國立勤益科技大學 108 學年度日間部四年制工業工程與管理系學分計畫表

National Chin-Yi University of Technology Curriculum Planning of 2019 Four-Year Degree in Department of Industrial Engineering and Management

108.03.27 系課程委員會、108.4.18 系務會議審議通過 108.5.8 院課程委員會審議通過 108. 5. 21 校課程委員會議及 108. 5. 30 教務會議審議通過 109. 4. 8 系課程委員會、109. 4. 30 系務會議審議修正通過 109 年 5 月 12 日院課程會議審議修正通過 109.5.28. 校課程委員會議及 109.6.11. 教務會議審議修正通過 109.12.10. 校課程委員會議及 109.12.17. 教務會議審議修正通過 110.4.15 系課程委員會、110.4.22 系務會議審議通過 110.05.12. 院課程委員會議審議通過 110.05.25. 校課程委員會議及110.06.15. 教務會議審議通過110.10.13 条課程委員會、110.11.11 系務會議審議通過

110.11.17. 院課程委員會議審議通過 110.12.9. 校課程委員會議審議及110.12.16. 教務會議審議修正通過

科目 國文(一) 大一英文(一) 英文態講(一) 歴史與文化(一)	Courses 共同必修科目(30 學分) General Required Cours 第一學年First Year Chinese (I)	學分 Credits	First Se 正課 Lecture	mester 實習 Internship	下學期 學分 Credits	Second Se 正課	實習
國文(一) 大一英文(一) 英文聽講(一) 歷史與文化(一)	共同必修科目(30 學分) General Required Cours 第一學年First Year	Credits	Lecture				
大一英文(一) 英文聽講(一) 歷史與文化(一)	第一學年First Year				Credits	Lecture	Internship
大一英文(一) 英文聽講(一) 歷史與文化(一)	第一學年First Year		dits hou				
大一英文(一) 英文聽講(一) 歷史與文化(一)				•			
英文聽講(一) 歷史與文化(一)		3	3	0			
歷史與文化(一)	Freshman English (I)	2	2	0			
	Listening and Speaking (I)	1	1	0			
BH 大 ()	History and Culture (I)	2	2	0			
體育(一)	Physical Education (I)	0	2	0			
全民國防教育軍事訓練(一)	All-Out Defense Education Military Training (I)	0	2	0			
勞作與社會服務教育(一)	Labor and Social services Education (I)	0	0	1			
音樂鑑賞	Art Appreciation	1	1	0			
國文(二)	Chinese (II)				3	3	0
大一英文(二)	Freshman English (II)				2	2	0
英文聽講(二)	Listening and Speaking (II)				1	1	0
歷史與文化(二)	History and Culture (II)				2	2	0
體育(二)	Physical Education (II)				0	2	0
全民國防教育軍事訓練(二)	All-Out Defense Education Military Training (II)				0	2	0
勞作與社會服務教育(二)	Labor and Social services Education (II)				0	0	1
藝術鑑賞	Music Appreciation				1	1	0
	第二學年Second Year						
體育(三)	Physical Education (III)	0	2	0			
博雅通識課程	Liberal Education	2	2	0			
博雅通識課程	Liberal Education	2	2	0			
博雅通識課程	Liberal Education				2	2	0
憲法與民主	Constitution and Democracy				2	2	0
體育(四)	Physical Education (IV)				0	2	0
	第三學年Third Year		1			1	
博雅通識課程	Liberal Arts General Study	2	2	0			
博雅通識課程	Liberal Arts General Study				2	2	0
	第四學年Fourth Year(無必修課程No General						
	專業必修科目(68 學分) Department Required Cou	ırses(68 c r	edits ho	urs)			
	第一學年First Year			_		T	
微積分(一)	Calculus (I)	3	3	0			
計算機概論	Introduction to Computer Science	3	3	0			
工業工程與管理導論	Industrial Engineering and Management	3	3	0			
工程圖學	Engineering Drawings	3	3	0			
微積分(二)	Calculus (II)				3	3	0
計算機程式	Computer Program				3	3	0
製造程序	Manufacturing Processes				3	3	0
工廠實習	Plant Practice				1	0	2
<i>w</i> → L 键 (_)	第二學年Second Year	0	n	0		ı	
統計學(一)	Statistics (I)	3	3	0			
●工作研究	Work Study	3	2	2			
會計學	Accounting	3	3	0			
經濟學	Economics Material Management	3	3	0	9	9	0
物料管理	Material Management	-	1	1	3	3	0
成本會計	Cost Accounting	-	-	-	3	3	0
統計學(二) ●人因工程	Statistics (II)		-		3	3	0
●八凸上柱	Human Factor Engineering		<u> </u>		υ	J	
●品質管理	第三學年Third Year Quality Management	3	2	2		I	
● 中華 管理 ● 生産管理	Production Management	3	2	2			
管理數學	Management Mathematics	3	3				
實務專題(一)	Project study (I)	2	0	6			

