

朝陽科技大學資訊學院日間部資訊管理系四年制課程規劃表

入學年度：096學年度適用

	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年			
	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	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	基礎英文	2-2	基礎英文	2-2	進階英文	2-2	選項體育課群	2-0	民主與法治素 養	2-2	法政與社會課 群	2-2				
	基礎體育	2-0	基礎體育	2-0	選項體育課群	2-0	進階英文	2-2	哲學與生命教 育課群	2-2	中文寫作課群	2-2				
	中文鑑賞與應 用	2-2	歷史與文明課 群	2-2	藝文涵養課群	2-2	自然與科技發 展課群	2-2			心理與自我成 長課群	2-2				
	台灣歷史與文 化	2-2	跨院通識	2-2												
	全民國防教育 (一)	2-0	全民國防教育 (二)	2-0												
時數 學分		10-6		10-6		6-4		6-4		4-4		6-6		0-0		0-0
專業 必修	計算機概論	3-3	經濟學	3-3	統計學	3-3	電腦網路	3-3	科技英文	2-2	資訊管理實務 專題	3-3	專案管理	3-3		
	程式設計	3-3	管理數學	3-3	資料結構	3-3	商業英文	2-2	資料庫管理系 統	4-4			資訊管理實務 專題	3-3		
	微積分	3-3	管理學	3-3	資訊管理導論	3-3	物件導向分析 與設計	3-3	資訊管理實務 專題	3-3						
	會計學	3-3	進階程式設計	3-3	程式檢定	1-0			電腦網路實習	2-2						
時數 學分		12-12		12-12		10-9		8-8		11-11		3-3		6-6		0-0
專業 選修	UNIX概論	3-3	網際系統發展	3-3	多媒體實務	3-3	演算法概論	3-3	人工智慧與專 家系統	3-3	分散式資料庫 管理系統	3-3	物件導向資料 庫管理系統	3-3	全面品質管理	3-3
	多媒體概論	2-2	資訊倫理講座	1-0	視窗程式設計	3-3	進階視窗程 式設計	3-3	系統分析與設 計	3-3	分散式資料處 理	3-3	軟體工程概論	3-3	資訊管理講座	3-3
	資管人的規劃	1-1	自由軟體與自 由文化	2-2	影像處理實務	3-3	作業研究	3-3	離散數學	3-3	虛擬實境	3-3	資訊安全管理 概論	3-3	資訊管理實習	3-3
					Scripting設 計	3-3	電腦動畫	3-3	作業系統概論	3-3	資訊安全技術	3-3	多媒體專案規 劃與製作	3-3	程式語言	3-3
					Web 2.0 案 例討論	2-2	自由軟體桌面 系統	2-2	資訊隱藏概論	3-3	網路工程實務	3-3	供應鏈管理概 論	3-3	網路管理與程 式設計	3-3
									資訊社會學導 論	2-2	資訊管理文獻 導讀	2-2	資訊管理實習	3-3	辦公室自動化	3-3
											行動商務與系 統開發	3-3	公版著作	2-2		
											RFID資訊系統	3-3				
											行動碟社會觀	2-2				
資訊系統課程(至少選修3門)																
							管理資訊系統	3-3	行銷資訊系統	3-3	財務資訊系統	3-3	電子商務概論	3-3	決策支援系統	3-3
											商業管理自動 化	3-3	物流與供應鏈 系統	3-3	作業資訊系統	3-3
基礎管理課程(5門選修3門)																

	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年				
	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	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	
			管理會計	3-3	作業管理	3-3	行銷管理	3-3	財務管理	3-3	人力資源管理	3-3					
時數 學分		6-6		9-8		17-17		20-20		23-23		34-34			26-26		24-24

	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年			
	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	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
學期總時數學分	28-24		31-26		33-30		34-32		38-38		43-43		32-32		24-24	
校訂必修	17科目30學分															
專業必修	20科目61學分															
專業選修	49科目140學分，最少應選修25學分(含必選2個科目，1個學分)															
可自由選修學分數	12 學分															
最低畢業學分數	128 學分															

1. 通識課程除表列課程外，日間部四技、二技新生(含轉學生)於入學第一學期另安排「大學入門」課程修習。
2. 「資管人的規劃」及「資訊倫理講座」為必選課程。
3. 「資訊管理實務專題」為不擋修之學年課，須修滿三學期且均及格始可認列，每學期至多修習3學分。
4. 「管理會計」、「作業管理」、「行銷管理」、「人力資源管理」、「財務管理」等5門基礎管理課程至少需選修3門通過。「電子商務概論」、「商業管理自動化」、「物流與供應鏈系統」、「決策支援系統」、「行銷資訊系統」、「作業資訊系統」、「財務資訊系統」等7門資訊系統課程至少需選修3門通過。
5. 自由選修學分(最多選修12學分)為非資訊學院開設課程或非資訊相關課程為限，自由選修學分也得以專業選修學分修課。
6. 「程式檢定」必修(1時數-0學分)課程，於畢業前需完成選課及通過本系辦理之程式檢定考試。