

# 亞洲大學

## 九十四學年度輔系課程規劃

系別：電腦與通訊學系

畢業總學分：33 學分

製表日期：94.06.27

類別	科目名稱	修課年級	修課學期	學分數	每週上課時數		備註
					講授	實習(驗)	
系定必修 27 學分	程式設計(一)	一	上	3	3		院核心課程
	程式設計實習	一	上	1	0	3	
	線性代數	一	上	3	3		
	計算機概論(二)	一	下	3	3		院核心課程
	工程數學(一)	二	上	3	3		
	電子學	二	上	3	3		
	電路學	二	上	3	3		
	電子電路實驗	二	上	1	0	2	
	電磁學	三	上	3	3		
	通訊系統	三	上	3	3		
	通訊系統實驗	三	上	1	0	2	
自由選修 6 學分	通訊概論	二	上	3	3		
	物件導向程式設計	二	上	3	3		
	區域網路	三	上	3	3		
	行動通訊	三	上	3	3		

註：1.修習本學系輔系之申請資格及條件如下：

- (1) 本校各學系二、三年級之學生。
  - (2) 申請日前一學期學業平均成績在該系原班級 50%(含)以內，並經面試合格者。
2. 雙主修至少修 33 學分，涵蓋系定必修 27 學分，自由選修 6 學分。
3. 課程名稱中含有「(一)」或「基礎」者，須先修習該課程後才得修習「(二)」或「進階」課程，修習資格不限定「(一)」或「基礎」課程是否及格。

系主任簽章：