

亞洲大學

九十九學年度輔系課程規劃

系別：光電與通訊學系

總學分：27 學分

製表日期：99.11.17

類別	科目名稱	英文名稱	修課年級	修課學期	學分數	每週上課時數		備註
						講授	實習(驗)	
系專業選修學程 27 學分	通訊與網路	機率與統計	Probability and Statistics	二	下	3	3	
		計算機網路	Computer Networks	三	上	3	3	
		數位訊號處理	Digital Signal Processing	三	上	3	3	
		數位通訊	Digital Communications	三	下	3	3	
		網際網路實務	Internet Practice	三	下	3	3	
		U 化健康照護概論	Introduction to U-healthcare	三	下	3	3	
		網路安全	Network Security	四	上	3	3	
		生醫訊號原理與量測	Biomedical Signal Acquisition	四	上	3	3	
	行動通訊	Mobile Communications	四	下	3	3		
	光電與綠能	半導體導論	Introduction to Semiconductor	二	下	3	3	
		新能源導論	Introduction to New Energy	三	上	3	3	
		平面顯示器技術	Flat Panel Display Technique	三	上	3	3	
		光學設計	Optical Design	三	下	3	3	
		太陽能電池	Solar Cell	三	下	3	3	
		光電儀器原理與實務	Introduction to Photonic Apparatus and Applications	四	上	3	3	
		能源資訊監控系統	Energy Information Supervisory System	四	上	3	3	
固態照明		Solid State Lighting	四	下	3	3		
光電元件量測與分析	Photonics Device Measure and Analysis	四	下	3	3			

註：

1. 修習本系輔系之申請資格及條件如下：

(1) 學生：本校各學系三年級(含)以上，且已就讀本校滿一學年。

(2) 資格：前一學年學業平均成績名次在該班學生人數前百分之五十以內者。

2. 修習本系輔系需修畢一個系專業選修學程(通訊與網路 / 光電與綠能)27 學分。