

105學年度第2學期

教室名稱及代號:化材館二樓材料系教室ME202 教室容量:71

列印日期:2017-04-28

節次/ 時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
08:10 09:00 第一節		2411 量子物理導論 林佳鋒					
09:10 10:00 第二節	3224 光電材料 薛顯宗	3478 材料分析 (二) 許薰丰	4188 生物材料 張健忠	3418 材料物理性質 林克偉	3262 材料機械性質 曾文甲		
10:10 11:00 第三節	3224 光電材料 薛顯宗	3401 陶瓷材料 劉恒睿	4188 生物材料 張健忠	3418 材料物理性質 林克偉	3262 材料機械性質 曾文甲		
11:10 12:00 第四節	3224 光電材料 薛顯宗	3401 陶瓷材料 劉恒睿	4188 生物材料 張健忠	3418 材料物理性質 林克偉	3262 材料機械性質 曾文甲		
13:10 14:00 第五節	2411 量子物理導論 林佳鋒	3401 陶瓷材料 劉恒睿		8225 高等薄膜製程 李文熙			
14:10 15:00 第六節	2411 量子物理導論 林佳鋒	3476 材料設計與 選用(二) 吳宗明		8225 高等薄膜製程 李文熙	0546 綠色能源材料導論 廖文毅		
15:10 16:00 第七節	3478 材料分析(二) 許薰丰	3476 材料設計與 選用(二) 吳宗明		8225 高等薄膜製程 李文熙	0546 綠色能源材料導論 廖文毅		
16:10 17:00 第八節	3478 材料分析(二) 許薰丰	3476 材料設計與 選用(二) 吳宗明			0546 綠色能源材料導論 廖文毅		
17:10 18:00 第九節							
18:20 19:10 第A節							
19:15 20:05 第B節							
20:10 21:00 第C節							
21:05 21:55 第D節							