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:108學年度適用(資訊管理組)

		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
	全民國防教育 軍事訓練課程 (一)	1-0	大一英文	2-2	大二英文	2-2	大二英文	2-2	法政與社會課 群	2-2	法政與社會課 群	2-2				
校訂	大一英文	2-2	全民國防教育 軍事訓練課程 (二)	1-0	運動與健康 (選項體育課 群)	2-2	運動與健康 (選項體育課群)	2-2								
	歷史與哲學課群	2-2	中文鑑賞與應 用	2-2	書寫與創意課 群	2-2	藝文與生活課 群	2-2								
	體育(體適能)	2-2	歷史與哲學課 群	2-2												
			體育(體適能)	2-2												
時數 學分		7-6		9-8		6-6		6-6		2-2		2-2		0-0		0-0
	程式設計	3-3	經濟學	3-3	資料結構	3-3	電腦網路	3-3	商業英文	2-2	科技英文	2-2	專案管理	3-3		
專業	微積分	3-3	管理學	3-3	程式能力檢定	1-0	資料庫管理系 統	4-4	電腦網路實作	2-2	實務專題	3-3	實務專題與實習	3-3		
必修	會計學	3-3	管理數學	3-3	統計學	3-3	物件導向分析 與設計	3-3	實務專題與服 務學習	3-3						
	計算機概論	3-3	進階程式設計	3-3	資訊管理導論	3-3										
時數 學分		12-12		12-12		10-9		10-10		7–7		5-5		6-6		0-0
	資管人的規劃	1-1	資訊倫理講座	1-1	創造力	2-2	電腦動畫	3-3	虛擬實境	3-3	互動多媒體	3-3	資料倉儲	3-3	資訊管理講座	3-3
	多媒體實務	3-3	影像處理實務	3-3			作業研究概論	3-3	資訊科技與社	2-2	雲端運算	3-3	全面品質管理	3-3	資訊管理實習	9-9
	Linux系統	3-3					JavaScript程 式設計	3-3	資訊隱藏概論	3-3	網路工程實務	3-3	產業實習	3-3	創意實務	3-3
									作業系統	3-3	機器學習應用	3-3	多媒體應用系 統	3-3	產業實習	3-3
									軟體工程	3-3	RFID資訊系統	3-3	企業智能化營 運實務與應用	3-3	資訊產業就業 與學習	2-2
									遊戲程式設計	3-3	自由軟體與資 訊安全	3-3	人工智慧應用	3-3		
									資料庫程式設計	3-3	資料視覺化軟 體應用	3-3				
專業							1		2(6門選修2門)				•	1		
選修			管理會計	3-3	作業管理	3-3	應用統計學	3-3	財務管理	3-3					人力資源管理	3-3
					行銷管理	3-3										
[系統開發與原	惠用類:	果程(至少選修3	門)						
			網頁設計	3-3	Web程式設計	3-3	電子商務	3-3	物流與供應鏈 系統	3-3	財務資訊系統	3-3	顧客關係管理 系統	3-3	商業智慧與大 數據分析	3-3

		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
									企業資源規劃 系統	3-3	資料庫結構化 查詢語言	3-3				
									APP程式設計	3-3	中小企業整合 資訊系統	3-3				
											網路與社群行銷	3-3				
											行動商務與系 統開發	3-3				
時數學分		7-7		10-10		11-11		15-15		32-32		36-36		21-21		26-26
	總時數學分	26-25		31-30		27-26		31-31		41-41		43-43		27-27		26-26
校訂必修			基礎通識及核心	通識	11科目30	學分			•		•					
Ì			通識自由選修													
專業必修			22科目61學分													
專業選修			最少應選修25學分(含必選3個科目,5個學分)													
可承認之非本系學分數上限			12 學分													
最低畢業學分數			128 學分	-												

一、全校性規定:

- (一)通識課程除表列課程外,日間部四技新生(含轉學生)入學後另安排第一學期「大學入門」與第二學期「創造力講座」課程修習。
- (二)修習通過語言中心開設之「菁英英文I」、「菁英英文II」校訂選修課程,可以分別替代通識英文必修課程(不含航空機械系),詳細課程內容及替代方式請參閱語言中心網站
- (三)日間部四技生修習通識教育中心開設之「創造力」課程,通過者皆可認列為「專業選修學分」。
- (四)修習通過通識教育中心開設之「微型課程」,可認列為自由學分,是否採計為畢業學分依各系規定辦理。
- (五)外籍學生之校訂必修中文課程可用語言中心開設之華語系列必修課程抵免(或認列),華語為母語之人士以及馬來西亞華人除外,詳細抵免(或認列)方式請至語言中心網站查詢二、本系之規定:

(一)【資訊管理組】:

- 1. 「資管人的規劃」、「資訊倫理講座」及「軟體工程」為必選課程。
- 2.「實務專題與服務學習」、「實務專題」與「實務專題與實習」為不擋修之學期課,且為3學期連續必修課程,須修畢且均及格始可認列,每學期至多修習3學分, 並得互認列為補修學分。
- 3.「基礎管理類」課程至少需選修2門通過。
- 4.「系統開發與應用類」課程至少需選修3門通過。
- 「程式能力檢定」必修(1時數-0學分)課程,於畢業前需完成選課,並通過本系辦理之技術能力檢定或技術證照。
- 6.「產業實習」選修(3時數-3學分)課程,詳如本系校外實習實施辦法,經評分通過者,核予學分。
- 7.「資訊管理實習」選修(9時數-9學分)為日間部四年級學生修習全學期課程,詳如本系校外實習實施辦法。
- 8. 本系修習資訊學院其他系所開設之課程,得列為專業選修學分。

(二)【數位多媒體組】:

- 1.「資管人的規劃」、「資訊倫理講座」及「軟體工程」為必選課程。
- 2.「實務專題與服務學習」、「實務專題」與「實務專題與實習」為不擋修之學期課,且為3學期連續必修課程,須修畢且均及格始可認列,每學期至多修習3學分, 並得互認列為補修學分。
- 3. 「多媒體應用類」課程至少需選修4門通過。
- 4. 「技能檢定」必修(1時數-0學分)課程,於畢業前需完成選課,並通過本系規定之技術能力檢定或技術證照。
- 「產業實習」選修(3時數-3學分)課程,詳如本系校外實習實施辦法,經評分通過者,核予學分。
- 6.「資訊管理實習」選修(9時數-9學分)為日間部四年級學生修習全學期課程,詳如本系校外實習實施辦法。
- 7. 本系修習資訊學院其他系所開設之課程,得列為專業選修學分。
- 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、超修的本系專業選修學分或校訂必修及選修學分。