

		一	二	三	四	五
1	8:00 8:50					
2	9:00 9:50	程式設計 電機系(產學國四技) 1 甲 D307	數位系統實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D702	工程數學 電機系(產學國四技) 1 甲 A919		
3	10:00 10:50	程式設計 電機系(產學國四技) 1 甲 D307	數位系統實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D702	工程數學 電機系(產學國四技) 1 甲 A919		
4	11:00 11:50	程式設計 電機系(產學國四技) 1 甲 D307	數位系統實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D702	工程數學 電機系(產學國四技) 1 甲 A919		
5	13:00 13:50	華語(二) 電機系(產學國四技) 1 甲 A918	導師 電機系(產學國四技) 1 甲 A917	電路學 電機系(產學國四技) 1 甲 A919		
6	13:55 14:45	華語(二) 電機系(產學國四技) 1 甲 A918	低壓配電與實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D102	電路學 電機系(產學國四技) 1 甲 A919		
7	14:55 15:45	通識教育英語課程(二) 電機系(產學國四技) 1 甲 A918	低壓配電與實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D102	電路學 電機系(產學國四技) 1 甲 A919		
8	15:50 16:40	通識教育英語課程(二) 電機系(產學國四技) 1 甲 A918	低壓配電與實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D102	微控制器應用與實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D307		
9	16:45 17:35			微控制器應用與實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D307		
10	17:35 18:25			微控制器應用與實習 電機系(產學國四技) 1 甲 D307		