

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

入學年度：109學年度適用

	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	1-1	資訊講座	1-1					
	論文寫作	2-2							
	研究方法論	1-1							
時數 學分		4-4		1-1		0-0		0-0	
專業 選修			資訊安全研究專題	2-2	無線網路研究專題	2-2	知識管理研究專題	2-2	
			行動網路研究專題	2-2	決策支援研究專題	2-2	網路安全研究專題	2-2	
			多媒體應用研究專題	2-2	多媒體安全研究專題	2-2	行動多媒體研究專題	2-2	
			智慧型系統研究專題	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	
			資訊隱藏技術研究專題	2-2	資訊保密與安全研究專題	2-2	跨平台商務系統研究專題	2-2	
			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	資料壓縮與應用研究專題	2-2	
	科技類(至少修習6學分)								
	高等演算法	3-3	密碼學	3-3	資訊隱藏	3-3	數位學習系統	3-3	
	作業研究	3-3	人工智慧與機器學習	3-3	平行計算	3-3	多媒體資料庫	3-3	
	進階雲端運算	3-3	代理人系統	3-3	增強式學習	3-3	資訊安全管理	3-3	
	資料探勘	3-3	類神經網路	3-3			多媒體壓縮技術	3-3	
	高等電腦網路	3-3	企業應用程式開發	3-3			產學實務研究	6-6	
	高等資料庫系統	3-3	物件導向技術	3-3					
	模糊理論與應用	3-3	資訊融入教學設計	3-3					
	物聯網與大數據分析	3-3							
	數位學習發展與趨勢	3-3							
	管理類								
	高等電子商務	3-3	資訊產業經營與管理	3-3	流程改善方法	3-3	管理心理學	3-3	
	高等軟體工程	3-3	多變量分析	3-3	企業資源規劃	3-3	軟體品質管理	3-3	
	知識管理	3-3	多準則決策	3-3	網路公民素養	3-3			
	協同式數位學習	3-3	供應鏈管理	3-3					
	企業資訊管理實務	3-3	資訊科技管理	3-3					
			管理資訊系統	3-3					
	數位多媒體應用類課程								
	3D遊戲程式	3-3	多人線上遊戲程式設計	3-3	影像處理	3-3	圖形識別與機器學習	3-3	
			數位視訊處理	3-3	數位藝術創作	3-3	動畫研究與應用	3-3	
	時數 學分		45-45		57-57		36-36		42-42
學期總時數學分		49-49		58-58		36-36		42-42	

	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
校訂必修								
專業必修	3科目5學分							
專業選修	最少應選修21學分(科技類至少選修6學分)							
可承認之非本系學分數上限	6 學分							
最低畢業學分數	38 學分 (含碩士論文6學分)							

一、全校性規定：學生需修習並通過「學術研究倫理教育」相關課程後，始得申請學位考試。

二、本系之規定：

- (一)「科技類」至少選修6學分。
- (二)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。
- (三)本系修習資訊學院其他系所開設之課程列為專業選修。
- (四)「研究專題」課程每學期至多得修習 2 學分。
- (五)「產學實務研究」為選修6學分校外實習課程。

三、可承認之非本系學分數上限包含外系學分、課程規劃中未有之本系課程。