

# 國立屏東商業技術學院研究所課程規劃表

系別：資訊工程系

年班：98資工

修訂日期：99.03.30教務會議

第一學年					第二學年						
科目		上學期		下學期		科目		上學期		下學期	
		學分	時數	學分	時數			學分	時數	學分	時數
專業必修	專題討論(一)	0.0	2.0			專題討論(三)	0.0	2.0			
	專題討論(二)			0.0	2.0	碩士論文			6.0	0.0	
選修	高等演算法	3.0	3.0			計算機圖學	3.0	3.0			
	即時系統	3.0	3.0			即時資料庫系統	3.0	3.0			
	類神經網路	3.0	3.0			高等人工智慧	3.0	3.0			
	演化式計算	3.0	3.0			資料壓縮	3.0	3.0			
	高等計算機網路	3.0	3.0			網路安全	3.0	3.0			
	高等計算機結構	3.0	3.0			行動式應用軟體設計	3.0	3.0			
	圖形理論	3.0	3.0			遊戲系統設計實務	3.0	3.0			
	多媒體行動網路	3.0	3.0			算術處理器設計與實作	3.0	3.0			
	無線網路專論	3.0	3.0			資訊理論與編碼			3.0	3.0	
	行動計算	3.0	3.0			排隊理論			3.0	3.0	
	高等作業系統			3.0	3.0	資料隱藏與數位浮水印技術			3.0	3.0	
	高等資料庫			3.0	3.0	醫學影像處理			3.0	3.0	
	分散式系統			3.0	3.0	基因演算法			3.0	3.0	
	機器學習			3.0	3.0						
	數位影像處理			3.0	3.0						
積體電路設計實務			3.0	3.0							
	多變量分析			3.0	3.0						
總計	必修學分/時數	0.0	2.0	0.0	2.0	必修學分/時數	0.0	2.0	6.0	0.0	
	選修學分/時數	30.0	30.0	21.0	21.0	選修學分/時數	24.0	24.0	15.0	15.0	
	總學分/時數	30.0	32.0	21.0	23.0	總學分/時數	24.0	26.0	21.0	15.0	
備註	1.最低畢業學分：30學分。 2.專業必修：0學分；專業選修：24學分(含)以上；碩士論文：6學分。 3.專業必修：專題討論(一)、專題討論(二)、專題討論(三)三個課程不計學分。 4.學生若於第一學年符合畢業規定得免修專題討論(三)課程，並且碩士論文課程得於第一學年第二學期修課。										