

## 107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:2019-02-22 列印

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							
09:10   10:00 第二節	<a href="#">3224</a> 光電材料 薛顯宗	<a href="#">3478</a> 材料分析 (二) 許薰丰	<a href="#">4188</a> 固態擴散 呂福興	<a href="#">3418</a> 材料物理性質 林克偉	<a href="#">3262</a> 材料機械性質 曾文甲		
10:10   11:00 第三節	<a href="#">3224</a> 光電材料 薛顯宗	<a href="#">3401</a> 陶瓷材料 劉恒睿	<a href="#">4188</a> 固態擴散 呂福興	<a href="#">3418</a> 材料物理性質 林克偉	<a href="#">3262</a> 材料機械性質 曾文甲		
11:10   12:00 第四節	<a href="#">3224</a> 光電材料 薛顯宗	<a href="#">3401</a> 陶瓷材料 劉恒睿	<a href="#">4188</a> 固態擴散 呂福興	<a href="#">3418</a> 材料物理性質 林克偉	<a href="#">3262</a> 材料機械性質 曾文甲		
13:10   14:00 第五節	<a href="#">2411</a> 量子物理導論 林佳鋒	<a href="#">3401</a> 陶瓷材料 劉恒睿					
14:10   15:00 第六節	<a href="#">2411</a> 量子物理導論 林佳鋒	<a href="#">3476</a> 材料設計與 選用(二) 吳宗明		<a href="#">6834</a> 材料分析與檢測 蔡銘洪	<a href="#">0546</a> 綠色能源材料導論 廖文毅		
15:10   16:00 第七節	<a href="#">3478</a> 材料分析(二) 許薰丰	<a href="#">3476</a> 材料設計與 選用(二) 吳宗明		<a href="#">6834</a> 材料分析與檢測 蔡銘洪	<a href="#">0546</a> 綠色能源材料導論 廖文毅		
16:10   17:00 第八節	<a href="#">3478</a> 材料分析(二) 許薰丰	<a href="#">3476</a> 材料設計與 選用(二) 吳宗明		<a href="#">6834</a> 材料分析與檢測 蔡銘洪	<a href="#">0546</a> 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							