

104學年度第1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:2015-11-18

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="#">6862</a> 電漿製程技術 施漢章	<a href="#">4294</a> 磁性材料 蔡佳霖	<a href="#">6864</a> 鐳接冶金 吳威德			
10:10   11:00 第三節		<a href="#">6862</a> 電漿製程技術 施漢章	<a href="#">4294</a> 磁性材料 蔡佳霖	<a href="#">6864</a> 鐳接冶金 吳威德			
11:10   12:00 第四節		<a href="#">6862</a> 電漿製程技術 施漢章	<a href="#">4294</a> 磁性材料 蔡佳霖	<a href="#">6864</a> 鐳接冶金 吳威德			
13:10   14:00 第五節							
14:10   15:00 第六節				<a href="#">8220</a> 電極動力學 顏秀崗	<a href="#">6860</a> 固態物理(一) 武東星		
15:10   16:00 第七節				<a href="#">8220</a> 電極動力學 顏秀崗	<a href="#">6860</a> 固態物理(一) 武東星		
16:10   17:00 第八節				<a href="#">8220</a> 電極動力學 顏秀崗	<a href="#">6860</a> 固態物理(一) 武東星		
17:10   18:00 第九節							
18:20   19:10 第A節	<a href="#">9509</a> 高等物理冶金 汪俊延	<a href="#">9515</a> 固態熱力學 張立信	<a href="#">9508</a> 陶瓷材料與製程 曾文甲	<a href="#">9524</a> 相變化 宋振銘			
19:15   20:05 第B節	<a href="#">9509</a> 高等物理冶金 汪俊延	<a href="#">9515</a> 固態熱力學 張立信	<a href="#">9508</a> 陶瓷材料與製程 曾文甲	<a href="#">9524</a> 相變化 宋振銘			
20:10   21:00 第C節	<a href="#">9509</a> 高等物理冶金 汪俊延	<a href="#">9515</a> 固態熱力學 張立信	<a href="#">9508</a> 陶瓷材料與製程 曾文甲	<a href="#">9524</a> 相變化 宋振銘			
21:05   21:55 第D節							