

國立臺南大學 112 學年度第 1 學期 課程排課時段表

電機博班

		一	二	三	四	五
第 2 節	8 : 00 8 : 50					
第 3 節	9 : 00 9 : 50		射頻電路 設計	電力電子技 術	科技論文導 讀與寫作	材料最佳 化設計
第 4 節	10 : 00 10 : 50		射頻電路 設計	電力電子技 術/功能性 材料特論	科技論文導 讀與寫作	材料最佳 化設計
第 5 節	11 : 00 11 : 50		射頻電路 設計	電力電子技 術/功能性 材料特論	科技論文導 讀與寫作	材料最佳 化設計
午 休	第 6 節 12 : 00 12 : 50			功能性材料 特論		
	第 7 節 13 : 00 13 : 50		半導體量 測儀器分 析	先進半導體 製程技術		
第 8 節	14 : 00 14 : 50		半導體量 測儀器分 析	先進半導體 製程技術	半導體元件 物理/電機 控制	切換式電 源供應器 設計實務
第 9 節	15 : 00 15 : 50		半導體量 測儀器分 析	先進半導體 製程技術/ 效能分析研 究專論	半導體元件 物理/電機 控制	切換式電 源供應器 設計實務
第 10 節	16 : 00 16 : 50		專題研討 (一)	效能分析研 究專論	半導體元件 物理/電機 控制	切換式電 源供應器 設計實務
第 11 節	17 : 00 17 : 50		專題研討 (三)	效能分析研 究專論		
第 12 節	18 : 30 19 : 20			電化學分析 儀設計專論		
第 13 節	19 : 20 20 : 10			電化學分析 儀設計專論		
第 14 節	20 : 10 21 : 00			電化學分析 儀設計專論		