

電機系106-2學期課程表

	星期一				星期二				星期三				星期四				星期五				星期六																							
	大一	大二	大三	碩、博士	大一	大二	大三	碩、博士	大一	大二	大三	碩、博士	大一	大二	大三	碩、博士	大一	大二	大三	碩、博士	碩、博士																							
3 08:00																																												
4 09:00	電路學 (一)/ 謝欣然 /A337	複變函 數/陳 俊全 /C205	計算機 結構/ 孫宗瀛 /C209	碩、博 士	普通物 理/物 理系支 援/工 二講堂	電子學 (三)/ 翁若敏 /C203	數位控 制導論 /謝欣 然 /D201	嵌入式 系統設 計與應 用/孫 宗瀛 /C209	電子學 (一)/ 林群傑 /C203	電磁學 (二)/ 張伯浩 /C205	1. 電力 電子學/ 謝欣然 /A337 2. 數位 信號處 理導論/ 陳俊全 /C209	低功率 積體電 路設計 /何盈 杰 /D201	碩、博 士	大一	大二	大三	碩、博 士	大一	大二	大三	碩、博 士	微積分/應 數系支援/ 理一、二講 堂	碩、博 士																					
5 10:00																								英文																				
6 11:00																								普通物理/ 物理系支 援/工二講 堂	信號與 系統/ 鄭獻勳 /C203	1. 半導 體製程 /林群 傑 /D201 2. 數位 通訊導 論/張 伯浩 /C205	太陽能 技術/ 黃家華 /C209	英文																
8 13:00	中文				微積分 /應數 系支援 /理一、 二講堂				線性代 數/劉 耿銘 /C203				普通物理 實驗/ 物理系 支援	固態電 子學/ 黃家華 /C205			服務學習 (一)/劉耿 銘/工二講 堂	碩、博 士	碩、博 士	碩、博 士	碩、博 士	學術研究倫 理/孫宗瀛 /C205	碩、博 士																					
9 14:00																								英文																				
10 15:00																								演算法 /陳震 宇 /C209	超大型 積體電 路設計 導論/ 何盈杰 /D201	數位影 像處理 /陳美 娟 /C209	量子力 學與應 用/劉 耿銘 /D201	英文																
11 16:00					線性代 數/劉耿 銘/C203			體育																																				
12 17:00																																												
13 18:00	電子電 路實驗 (一)AA /劉耿 銘/謝 欣然 /E202		通訊實 驗/陳 俊全 /E210	碩、博 士	普通物 理實驗 /物理 系支援 /增班					超大型 積體電 路設計 實驗/ 何盈杰 /B203	無線通 訊/鄭 獻勳 /D201	碩、博 士	電子電 路實驗 (一)AB /劉耿 銘/謝 欣然 /E202				物聯網 /陳震 宇 /D201	碩、博 士	碩、博 士	碩、博 士	碩、博 士	電機專 題研究 (二)/	碩、博 士																					
14 19:00																																												
15 20:00																																												
16 21:00																																												

1-2 專  
題研究  
(二)  
-----  
3-4 專  
題研究  
(四)  
-----  
5-6 專  
題研究  
(六)  
-----  
7-8 引  
導研究  
(二)  
-----  
9-10  
論文研  
究(二)