

每週上課時數		4時	教學用書	書名：選修數乙上 翰林版 游森棚...等編著	參考用書	書名：版 編著	學期授課 總時數	小時
週次	期 間	時數	預 定 進 度	考 試 範 圍		備 註		
一	2月13日 2月17日	2	1-1無窮等比級數			13日開學並正式上課，輔導課開始 15日高一高二寒假作業考試 14~16日高三校外參訪活動 18日上班上課一天(補2/27) 教學研究會週		
二	2月20日 2月24日	2	1-1無窮等比級數			20日高三模擬考(一)		
三	2月 27日 3月3日	2	1-2函數的概念			27日彈性放假一天；228放假一天		
四	3月6日 3月10日	4	1-2函數的概念					
五	3月13日 3月17日	4	1-3函數的極限					
六	3月20日 3月25日	5	1-3函數的極限			25日上班上課一天(補4/3)		
七	3月27日 3月31日	2	2-1微分與切線	1-1~1-3(約21節)		27~28日第一次期中考		
八	4月3日 4月7日	2	2-1微分與切線			3日彈性放假一天 4~5日兒童節、清明節連假		
九	4月10日 4月14日	2	2-2導函數與函數圖形			11~12日高三模擬考(二)暨高二第一次複習考 13日高二實彈射擊體驗 15日校慶暨園遊會		
十	4月17日 4月21日	4	2-2導函數與函數圖形			19-21日高二校外參訪活動		
十一	4月24日 4月28日	2	複習	多元評量		25~26日高三期末考		
十二	5月1日 5月5日	4	複習			1日高三成績繳交截止		
十三	5月8日 5月12日	1	複習			9日高三模擬考(三) 10~11日高一高二第二次期中考 12日下午高三學科學期補考		
十四	5月15日 5月19日	4	複習			20~21日國中教育會考		
十五	5月22日 5月26日	4	複習			語文競賽週 24日全校游泳比賽		
十六	5月29日 6月2日	3	複習			1日畢業典禮		
十七	6月5日 6月9日							
十八	6月12日 6月16日					15~17日自主學習原領域發表會 17日上班上課一天(補6/23)		
十九	6月19日 6月23日					22日端午節放假一天；23日彈性放假一天		
二十	6月26日 6月30日					27日高一高二輔導課結束 28~30日高一高二期末考		
預定總課數		課	預定總頁數	頁	最後授課課目 及頁數	擬訂 教師	許栢紋	任課 教師
附註		(1) 請各科目主席或負責撰寫的同仁，於2/17日(五)前，將教學進度表電子檔寄至 teach@cysh.cy.edu.tw 教學組信箱。 (2) 教師應將每科全學期預定教材科及作業進度一次填就。 (3) 空白教學進度表請至學校網頁的「校園訊息」，或「教務處--教學組--教學進度表」處下載。						