

國立臺灣師範大學 光電工程學士學位學程 112學年度第2學期(111大二課表)

自113年2月19日至113年6月7日止(共16週)

更新日期：113.1.5

節次	上課時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
0	07:10 08:00						
1	08:10 09:00			週會			
2	09:10 10:00	物理光學 OEC9002 邱爾德 S601			電磁學(二) OEU0006 呂杰翰 EMI S307	能源材料簡介 OEC9106 駱安亞 S307	
3	10:20 11:10	物理光學 OEC9002 邱爾德 S601	光電實驗(一) OEU0008 楊承山 EMI 光電實驗室 AP415	通識	電磁學(二) OEU0006 呂杰翰 EMI S307	能源材料簡介 OEC9106 駱安亞 S307	
4	11:20 12:10	物理光學 OEC9002 邱爾德 S601	光電實驗(一) OEU0008 楊承山 EMI 光電實驗室 AP415		電磁學(二) OEU0006 呂杰翰 EMI S307	能源材料簡介 OEC9106 駱安亞 S307	
5	12:20 13:10						
6	13:20 14:10						
7	14:20 15:10	數值模擬 OEC9005 蘇益信 S307	工程數學(二) OEU0004 謝振傑 S204	先進光學顯微技術 OEC9111 呂杰翰 EMI S307			
8	15:30 16:20	數值模擬 OEC9005 蘇益信 S307	工程數學(二) OEU0004 謝振傑 S204	先進光學顯微技術 OEC9111 呂杰翰 EMI S307			
9	16:30 17:20	數值模擬 OEC9005 蘇益信 S307	工程數學(二) OEU0004 謝振傑 S204	先進光學顯微技術 OEC9111 呂杰翰 EMI S307			
10	17:30 18:20						
A	18:40 19:30						
B	19:35 20:25						
C	20:30 21:20						