/10 國慶日	2-3	地震災害		
8	10/14-10/18	10/14-15 第一次期中考 10/19 高中英語聽力測驗第一次考試		檢討考卷		
9	10/21-10/25		3-1、3-2	大氣的溫壓垂直結構、大氣中的水氣變化		
10	10/28-11/1	10/29-30 第二次學測模擬考	3-3	大氣的運動		
11	11/4-11/8		3-4、3-5	天氣圖判讀、氣象災害-颱風		K
12	11/11-11/15		4-1	海洋的結構		
13	11/18-11/22		4-2	海水的運動		G
14	11/25-11/29	11/27-28 第二次期中考	4-3	大氣與海洋的交互作用		G
15	12/2-12/6		5-1	檢討考卷、從太空看地球		
16	12/9-12/13	12/14 高中英語聽力測驗第二次考試	5-2	從地球看太空		
17	12/16-12/20	12/16-17 第三次學測模擬考	5-3	宇宙		
18	12/23-12/27		6-1	多重時間尺度的氣候變遷		
19	12/30-1/3	12/30-31 高三期末考 1/1 元旦	6-2	氣候變遷造成的環境影響		B
20	1/6-1/10		6-3、6-4	人類活動與近期氣候變化、因應氣候變遷		B
21	1/13-1/17	1/15-17 高一、二期末考 1/18-20 學科能力測驗		考前總複習		

※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