

108 年課表 (高一)

上學期課表

日期	09:00~09:45AM	09:50~10:35AM	10:45~11:30AM	11:35~12:20PM	14:00~15:30PM	15:40~16:40PM
01_10/19	物理(一維運動)	物理(一維運動)	數學(座標)	數學(座標)	物理實驗 1	
02_10/26	物理(位移速度 微積分)	物理(位移速度 微積分)	數學(座標)	數學(座標)	專題演講 1	學習時間
03_11/09	物理(二維運動)	物理(二維運動)	數學(座標)	數學(座標)	物理實驗 2	
04_11/23	物理(牛頓運動 定律)	物理(牛頓運動 定律)	數學(複數)	數學(複數)	專題演講 2	學習時間
05_11/30	物理(牛頓運動 定律)	物理(牛頓運動 定律)	數學(複數)	數學(複數)	專題演講 3	學習時間
06_12/14	物理(牛頓運動 定律應用)	物理(牛頓運動 定律應用)	數學(三角)	數學(三角)	物理實驗 3	
07_12/28	物理(功和能量 運動)	物理(功和能量 運動)	數學(三角)	數學(三角)	專題演講 4	學習時間
08_01/18	物理(位能)	物理(位能)	數學(三角)	數學(三角)	物理實驗 4	

下學期課表 (自 3/28 起上午課程及下午演講及學習時間課程改為遠距教學, 實驗課程改 6/13 以後上課)

日期	09:00~09:45AM	09:50~10:35AM	10:45~11:30AM	11:35~12:20PM	14:00~15:30PM	15:40~16:40PM
09_03/07	物理(位能應用)	物理(位能應用)	數學(三角)	數學(三角)	14.00~16.00PM 導師時間	
10_03/14	物理(能量守恆 定律)	物理(能量守恆 定律)	數學(三角)	數學(三角)	物理實驗 5	
11_03/21	物理(動量與碰 撞)	物理(動量與碰 撞)	數學(三角)	數學(三角)	物理實驗 6	
12_03/28	物理(轉動動力 學與靜態平衡)	物理(轉動動力 學與靜態平衡)	數學(向量)	數學(向量)	專題演講 5	學習時間
13_04/11	物理(流體力學)	物理(流體力學)	數學(向量)	數學(向量)	專題演講 6	學習時間
14_04/25	物理(波)	物理(波)	數學(向量)	數學(向量)		
15_05/02	物理(波與聲音)	物理(波與聲音)	數學(方程式組)	數學(方程式組)	專題演講 7	學習時間
16_05/16	物理(簡諧運動)	物理(簡諧運動)	數學(方程式組)	數學(方程式組)		
17_05/30	物理(熱力學)	物理(熱力學)	數學(方程式組)	數學(方程式組)	專題演講 8	學習時間
18_06/13	物理(熱力學)	物理(熱力學)	數學(二次曲線)	數學(二次曲線)	物理實驗 7	
19_06/27(六)	物理(熱力學)	物理(熱力學)	數學(排列組合)	數學(排列組合)	物理實驗 8	
20_07/04(六)	物理(熱力學)	物理(熱力學)	數學(排列組合)	數學(排列組合)	13.30~16.30PM 期末考	
21_07/11(六)	暑期:物理實驗					

108 年課表 (高二)

上學期課表

日期	09:00~09:45AM	09:50~10:35AM	10:45~11:30AM	11:35~12:20PM	14:00~15:30PM	15:40~16:40PM
01_10/19	物理(物質)	物理(物質)	數學(幾何)	數學(幾何)	物理實驗 1	
02_10/26	物理(物質)	物理(物質)	數學(幾何)	數學(幾何)	專題演講 1	學習時間
03_11/09	物理(物質)	物理(物質)	數學(電腦)	數學(電腦)	物理實驗 2	
04_11/23	物理(電磁學)	物理(電磁學)	數學(微積分)	數學(微積分)	專題演講 2	學習時間
05_11/30	物理(電磁學)	物理(電磁學)	數學(函數)	數學(函數)	專題演講 3	學習時間
06_12/14	物理(電磁學)	物理(電磁學)	數學(微積分)	數學(微積分)	物理實驗 3	
07_12/28	物理(電磁學)	物理(電磁學)	數學 (電腦模擬)	數學 (電腦模擬)	專題演講 4	學習時間
08_01/18	物理(電磁學)	物理(電磁學)	數學 (電腦模擬)	數學 (電腦模擬)	物理實驗 4	

下學期課表 (自 3/28 起上午課程及下午演講及學習時間課程改為遠距教學, 實驗課程改 6/13 以後上課)

日期	09:00~09:45AM	09:50~10:35AM	10:45~11:30AM	11:35~12:20PM	14:00~15:30PM	15:40~16:40PM
09_03/07	物理(電磁學)	物理(電磁學)	數學 (電腦模擬)	數學 (電腦模擬)	14.00~16.00PM 導師時間	
10_03/14	物理(電磁學)	物理(電磁學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	物理實驗 5	
11_03/21	物理(電磁學)	物理(電磁學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	物理實驗 6	
12_03/28	物理(電磁學)	物理(電磁學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	專題演講 5	學習時間
13_04/11	物理(電磁學)	物理(電磁學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	專題演講 6	學習時間
14_04/25	物理(電磁學)	物理(電磁學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)		
15_05/02	物理(光學)	物理(光學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	專題演講 7	學習時間
16_05/16	物理(光學)	物理(光學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)		
17_05/30	物理(光學)	物理(光學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	專題演講 8	學習時間
18_06/13	物理(光學)	物理(光學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	物理實驗 7	
19_06/27(六)	物理(光學)	物理(光學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	物理實驗 8	
20_07/04(六)	物理(光學)	物理(光學)	物理(近代物理)	物理(近代物理)	13.30~16.30PM 期末考	
21_07/11(六)	暑期:物理實驗					