

## 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ME206 教室容量:47

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="#">6825</a> 繞射原理 吳宗明	<a href="#">6822</a> 凝固與鑄造 施漢章		<a href="#">4191</a> 粉末冶金 劉柏良	<a href="#">6824</a> 表面科學 許薰丰		
10:10   11:00 第三節	<a href="#">6825</a> 繞射原理 吳宗明	<a href="#">6822</a> 凝固與鑄造 施漢章		<a href="#">4191</a> 粉末冶金 劉柏良	<a href="#">6824</a> 表面科學 許薰丰		
11:10   12:00 第四節	<a href="#">6825</a> 繞射原理 吳宗明	<a href="#">6822</a> 凝固與鑄造 施漢章		<a href="#">4191</a> 粉末冶金 劉柏良	<a href="#">6824</a> 表面科學 許薰丰		
13:10   14:00 第五節							
14:10   15:00 第六節		<a href="#">6833</a> 生醫材料 顏秀崗		<a href="#">6827</a> 電化學方法與應用 顏秀崗			
15:10   16:00 第七節		<a href="#">6833</a> 生醫材料 顏秀崗		<a href="#">6827</a> 電化學方法與應用 顏秀崗			
16:10   17:00 第八節		<a href="#">6833</a> 生醫材料 顏秀崗		<a href="#">6827</a> 電化學方法與應用 顏秀崗			
17:10   18:00 第九節							
18:20   19:10 第A節	<a href="#">9519</a> 高等物理冶金 汪俊廷	<a href="#">9521</a> 金屬材料與製程 吳威德	<a href="#">9520</a> 奈米製程 薛涵宇	<a href="#">9518</a> 電子顯微鏡原理 林克偉			
19:15   20:05 第B節	<a href="#">9519</a> 高等物理冶金 汪俊廷	<a href="#">9521</a> 金屬材料與製程 吳威德	<a href="#">9520</a> 奈米製程 薛涵宇	<a href="#">9518</a> 電子顯微鏡原理 林克偉			
20:10   21:00 第C節	<a href="#">9519</a> 高等物理冶金 汪俊廷	<a href="#">9521</a> 金屬材料與製程 吳威德	<a href="#">9520</a> 奈米製程 薛涵宇	<a href="#">9518</a> 電子顯微鏡原理 林克偉			
21:05   21:55 第D節							