臺北市立松山高級中學111學年度第2學期 二年級 選修物理(Ⅱ)科預定教學進度表 112.02.15																
月份	週次	日期							預定教學進度				實際進度		進	備註
		日	-	11	111	四	五	六	章節	內容	起迄頁	作業	超前	符合	落後	
二月	1	12	13	14	15				2-1	静力學與應用實例					2/	/13上午開學典禮、高一二開學複習考 /18補行上班上課(補2/27(一))
	2	19	<u>20</u>	21	22	23	24	25	2-2	摩擦力					2/	/20高三分科測驗模擬考(全國) /24正式防災演練(13:00~13:50)
	3	26	27	28	1	2	3	4	1-1	動量與衝量						/27-28和平紀念日 /3高三週會(學習歷程檔案升學講座、高三第 六節停課)
三月	4	5	6	7	8	9	10	11	1-2 1-3	系統質心運動 動量守恆律						
	5	12	13	14	15	16	17	18	1-3 1-4	動量守恆律 角動量與力矩						
	6	19	20	21	22	<mark>23</mark>	<mark>24</mark>	25	1-4	角動量與力矩						/23-24第一次期中考 /25補行上班上課(補4/3(一))
	7	26	27	28	29	30	31	1	3-1	定力所作的功					3/	/28-31高二校外教學
四月	8	2	3	4	5	6	7	8	3-1	定力所作的功					4/	/3彈性放假;4/4兒童節;4/5清明節 /6高三課程成果上傳截止 /7作文比賽、高三課程成果教師認證截止
	9	9	10	11	12	13	14	15	3-2 3-3	變力所作的功 功能定理與動能					4/	/14高一二英文作文比賽
	10	16	17	18	19				3-3	功能定理與動能					4/	/17英語演講比賽(看圖即席演講) /17-20模擬面試;4/20國語朗讀比賽
	11	23	24	25	26	27	28		3-4	功率					4/	/27國語演講比賽 /28高一合唱比賽(下午停課)
	12	30	1	2	3	4	5		4-1 4-2	位能 重力位能的一般表示式					5/	/1英語演講比賽(指定題演講) /3高三期末考 /5公告高三補考名單
五月	13	7	8	<u>9</u>	10	11	12		4-2	重力位能的一般表示式					5/	/9高三分科測驗模擬考(北市) /10高三補考 /12公告高三重修名單
	14	14	<mark>15</mark>	<mark>16</mark>	17	18	19	20		第二次段考					5/ 5/	/15-16高一、二第二次期中考 /18-6/4各大學第二階段指定項目甄試 /19全校環境整理(第四節停課)、會考考場布 置(下午) /20-21國中教育會考
	15	21	22	23	24	25	26	27	4-3	彈性位能						/23本土語言比賽(客語) /23-24水上運動會
	16	28	29	30	31	1	2	3	4-4	力學能守恆定律					6/	/1柳絮紛飛;6/2畢業典禮
六月	17	4	5	6	7	8	9		4-5	一維碰撞						/9英文單字比賽(校內初賽)
	18	11	12	13	14	15	16		5-1	絕對溫度與理想氣體方程式					6/	/12-16高一二 chromebook 個人機收回 /16高二週會(學習歷程講座、高二彈性課程 停課一次) /17補行上班上課(補6/23(五))
	19	18	19	20	21	22	23	74	5-2 5-3	氣體動力論 氣體分子的速率分布						/22端午節;6/23彈性放假
	20	25	26	27	<mark>28</mark>	<mark>29</mark>	<mark>30</mark>	1		期末考						/28-30高一、二期末考 /1暑假開始

註:請填寫之教師同仁至學校首頁教學組下載本表格,並請於112年2月24日(五)前完成上傳(方式與段考考題同)。

註:請上傳 PDF 檔。