

光電與通訊工程學系 106 下 課表

	一					二					三					四					五						
	大一	大二	大三	大四	碩士	大一	大二	大三	大四	碩士	大一	大二	大三	大四	碩士	大一	大二	大三	大四	碩士	大一	大二	大三	大四	碩士		
1 8:10 9:00	英文 <small>(聽講訓練) 366</small>							實作專題					實作專題					實作專題								光電專題 <small>(林鴻銘、葛聰智)</small>	
2 9:10 10:00	英文 <small>(聽講訓練) 366</small>	訊號與系統黃富鑫 364	光感測系統黃世巨 366		微波天線設計陳弘典 205	微積分 MA	電磁波黃世巨 364	數位通訊系統導論黃富鑫 366	資料壓縮王釋毅 365	資料壓縮王釋毅 365	普通物理 PH101	電子學(二)陳弘典 364	微算機系統黃裕峰 366	電磁相容蔡潤波 365		工程數學(一)陳榮杰 366/50 人	控制程式黃裕峰 201	通訊系統實驗黃富鑫 364/222	通訊網路曾秀松 365								
3 10:10 11:00	國文(古典) 366	訊號與系統黃富鑫 364	光感測系統黃世巨 366		微波天線設計陳弘典 205	微積分 MA	電磁波黃世巨 364	數位通訊系統導論黃富鑫 366	資料壓縮王釋毅 365	資料壓縮王釋毅 365	普通物理 PH101	電子學(二)陳弘典 364	微算機系統黃裕峰 366	電磁相容蔡潤波 365		工程數學(一)陳榮杰 366/50 人	控制程式黃裕峰 201	通訊系統實驗黃富鑫 364/222	通訊網路曾秀松 365		週會	週會	週會	週會		書報討論黃富鑫 205	
4 11:00 12:00	國文(古典) 366	訊號與系統黃富鑫 364	光感測系統黃世巨 366		微波天線設計陳弘典 205	微積分 MA	電磁波黃世巨 364	數位通訊系統導論黃富鑫 366	資料壓縮王釋毅 365	資料壓縮王釋毅 365	普通物理 PH101	電子學(二)陳弘典 364	微算機系統黃裕峰 366	電磁相容蔡潤波 365		工程數學(一)陳榮杰 366/50 人	控制程式黃裕峰 201	通訊系統實驗黃富鑫 364/222	通訊網路曾秀松 365		週會	週會	週會	週會		書報討論黃富鑫 205	
5 12:30 13:20															論文											論文	
6 13:30 14:20	體育	體育	應用光學實驗黃裕峰 204/364	液晶顯示元件葛聰智 365		通識	通識	通識	薄膜蒸鍍技術易瑞昀 365	計算機網路曾秀松 205/201	電路學(一)王釋毅 366	光學系統設計黃裕峰 201		光電子學易瑞昀 205	程式語言曾秀松 201/366		光感測系統實驗黃世巨 365/223 光通訊實驗林鴻銘 224/364 21 人		微波工程陳弘典 205	電路實驗王釋毅 226/366	資料結構曾秀松 201	雷射工程導論易瑞昀 364			顯示材料與元件葛聰智 365		
7 14:30 15:20	體育	體育	應用光學實驗黃裕峰 204/364	液晶顯示元件葛聰智 365		通識	通識	通識	薄膜蒸鍍技術易瑞昀 365	計算機網路曾秀松 205/201	電路學(一)王釋毅 366	光學系統設計黃裕峰 201		光電子學易瑞昀 205	程式語言曾秀松 201/366		光感測系統實驗黃世巨 365/223 光通訊實驗林鴻銘 224/364 21 人		微波工程陳弘典 205	電路實驗王釋毅 226/366	資料結構曾秀松 201	雷射工程導論易瑞昀 364			顯示材料與元件葛聰智 365		
8 15:30 16:20			應用光學實驗黃裕峰 204/364	液晶顯示元件葛聰智 365		學習與服務 366		歷史與文化(歷史文化與生活) 364	薄膜蒸鍍技術易瑞昀 365	計算機網路曾秀松 205/201	電路學(一)王釋毅 366	光學系統設計黃裕峰 201		光電子學易瑞昀 205	程式語言曾秀松 201/366		光感測系統實驗黃世巨 365/223 光通訊實驗林鴻銘 224/364 21 人		微波工程陳弘典 205	電路實驗王釋毅 226/366	資料結構曾秀松 201	雷射工程導論易瑞昀 364			顯示材料與元件葛聰智 365		
9 16:30 17:20						學習與服務 366		歷史與文化(歷史文化與生活) 364																			
T 17:30 18:20					光電專題					光電專題(黃世巨、葛、林)					通訊專題(陳榮杰、王釋毅)						通訊專題					通訊專題	