

106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:2018-03-09 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	6825 繞射原理 吳宗明	6822 凝固與鑄造 施漢章	8225 高等薄膜製程 李文熙	4191 粉末冶金 劉柏良	4202 半導體製程 與設備概論 武東星		
10:10 11:00 第三節	6825 繞射原理 吳宗明	6822 凝固與鑄造 施漢章	8225 高等薄膜製程 李文熙	4191 粉末冶金 劉柏良	4202 半導體製程 與設備概論 武東星		
11:10 12:00 第四節	6825 繞射原理 吳宗明	6822 凝固與鑄造 施漢章	8225 高等薄膜製程 李文熙	4191 粉末冶金 劉柏良	4202 半導體製程 與設備概論 武東星		
13:10 14:00 第五節							
14:10 15:00 第六節		4237 腐蝕與防蝕 顏秀崗		6827 電化學方法與應用 顏秀崗	8221 高等元件物 理 武東星		
15:10 16:00 第七節		4237 腐蝕與防蝕 顏秀崗		6827 電化學方法與應用 顏秀崗	8221 高等元件物 理 武東星		
16:10 17:00 第八節		4237 腐蝕與防蝕 顏秀崗		6827 電化學方法與應用 顏秀崗	8221 高等元件物 理 武東星		
17:10 18:00 第九節							
18:20 19:10 第A節	9519 繞射原理 吳宗明	9521 光電材料與元件 薛顯宗	9520 生醫材料 顏秀崗	9518 電子顯微鏡原理 許薰丰			
19:15 20:05 第B節	9519 繞射原理 吳宗明	9521 光電材料與元件 薛顯宗	9520 生醫材料 顏秀崗	9518 電子顯微鏡原理 許薰丰			
20:10 21:00 第C節	9519 繞射原理 吳宗明	9521 光電材料與元件 薛顯宗	9520 生醫材料 顏秀崗	9518 電子顯微鏡原理 許薰丰			
21:05 21:55 第D節							