●作業研究	Operations Research				3	3	
●工程經濟	Engineering Economy				3	3	
實務專題(二)	Project study (II)				2	0	6
●設施規劃	Facilities Planning				3	2	2
- 12.70mg		t Poquiro	d Courses)	J		
	第四學年Fourth Year (無排定No Department Required Courses) 上學期 First Semester 下學期 Second Semester						
科目	Courses	ー 上字系 學分 Credits	正課 Lecture	實習 Internship	學分 Credits	正課 Lecture	實習 Internship
	共同選修科目 General Elective	s Courses					
	第一學年 First Year(無排定共同選修課程 No Ger		ctives Cou	ırses)			
	第二學年 Second Year						
全民國防教育軍事訓練(三)	All-Out Defense Education Military Training (III)	1	2	0			
全民國防教育軍事訓練(四)	All-Out Defense Education Military Training (IV)				1	2	0
	第三學年 Third Year						
體育選修	Physical Elective Course	1	2	0	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(五)	All-Out Defense Education Military Training (V)	1	2	0			
	第四學年 Fourth Year						
體育選修	Physical Elective Course	1	2	0	1	2	0
	專業選修科目 Department Electiv	ves Course	es				
	第一學年 First Year						
	第二學年 Second Year						
產業,	電子化與全球運籌選修 Industry Digitization and G	lobal Log	istics El	ective Cou	ırses		
網際網路與電子商務	Internet and Electronic Commerce	3	3				
●機聯網規劃與管理	Planning and Management of IoMs	3	3				
●物流技術與管理	Logistics System Management				3	3	
機聯網設計	IoMs Programming				3	3	
人因物	是造與品管選修 Human Factor Manufacturing and Qua	ality Mana	agement El	lective Co	urses		
自動化概論	Introduction to Automation	3	3				
工業安全	Industry Safety	3	3				
工具工程	Tool Engineering				3	3	
工業心理學	Industrial Psychology				3	3	
	其它專業選修課程 Other Electiv	ve Courses	3				
科技管理	Management of Technology	3	3				
自動化生產系統	Automatic Manufacturing System	3	3				
套裝軟體應用	Software Application and Practice	3	3				
應用英文(一)	Application English (I)	3	3				
行銷管理	Marketing Management	3	3				
資料庫與網頁設計	WEB Database Design				3	3	
電腦輔助繪圖	Computer Aided Drawing				3	3	
財務管理	Financial Management				3	3	
●自動化資料蒐集系統	The Automatic Data Collection System				3	3	
應用英文(二)	Application English (II)				3	3	
校外實習(暑期)	Intern Practice (outside-school) on summer session				3	0	3
專題師徒實習 (一)	Mentor-Apprentice Internship Course for Project(I)				0	0	3
師徒實務專題(一)	Mentor-Apprentice Project study (I)				3	0	3
1 10 10 10 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	第三學年 Third Year	I	I	I		<u> </u>	<u> </u>
產業。	電子化與全球運籌選修 Industry Digitization and G	lobal Log	istics El	ective Cor	ırses		
企業電子化	Enterprise Digitization	3	3				
電腦輔助 3D 繪圖	Computer Aided 3D Graphics	3	3				
AI 智慧供應鏈管理	Smart Supply Chain Management	3	3				
AI 智慧協作機器人應用	An Introduction to Collaborative robot Application	3	3				
●EPCglobal RFID 應用實務技術與認證	EPC global Certified on EPC Architecture Framework	3	3				
管理資訊系統	Management Information Systems				3	3	
知識管理概論	Knowledge Management				3	3	
●企業資源規劃系統	Enterprise Resource Planning				3	3	
物流與供應鏈系統設計	Logistics and Supply Chain System Design				3	3	
圖形化監控資訊系統	Graphical Programming Language				3	3	
	是造與品管選修 Human Factor Manufacturing and Qua	ality Mana	agement El	lective Co	urses		
電腦輔助設計與製造	Computer Aided Design/ Manufacturing	3	3				
績效評估	Performance Management	3	3				
實驗設計	Design of Experiment	3	3				
模擬學概論	Introduction to Simulation	3	3	<u> </u>			
統計方法與應用	Statistical Applied	3	3				

