

第二專長學分學程 - 半導體製程技術

112 學年度第二專長學分學程－半導體製程技術 112 年 6 月 15 日修訂 Semiconductor Processing Technology					
	科目名稱	學分數/時數	開課年級	課程屬性	備註
1	電磁學	3/3	一上	選修	
2	綠色製程概論	3/3	一下	選修	
3	近代物理	3/3	一下	選修	
4	半導體產業實務	2/2	二上	選修	
5	固態物理導論	3/3	二上	選修	
6	流體力學	2/2	二下	選修	
7	熱量與質量輸送	2/2	二下	選修	
8	半導體製程暨實驗(一)	2/2	三上	選修	
9	材料分析暨實驗	3/3	三上	選修	
10	半導體製程暨實驗(二)	2/2	四上	選修	
11	半導體製程暨實驗(三)	2/2	四下	選修	
備註： 1、第二專長學分學程為半導體製程技術，至少修習 15 學分。 2、修畢第二專長學分學程者：最低畢業學分結構調整為共同必修 42 學分，通識選修至少 8 學分(五類型，任選四類各 2 學分)，核心必修 58 學分，專業選修 40 學分，合計 148 學分。 3、已修畢之第二專長學分學程外系學分，採計為系專業選修學分。					