

朝陽科技大學 資訊學院日間部 資訊管理系 碩士班課程規劃表(九十四學年度入學學生適用)

95/11/13 修訂

		第一學年				第二學年			
		上學期	時數學分	下學期	時數學分	上學期	時數學分	下學期	時數學分
專業必修	資訊講座	1-0	資訊講座	1-0					
	論文寫作	2-2							
	研究方法論	1-1							
時數學分		4-3		1-0		0-0		0-0	
專業選修	科技類	電腦模擬與企業決策	3-3	資料庫安全	3-3	智慧型系統	3-3	資訊安全管理	3-3
		演算法	3-3	類神經網路	3-3	圖形識別	3-3	高等電腦網路	3-3
		模糊理論與其應用	3-3	多準則決策	3-3	分散式系統	3-3	多媒體資料庫	3-3
		高等作業研究	3-3	高等物件導向技術	3-3	資訊隱藏	3-3	多媒體壓縮技術	3-3
		高等資料庫管理系統	3-3	資料探勘	3-3	影像處理	3-3		
		密碼學	3-3	知識工程	3-3	平行資料庫	3-3		
				代理人系統	3-3	計算生物學	3-3		
				尖端資訊科技	3-3				
	管理類	企業資訊管理實務	3-3	資訊科技管理	3-3	資訊化物流管理	3-3	電腦系統安全與管理	3-3
		電子商務	3-3	高等管理資訊系統	3-3	企業資源規劃(ERP)	3-3	軟體品質管理	3-3
		軟體工程	3-3	企業再造工程	3-3				
		知識管理	3-3						
	不分類			整合式商務系統研究專題	2-2	網際網路商務系統研究專題	2-2	跨平台商務系統研究專題	2-2
				智慧型系統研究專題	2-2	決策支援研究專題	2-2	知識管理研究專題	2-2
				資訊安全研究專題	2-2	多媒體安全研究專題	2-2	網路安全研究專題	2-2
				行動網路研究專題	2-2	無線網路研究專題	2-2	行動多媒體研究專題	2-2
				多媒體應用研究專題	2-2	多媒體技術研究專題	2-2	多媒體資料庫研究專題	2-2
	時數學分		30-30		43-43		37-37		28-28
	學期總時數學分		34-33		44-43		37-37		28-28
	專業必修	3 科目 3 學分				備註：(1)專業選修之科技類科目至少修習 9 學分。 (2)經指導教授及系主任同意所修習他系之課程，得列為本系之專業選修課程。			
專業選修	51 科目 138 學分，最少應選修 21 學分								
自由選修學分數	6 學分								
最低畢業學分數	36 學分(含碩士論文 6 學分)								