

節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
1 0810 0900			<b>台灣生活與法律</b> 四國應春三甲 洪逸藍 明明樓四樓407教室	<b>台灣社會</b> 四國應春三甲 張勝昔 明明樓三樓308教室			
2 0910 1000	<b>化妝品調製實驗</b> 四國應春三甲 顏志超 化材館三樓310化妝品調製實驗室		<b>台灣生活與法律</b> 四國應春三甲 洪逸藍 明明樓四樓407教室	<b>台灣社會</b> 四國應春三甲 張勝昔 明明樓三樓308教室	<b>分析化學與分析化學實驗</b> 四國應春三甲 梁世明 逢喜樓三樓工程分析實驗室		
3 1010 1100	<b>化妝品調製實驗</b> 四國應春三甲 顏志超 化材館三樓310化妝品調製實驗室	<b>人工智慧概論與應用</b> 四國應春三甲 張博學 明明樓四樓405教室	<b>英文(三)</b> 四國應春三甲 楊惠筠 明明樓四樓407教室	<b>高分子材料</b> 四國應春三甲 謝孝基 化材館二樓215電化教室	<b>分析化學與分析化學實驗</b> 四國應春三甲 梁世明 逢喜樓三樓工程分析實驗室		
4 1110 1200	<b>化妝品調製實驗</b> 四國應春三甲 顏志超 化材館三樓310化妝品調製實驗室	<b>人工智慧概論與應用</b> 四國應春三甲 張博學 明明樓四樓405教室	<b>英文(三)</b> 四國應春三甲 楊惠筠 明明樓四樓407教室	<b>高分子材料</b> 四國應春三甲 謝孝基 化材館二樓215電化教室	<b>分析化學與分析化學實驗</b> 四國應春三甲 梁世明 逢喜樓三樓工程分析實驗室		
5 1310 1400	<b>創意智慧材料</b> 四國應春三甲 陳密 逢喜樓三樓工程分析實驗室	<b>無機奈米材料</b> 四國應春三甲 王國平 明光樓二樓203教室	<b>班會</b> 四國應春三甲 明光樓四樓402教室	<b>高分子材料</b> 四國應春三甲 謝孝基 化材館二樓215電化教室	<b>質能平衡</b> 四國應春三甲 劉敏憲 明明樓五樓503教室		
6 1410 1500	<b>創意智慧材料</b> 四國應春三甲 陳密 逢喜樓三樓工程分析實驗室	<b>無機奈米材料</b> 四國應春三甲 王國平 明光樓二樓203教室		<b>半導體製程與技術</b> 四國應春三甲 陳瑞堂 明明樓三樓304教室	<b>質能平衡</b> 四國應春三甲 劉敏憲 明明樓五樓503教室		
7 1510 1600	<b>創意智慧材料</b> 四國應春三甲 陳密 逢喜樓三樓工程分析實驗室	<b>無機奈米材料</b> 四國應春三甲 王國平 明光樓二樓203教室		<b>半導體製程與技術</b> 四國應春三甲 陳瑞堂 明明樓三樓304教室	<b>質能平衡</b> 四國應春三甲 劉敏憲 明明樓五樓503教室		

8 1610 1700				<b>半導體製程與技術</b> 四國應春三甲 陳瑞堂 明明樓三樓304教 室			
9 1710 1800							
10 1745 1830							
11 1830 1915							
12 1915 2000							
13 2010 2055							
14 2055 2140							
15 2145 2230							