

**資訊電機學院 通訊工程學系 ( 94 學年度入學新生適用 )**

學年 學期 科目	第一學年		第二學年		第三學年		第四學年	
	上	下	上	下	上	下	上	下
共同 必修 科目 (31)	國文 CL1001 (3)	國文 CL1002 (3)	歷史 HI0011 (2)	歷史 HI0012 (2)	民主與法治 (2)			
	外文 (3)	外文 (3)						
	計算機概論 I CO1001 (3)							
	通識課程 10 學分：人文與藝術領域(2) 公民與社會領域(2) 不限領域 (6)							
系訂 必修 科目 (61)	微積分 MA1003 (3)	微積分 MA1004 (3)	電路學 I CO2001 (3)	電磁學 I CO2003 (3)	通訊實驗 I CO3001 (1)	通訊實驗 II CO3002 (1)		
	普通物理 PH1001 (3)	普通物理 PH1002 (3)	電子學 I CO2005 (3)	電子學 II CO2006 (3)	通訊原理 I CO3007 (3)	通訊原理 II CO3008 (3)		
	普物實驗 PH1003 (1)	普物實驗 PH1004 (1)	工程數學 II CO2007 (3)	機率 CO3003 (3)	網路概論 CO3005 (3)	通訊網路實驗 CO3009 (1)		
		數位系統導論 CO1002 (3)	工程數學 III CO2008 (3)	電工實驗 II CO2009 (1)				
		工程數學 I CO1003 (3)	微算機原理 CO3006 (3)	訊號與系統 CO3004 (3)				
		電工實驗 I CO1004 (1)						
學年 學分 小計	36		32		12		0	
備 註	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 由分組課程流程中具有 “*” 記號課程，選修 18 學分，且須至少跨二類別之課程。</li> <li>2. 本系同學畢業以前須自本系或資電學院開授課程中選修 18 學分始得畢業(不包含第一項之 18 學分)。</li> <li>3. 最低畢業學分為 134 學分。</li> <li>4. 學期學分小計不包含通識課程及民主與法治科目學分。</li> <li>5. 本系新生外文課程，可修(大一)英文或英文系之其他課程。</li> <li>6. 本系學生須通過本校語言中心認定之校內外英文能力鑑定考試合格標準或選修『進修英文』一學年且成績及格(語言中心認定之考試與合格標準及選修辦法詳見『國立中央大學大一外文暨進修英文修課及教學實施細則』)方可畢業。</li> </ol>							