

國立臺南大學 110-2 課程排課時段表

碩士班(電控與晶片領域)

		一	二	三	四	五	六
第2節	8:00 8:50						
第3節	9:00 9:50		電子電 路專論	學位論文寫 作與口說展 演	電力品質		
第4節	10:00 10:50		電子電 路專論	學位論文寫 作與口說展 演	電力品質		
第5節	11:00 11:50		電子電 路專論	學位論文寫 作與口說展 演	電力品質		
午 休	第6節 12:00 12:50			不排課			
	第7節 13:00 13:50			不排課			
第8節	14:00 14:50			導師時間		高等電源轉 換器設計	
第9節	15:00 15:50			\	模糊理論 與應用	高等電源轉 換器設計	
第10節	16:00 16:50		專題研 討(二)		模糊理論 與應用	高等電源轉 換器設計	
第11節	17:00 17:50		專題研 討(四)		模糊理論 與應用		
第12節	18:30 19:20			系統晶片設 計			
第13節	19:20 20:10			系統晶片設 計/高等非 線性系統	類神經網 路控制特 論		
第14節	20:10 21:00			系統晶片設 計/高等非 線性系統	類神經網 路控制特 論		
第15節	21:00 21:50			高等非線性 系統	類神經網 路控制特 論		

國立臺南大學 110-2 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3節	9:00 9:50		高等射頻 電路設計	學位論文寫 作與口說展 演			
第4節	10:00 10:50		高等射頻 電路設計	學位論文寫 作與口說展 演			
第5節	11:00 11:50		高等射頻 電路設計	學位論文寫 作與口說展 演			
午 休	第6節 12:00 12:50			不排課			
	第7節 13:00 13:50		濾波器與 天線設計 實務	不排課			
第8節	14:00 14:50	電磁波相 容與設計	濾波器與 天線設計 實務	導師時間	數位通訊		
第9節	15:00 15:50	電磁波相 容與設計/ 最佳化研 究專論	濾波器與 天線設計 實務	\	數位通訊		
第10節	16:00 16:50	電磁波相 容與設計/ 最佳化研 究專論	專題研討 (二)	\	數位通訊		
第11節	17:00 17:50	最佳化研 究專論	專題研討 (四)	\			
第12節	18:30 19:20		天線工程				
第13節	19:20 20:10		天線工程/ 網頁實務 應用				
第14節	20:10 21:00		天線工程/ 網頁實務 應用				
第15節	21:00 21:50		網頁實務 應用				

國立臺南大學 110-2 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	光電電磁學		學位論文寫作與口說展演	光電元件		
第 4 節	10 : 00 10 : 50	光電電磁學		學位論文寫作與口說展演	光電元件		
第 5 節	11 : 00 11 : 50	光電電磁學		學位論文寫作與口說展演	光電元件		
午 休	第 6 節 12 : 00 12 : 50						
	第 7 節 13 : 00 13 : 50		感測材料與應用	奈米材料與元件			
第 8 節	14 : 00 14 : 50		感測材料與應用	奈米材料與元件	材料科學專論		
第 9 節	15 : 00 15 : 50		感測材料與應用	奈米材料與元件	材料科學專論		
第 10 節	16 : 00 16 : 50		專題研討(二)		材料科學專論		
第 11 節	17 : 00 17 : 50		專題研討(四)				
第 12 節	18 : 30 19 : 20						
第 13 節	19 : 20 20 : 10						
第 14 節	20 : 10 21 : 00						
第 15 節	21 : 00 21 : 50						