

班級：四雙軌子三甲

科 目	必選修	學分/時數	任課教師	
半導體產業現況	必修	3/3	陳肇業	電子407
半導體製造概論	必修	3/3	陳肇業	電子407
嵌入式系統	必修	3/3	葉雲奇	
顯微鏡結構觀察及其試片	必修	3/3	葉雲奇	
產業實務V	選修	3/3	陳肇業	
合計		18/18		

課表&教室	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第一節 時間： 8:30~9:15							
教室							
第二節 時間： 9:15~10:00	半導體製 造概論						顯微鏡結構 觀察及其試 片準備
教室	電子407						明502
第三節 時間： 10:10~10:55	半導體製 造概論						顯微鏡結構 觀察及其試 片準備
教室	電子407						明502
第四節 時間： 10:55~11:40	半導體製 造概論						顯微鏡結構 觀察及其試 片準備
教室	電子407						明502
午休	午休	午休	午休	午休	午休	午休	午休
第五節 時間： 12:30~13:15	半導體產 業現況						嵌入式系 統
教室	電子407						明502
第六節 時間： 13:15~14:00	半導體產 業現況						嵌入式系 統
教室	電子407						明502
第七節 時間： 14:10~14:55	半導體產 業現況					產業實務V	嵌入式系 統
教室	電子407					(校外實習)	明502
第八節 時間： 14:55~15:40						產業實務V	
教室						(校外實習)	
第九節 時間： 15:50~16:35						產業實務V	
教室						(校外實習)	
第十節 時間： 16:35~17:20							
教室							