

亞東技術學院九十七學年度 工業管理 系進修部四年制科目表(四技)

教育目標：因應我國產業對其專業管理能力及資訊技術人才之需求，積極培養工業管理方面之高級管理 技術專業人才，以符合我國現代高科技工商業發展需要。

科目類別	科目代碼	科目名稱	總學分	總時數	開課情形																備註
					第一學年				第二學年				第三學年				第四學年				
					上學期		下學期		上學期		下學期		上學期		下學期		上學期		下學期		
					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	學分	時數	
語文課		國文	4	4	2	2	2	2													
		英文	6	6	2	2	2	2	2	2											
通識課程	通識核心課程	知識創新類	2	2	2	2															
		社會倫理類	2	2			2	2													
		歷史文化類	2	2					2	2											
		經典閱讀類	2	2			2	2													
		學群通識	2	2			2	2										管理學群			
	博雅通識	科學技術與社會類	2	2																	
		哲學與道德思考類	2	2																	
		世界文明類	2	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			至少修3類,需修滿10學分		
		文學與藝術類	2	2																	
		生涯發展類	2	2																	
	軍訓	0	2			0	2														
	體育	0	8	0	2	0	2	0	2	0	2										
通識課程合計			30	40	6	8	6	10	8	10	4	6	2	2	2	2	2	0	0		
專業課程	專業必修	KIM1002 微積分	4	4	2	2	2	2													
		KIM1005 計算機程式與應用	3	3	3	3															
		KIM1011 工業工程與管理	3	3	3	3															
		KIM1012 會計學	3	3	3	3															
		KIM1001 製造工程與科技	3	3			3	3													
		KIM1025 製造工程與科技實習	1	3			1	3													
		KIM1003 電子商務概論	2	2			2	2													
		KIM1027 自動化概論	3	3						3	3										
		KIM1014 統計學(一)	3	3					3	3											
		KIM1015 經濟學	3	3					3	3											
		KIM1016 工作研究	2	2					2	2											
		KIM1010 工作研究實習	1	3					1	3											
		KIM1020 統計學(二)	3	3						3	3										
		KIM1004 管理與成本會計	3	3						3	3										
			組織行為與管理	3	3										3	3					
			資料庫管理系統	3	3									3	3						
			品質管理	3	3							3	3								
			品質管理實習	1	3							1	3								
			作業研究(一)	3	3							3	3								
			生產管理	3	3									3	3						
			生產管理實習	1	3									1	3						
			物流系統與管理	3	3												3	3			
			作業研究(二)	3	3									3	3						
			設施規劃	2	2											2	2				
			設施規劃實習	1	3											1	3				
			人因工程	3	3							3	3								
			專題研究	2	6									1	3	1	3				
專業必修小計			68	82	11	11	8	10	9	11	9	9	10	12	11	15	7	11	3	3	
專業選修			34																		
總計			132	122	17	19	14	20	17	21	13	15	12	14	13	17	9	13	3	3	

1. 畢業總學分132學分。其中必修(含通識及專業必修) 98 學分、選修 34 學分。