

中華科技大學 進修部 四技資訊管理系課程表 (101學年度入學新生適用)

100學年度第1學期課程委員會通過  
 101年5月3日100學年度第2學期第1次系課程會議通過  
 101年5月3日 100學年度第2學期第1次院課程會議通過  
 103年8月20日 103學年度第1學期第1次系課程會議通過  
 103年9月1日 103學年度第1學期第1次院課程會議通過  
 103年9月22日103學年度第1學期第1次校課程委員會通過

第一學年				第二學年				第三學年				第四學年				學分數	時數						
科 目	一學期		二學期		科 目	一學期		二學期		科 目	一學期		二學期										
	學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分	時數							
學校必修	國文(一)(二)	3	3	3	3	英文實習(一)	1	2	\	\	通識課程(五)	2	2	\	\	24	30						
	英文(一)(二)	2	2	2	2	英文實習(二)	\	\	1	2	通識課程(六)	\	\	2	2								
	通識課程(一)中華人文	2	2	\	\	通識課程(三)	2	2	\	\													
	體育(一)(二)	0	2	0	2	通識課程(四)	\	\	2	2													
	小計	7	9	5	7	小計	3	4	3	4	小計	2	2	2	2			小計	2	2	0	0	
學院必修	經濟學	2	2	\	\	統計學(一)	3	3	\	\						10	10						
	會計學	\	\	3	3																		
	通識課程(二)院核心通識	\	\	2	2																		
	小計	2	2	5	5	小計	3	3	0	0	小計	0	0	0	0			小計	0	0	0	0	
學系必修	計算機概論	3	3	\	\	資訊管理專論	3	3	\	\	#伺服器架設與管理	3	3	\	\	專題製作	2	2	\	\			
	微積分	3	3	\	\	#物件導向程式設計	3	3	\	\	系統分析與設計	3	3	\	\	軟體工程	3	3	\	\			
	#程式設計	\	\	3	3	#資料庫管理系統	3	3	\	\	應用統計學	3	3	\	\	電子商務	3	3	\	\			
	管理學	\	\	3	3	管理資訊系統	3	3	\	\	專題製作	\	\	2	2	資訊倫理與法律	\	\	3	3			
						#資料庫程式設計	\	\	3	3	#動態伺服器網頁設計	\	\	3	3	企業資源規劃	\	\	3	3			
						#資訊網路	\	\	3	3	作業系統	\	\	3	3								
						資料結構	\	\	3	3													
						統計學(二)	\	\	3	3													
	小計	6	6	6	6	小計	12	12	12	12	小計	9	9	8	8	小計	8	8	6	6			
選修科目	學校選修	0	2	0	2	軍訓(三)(四)	0	2	0	2						27	27						
	學院選修					商事法	\	\	2	2													
						企業倫理	2	2	\	\													
	學系選修						#數位內容概論	\	\	3	3	#3D電腦動畫(一)	3	3	\			\	#數位音樂	3	3	\	\
							#網頁多媒體設計	\	\	3	3	#進階網頁多媒體設計	3	3	\			\	#網路程式設計	3	3	\	\
							#數位影像處理	\	\	3	3	#行動通訊程式設計	3	3	\			\	資訊安全	3	3	\	\
							#網頁設計	\	\	3	3	#資料庫系統實作	3	3	\			\	創新與創業管理	3	3	\	\
							離散數學	\	\	3	3	財務管理	3	3	\			\	供應鏈管理系統	3	3	\	\
							管理數學	\	\	3	3	決策支援系統	3	3	\			\	顧客關係管理系統	3	3	\	\
							生產與作業管理	\	\	3	3	#3D電腦動畫(二)	\	\	3			3	#嵌入式系統專論	\	\	3	3
							作業研究	\	\	3	3	#多媒體整合實作	\	\	3			3	#遊戲程式設計	\	\	3	3
												#進階Linux系統與管理	\	\	3			3	#企業電子化導入實務	\	\	3	3
												#數位遊戲程式	\	\	3			3	資料採礦	\	\	3	3
												知識管理	\	\	3			3	軟體品質管理	\	\	3	3
												人力資源管理	\	\	3			3	資訊技術	\	\	3	3
建議選修	0	0	0	0	建議選修	0	0	3	3	建議選修	6	6	6	6	建議選修	6	6	6	6				
合計	15	17	16	18	合計	18	19	18	19	合計	17	17	16	16	合計	16	16	12	12	128	134		

1. 本系最低需修滿128學分始准畢業。
2. 在不違反科目開設之邏輯順序原則下, 得以調整科目開設之學年(期)。
3. 「#」為需要電腦上機實習科目。「@」為專業證照輔導課程。
4. 「專題製作」課程學生必須修課及格兩次始可畢業。