

中華大學 工業管理學系 103學年度四年課程規劃一覽表

103.03.17 102學年度第2學期第1次工業系課程規劃會議修訂通過

必 修 科 目(共 76學分)									
一年級		二年級		三年級		四年級			
上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期
微積分(一) 3	微積分(二) 3	統計學(一) 3	統計學(二) 3	人因工程 3	畢業專題(一) 2	畢業專題(二) 2			
計算機概論(一) 3	計算機概論(二) 3	創新管理 3	作業研究(一) 3	作業研究(二) 3	設施規劃 3				
經濟學 3	管理學 3	資料庫管理系統 3	工作研究 3	生產計劃與管制 3	工程經濟 3				
會計學 3	電腦繪圖 3		成本會計 3	物料管理 3	工程倫理 3				
工業管理 3					品質管理 3				
15	12	9	12	12	14	2			0
校 共 同 必 修 科 目(共 28 學分)									
體育(一) 0	體育(二) 0	體育 0	體育 0						
英文(一) 2	英文(二) 2	英文(三) 1	英文(四) 1						
軍訓(護)(一) 0	軍訓(護)(二) 0	多元通識 22							
選 修 科 目(30學分)									
工業心理學 3	工業安全 3	財務報表分析 3	工業檢測 3	限制管理導論 3	互動式網頁設計 3	論文寫作與專題報告 3			
行銷管理 3	供應鏈管理導論 3	消費者行為 3	製造績效與決策導論 3	全面品質管理 3	工業安全衛生法規 3	決策行為與習慣領域 3			
工程圖學 3	資料結構 3	作業排程與派工導論 3	統計分析與電腦應用 3	系統分析與設計 3	策略管理 3	工工實務與簡報技巧 3			
	財務規劃與預測 3		工廠佈置 3	人機系統導論 3	專案管理 3	視窗程式設計與應用 3			
	風險管理 3		統計專題 3	系統化創新方法 3	工作研究與人因工程專題 3	專案管理實務 3			
			職業衛生 3	系統模擬概論 3	生管專題 3	科技英文 3			
			市場調查與分析 3	作業研究專題 3	品管專題 3	監控系統專題 3			
			顧客關係管理 3	製造管理系統 3	實驗設計 3	工管實習(二) 3			
				機電整合與實務應用 3	電腦輔助設計與製造 3	工管實習(三) 3			
				企業資源規劃 3	工管實習(一) 3				

◎體育請依規定修習。

103/03/17

◎『大學部日間部四年課程規劃表中須明列外系9學分為畢業規定學分，並自103學年度起實施』。

畢業總學分:134

◎英文：請依中華大學學生英文修課相關辦法修習。

◎須依據「中華大學學生基本能力指標實施辦法」、「中華大學管理學院學生基本能力指標實施辦法」、「中華大學工業管理學系學生基本能力指標實施辦法」完成修業規定，始符合畢業資格。

◎依102學年度第一次臨時課程規劃委員會會議決議：通識課程目前規劃為六個向度：自我探索、人文涵養、藝術感知、社會習察、生醫衛保、科學探究，每個向度又分為核心必修及多元選修，核心必修：每個向度需修2學分，有6個向度，共需12學分多元選修：共需修10學分故102級開始之學生，通識課程必需滿足上述的要求，共需修滿22學分。