工廠管理實務	Factory Management System	3	3				
●國際品質保證	International Quality Assurance				3	3	
製造工程	Manufacturing Engineering				3	3	
製造管理專題	Manufacturing Management				3	3	
品管資訊系統	Quality Information System				3	3	
統計製程管制	Statistical Process Control				3	3	
製造策略管理	Manufacturing Strategy Management				3	3	
品質工程	Quality Engineering				3	3	
工業安全工程	Industrial Safety Engineering				3	3	
3D 列印與創新發明	3D Printing and innovative inventions				3	3	
	其它專業選修課程 Other Electiv	e Courses			I	I	
工作生理學	Work Physiology	3	3				
投資管理	Investment Management	3	3				
工業安全衛生法規	Industrial Safety and Hygiene Laws	3	3				
商務企劃管理	The Management for Business Planning	3	3				
時間與溝通管理	Time Management and communication				3	3	
科技英文	English for Science and Technology				3	3	
服務業管理	Service Management				3	3	
應用程式設計	C Language Program Design				3	3	
精密機械製造科技概論	Introduction to Precision Machinery and Manufacturing Technology				3	3	
工業衛生	Industrial Hygiene				3	3	
系統性創新應用	Application of Systematic Innovation				3	3	
	第四學年 Fourth Year	Į.	Į.				
產業電	子化與全球運籌選修 Industry Digitization and G	lobal Log	istics El	ective Cou	ırses		
倉儲與物料搬運	Warehouse and Material-Handling	3	3				
物流中心管理系統	Distribution Center Management System				3	3	
顧客關係管理	Customer Relationship Management				3	3	
採購電子化	Purchase Computerization				3	3	
人因製	造與品管選修 Human Factor Manufacturing and Qua	ality Mana	gement El	ective Co	urses		
電腦整合製造系統	CIM System	3	3				
全面品質管理	Total Quality Management	3	3				
產品生命週期管理	Product Lifecycle Management	3	3				
製程能力分析	Process Capability Analysis				3	3	
產品開發與設計	Product Development and Design				3	3	
	其它專業選修課程 Other Electiv	e Courses					
●專案管理	Project Management	3	3				
精實管理	Lean Management	3	3				
組織行為與管理	Organizational Behavior and Management	3	3				
職場工作倫理	The Job field Works Ethics	3	3				
創新管理	Innovation Management	3	3				
人力資源管理	Human Resource Management	3	3				
問題分析與決策	Problem Analysis and Decision-Making	3	3				
商業營運模式	Business Model	3	3				
校外實習(一)	Extracurricular Intern (I)	9	0	9			
校外實習(二)	Extracurricular Intern (II)		<u> </u>		9	0	9
產業診斷與改善	Industrial Diagnosis and Improvement				3	3	
人機系統	Human Machine System				3	3	
策略管理	Strategy Management				3	3	
管理經濟	Managerial Economics				3	3	
●製造執行系統	Manufacturing Execution System				3	3	
商務溝通	Business Communication				3	3	
專題師徒實習(二)	Mentor-Apprentice Internship Course for Project(II)	0	0	3			
師徒實務專題(二)	Mentor-Apprentice Project study (Ⅱ)	3	0	3			

備註 Note:

- 一、畢業至少應修滿 135 學分【必修 98 學分,選修至少 37 學分(須含本系專業選修至少 25 學分)】
 - Students should complete at least 135 credits before graduation, includeing 98 required credits, 37 elective credits (elective credits should have at least 25 credits from department elective courses).
- 二、本校訂有「國立勤益科技大學學生英文及資訊能力與服務學習畢業門檻辦法」,請依規定辦理。
 - Please follow the rule of English, Computer Ability and Service Learning Graduation Threshold in National Chin-Yi University of Technology.
- 三、通識教育學院所開設之「博雅通識課程」學分數(時)為2學分2學時或3學分3學時,經101學年度第二學期校課程委員會會議通 過。
 - Liberal Arts General Study courses opened by College of General Education, are divided into 2 hours course with 2 credits or 3 hours course with 3 credits, ratified by Course Committee in 2012.
- 四、課程名稱前有標示「●」符號者,為「職能專業課程」。 Courses with a "●" refer to a professional competence course 五、課程名稱前有標示「AI」符號者,為「人工智慧相關課程」。

Courses with an "AI" refer to an artificial intelligence related course.