

國立臺南大學 108 學年度 課程排課時段表

碩士班(電控與晶片領域)

		一	二	三	四	五	六
第 3 節	9 : 00 9 : 50		科技論文導 讀與寫作	電子電路 專論			
第 4 節	10 : 00 10 : 50		科技論文導 讀與寫作	電子電路 專論			
第 5 節	11 : 00 11 : 50		科技論文導 讀與寫作	電子電路 專論			
午 休	第 6 節 12 : 00 12 : 50						
	第 7 節 13 : 00 13 : 50						
第 8 節	14 : 00 14 : 50					切換式電 源供應器 設計實務	
第 9 節	15 : 00 15 : 50					切換式電 源供應器 設計實務	
第 10 節	16 : 00 16 : 50				生醫感測器 信號處理晶 片設計	切換式電 源供應器 設計實務	
第 11 節	17 : 00 17 : 50				生醫感測器 信號處理晶 片設計		
第 12 節	18 : 30 19 : 20				生醫感測器 信號處理晶 片設計		
第 13 節	19 : 20 20 : 10			模糊系統 及控制	智慧型系統 專論		
第 14 節	20 : 10 21 : 00			模糊系統 及控制	智慧型系統 專論		
第 15 節	21 : 00 21 : 50			模糊系統 及控制	智慧型系統 專論		

國立臺南大學 108 學年度 課程排課時段表

碩士班(電波與通訊網路領域)

		一	二	三	四	五	六
第 1 節	7 : 10 8 : 00						
第 2 節	8 : 00 8 : 50						
第 3 節	9 : 00 9 : 50		科技論文導 讀與寫作/天 線原理		射頻電路 設計	微波被動 電路設計 與實習	
第 4 節	10 : 00 10 : 50		科技論文導 讀與寫作/天 線原理		射頻電路 設計	微波被動 電路設計 與實習	
第 5 節	11 : 00 11 : 50		科技論文導 讀與寫作/天 線原理		射頻電路 設計	微波被動 電路設計 與實習	
午 休	第 6 節 12 : 00 12 : 50						
	第 7 節 13 : 00 13 : 50						
第 8 節	14 : 00 14 : 50					電波專論	
第 9 節	15 : 00 15 : 50					電波專論	
第 10 節	16 : 00 16 : 50					電波專論	
第 11 節	17 : 00 17 : 50						
第 12 節	18 : 30 19 : 20	數位通訊					
第 13 節	19 : 20 20 : 10	數位通訊					
第 14 節	20 : 10 21 : 00	數位通訊					

國立臺南大學 108 學年度 課程排課時段表

碩士班(光電與半導體領域)

		一	二	三	四	五	六
第 1 節	7 : 10 8 : 00						
第 2 節	8 : 00 8 : 50						
第 3 節	9 : 00 9 : 50	積體光學	科技論文 導讀與寫 作		先進積體 電路製程		
第 4 節	10 : 00 10 : 50	積體光學	科技論文 導讀與寫 作		先進積體 電路製程		
第 5 節	11 : 00 11 : 50	積體光學	科技論文 導讀與寫 作		先進積體 電路製程		
午 休	第 6 節 12 : 00 12 : 50						
	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	光電工程		
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	光電工程		
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	光電工程		
第 10 節	16 : 00 16 : 50	半導體元 件物理					
第 11 節	17 : 00 17 : 50	半導體元 件物理					
第 12 節	18 : 30 19 : 20	半導體元 件物理					
第 13 節	19 : 20 20 : 10						
第 14 節	20 : 10 21 : 00						