	: (ハ十八學年度 大一	.) 工業工程與· 大	` ,		授課時數	- 實習時數 - 學	:分數 :四
第一學期	第二學期	第一學期	第二學期	第一學期	第二學期	第一學期	第二學期
	: 共 30學分	才 子州	オーチ効	オ 子列	オーチ州	N T 70	77-77
國文	文學欣賞類	實用中文					
2-0-2	2-0-2	2-0-2					
基礎英文	基礎英文		主題英文類				
3-0-3 台灣史	3-0-3		2-0-2	力 益 足 図 家	计 		
日泻艾	實用歷史類			中華民國憲法與立國精	法政與社會類		
				神	关只		
2-0-2	2-0-2			2-0-2	2-0-2		
		自然與應用科	思想與倫理	統整類	生活與生涯		
		技類	類		類		
		2-0-2	2-0-2	2-0-2	2-0-2		
車訓軍護 (軍訓軍護						
2-0-0	2-0-0						
體育	體育	體育	體育				
2-0-0	2-0-0	2-0-0	2-0-0			1	
1-0-7	11-0-7	6-0-4	6-0-4	4-0-4	4-0-4		
專業必修科目	: 共76學分						
	工業工程與管	工作研究	管理資訊概	品質管制	設施規劃	專題製作與實	工業工程與
理概論(一)	理概論(二)		論			習	管理實務部座
3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	2-0-2	0-6-3	0-2-1
微積分	微積分		作業研究	品質管制實	設施規劃實		專題製作與
			(-)	習	習		習
3-0-3	3-0-3	0-2-1	3-0-3	0-2-1	0-2-1		0-6-3
計算機概論	工程圖學	統計學 (一)	統計學(二)	生產管理	工程經濟		
2-0-2	1-0-1	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3		
計算機概論實 習	工程圖學實習	管理數學	工業自動化	生管實習			
)-2-1	0-3-1	3-0-3	3-0-3	0-2-1			
普通物理	程式語言設計		製造程序實習	人因工程			
3-2-3	3-0-3		0-3-1	2-0-2			
製造程序	工業會計			人因工程實			
				習			
3-0-3	3-0-3			0-3-1			
	l.a.a.i.i		1.0.0.10	lo =		10.10	
14-4-15	13-3-14	9-2-10	12-3-13	8-7-11	5-2-6	0-6-3	0-8-4
25-4-22	24-3-21	15-2-14	18-3-17	12-7-15	9-2-10	0-6-3	0-8-4
專業選修科目	: (至少選30學名	})	最低畢業	學分: 142			
	工業組織與管	進階程式語言設	系統分析	作業研究(二)	可靠度工程	決策分析	決策支援系
	理	計					統
	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3
	人力資源管理	官理心理學	工具工程	工業統計	現場管理	彈性製造系 統	電腦整合物
	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3
		商業自動化	工業安全與衛 生	管理會計	管理資訊系統	系統模擬	生產資訊系統
		3-0-3	生 3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3
		經濟學	網路技術	資料庫管理系		財務管理	經營管理
		2.0.2	2.0.2	統	2 0 2	2.0.2	2 0 2
		3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3
		資料結構	組織行為	工程寫作與報告	行銷管理	品質工程	中小企業計
		3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3
				成本會計	工業法規	半導體製造 與管理	物流資訊管 理系統
	1			3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3

		製造工程	物件導向程	運輸與配送	人因工程與
			式設計	系統管理	工業環境
		3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3
		物流分析與	物料管理	勞資關係與	電子商務
		系統規劃		協調	
		3-0-3	3-0-3	3-0-3	3-0-3
		抽樣調查	實驗設計	管理個案研	
				討	
		3-0-3	3-0-3	3-0-3	
			自動控制系	供應鏈管理	
			統		
				3-0-3	
			物流管理		
			3-0-3		
			工業機器人		
			3-0-3		