

朝陽科技大學工業工程與管理系建議修課流程-(品保工程師QRA)

		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
共同專業必修	工業工程與管理概論(一)	工業工程與管理概論(二)	工程統計(一)	工程統計(二)	生產管理	工程經濟	專題製作與實習	工業工程與管理實務講座	
	微積分(一)	微積分(二)	管理數學	作業研究(一)	生產管理實習				
	基礎數理		工作研究	工業自動化	品質管制				
	普通物理(一)	普通物理(一)	工作研究實習		品質管制實習				
	製造程序	程式語言設計							
	製造程序實習		工廠實務與觀摩	工程寫作與報告					
基本選修					工程統計(三)	實驗設計	品質工程	可靠度工程	
							顧客關係管理		
進階選修						作業研究(二)	物料管理	數理統計	工程倫理與講座
							抽樣調查		
							現場管理		

專業必修科目

專業選修科目