國立勤益科技大學 109 學年度日間部四年制資訊管理系學分計畫表

National Chin-Yi University of Technology

Curriculum Planning of 2020 Four-Year Degree in Department of Information Management

109.04.30 系課程會議通過、109.05.07 系務會議通過
109.05.28 依課程委員會議審議通過
109.05.12 院課程委員會議審議通過
109.12.10 校課程委員會議及 109.06.11 教務會議審議通過
109.12.10 校課程委員會議及 109.12.17 教務會議審議修正通過
110.05.25 校課程委員會議及 110.06.15 教務會議審議修正通過
111.11.09 系課程委員會議審議修正通過
111.11.12.9 系課程委員會議審議修訂通過
111.11.12.22.臨時教務會議審議通過
111.11.12.22.臨時教務會議審議通過

	Courses	上學	期 First Sen	nester	下學期 Second Semester		
料目		學分 Credits	正課 Lecture	實 Interns	學分 Credits	正課 Lecture	責習 Interns
	共同必修科目(30 學分) General Required Co	urses (30creo	lits hours)				
F70 3- ()	第一學年 First Year	1 2			T .		
國文(一) 大一英文(一)	Chinese (I)	3 2	3 2	0			
英文聽講(一)	Freshman English (I) Listening and Speaking (I)	1	1	0			
歷史與文化(一)	History and Culture (I)	2	2	0			
體育(一)	Physical Education (1)	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	Music 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	Art Appreciation				1	1	0
ロル・ナイン)	第二學年 Second Year	1 0			1		ı
體育(三)	Physical Education (III)	0	2	0			
博雅通識課程 體育(四)	Liberal Education Physical Education (IV)	2	2	0	0	2	0
	Liberal Education (1)				2	2	0
博雅通識課程 憲法與民主	Constitution and Democracy				2	2	0
思広兴八王	第三學年Third Year						U
博雅通識課程	Liberal Education	2	2	0			1
博雅通識課程	Liberal Education			Ů	2	2	0
博雅通識課程	Liberal Education				2	2	0
14 Alexand with	第四學年 Fourth Year (無必修課程No Gene	ral Required	Courses)	l			
	專業必修科目(74 學分) Department Required ()			
	第一學年 First Year	`					
	商管知識 Business Management K	nowledge					
微積分(一)	Calculus (I)	2	2	0			
會計學(一)	Accounting (I)	2	2	0			
經濟學	Economics	3	3	0			
微積分(二)	Calculus (II)				2	2	0
會計學(二)	Accounting (II)				2	2	0
企業管理	Business Management				3	3	0
1 MT 14 be 16	資訊科技 Information Techno		1 2		1	1	ı
計算機概論	Introduction to Computer Science	3	3	0		-	
物件導向程式設計	Object-Oriented Programming Language	3	2	2	2	2	_
●商用程式設計 ※料庫》問	Programming in Business Introduction to Database				3	2	2
資料庫入門 ●資訊網路	Information Networks				3	3	0
● 貝 別以阿里台	第二學年Second Year		<u> </u>	<u> </u>	3		U
	第二季半Second Year 商管知識 Business Management K	nowledge					
行銷學	Marketing	3	3	0			
統計學(一)	Statistics (I)	3	3	0			
生產與作業管理	Production and Operation Management	3	3	0			
統計學(二)	Statistics (II)	3			3	3	0
管理數學	Management Mathematics				3	3	0
	資訊科技 Information Techno	ology		•			
●資料庫管理系統	Database Management System	3	3	0			
網頁應用程式設計	Web Application Programming	3	2	2			
系統分析與設計	System Analysis and Design				3	3	0
資料結構	Data Structures				3	3	0
	商管系統 Business Management	System					
資訊管理導論	Management Information System	3	3	0			
●企業資源規劃導論	Introduction to Enterprise Resource Planning				3	3	0
	第三學年 Third Year						
	商管知識 Business Management K	nowledge					
科技創新與管理	Management of Technological Innovation				3	3	0

人 坐	Business Ethics				1	1	0
企業倫理	音訊科技 Information Techno	ology			1 1	1 1	1 0
企業應用系統開發	具 新 种 技 Information Technic Enterprise System Developments	3	3	0			
and Market Activities 12	商管系統 Business Management					1	
實務專題(一)	Project Study (I)	2	0	6			
●顧客關係管理	Customer Relationship Management	3	3	0			
實務專題(二)	Project Study (II)				2	0	6
	第四學年Fourth Year (無排定No Departme	ent Required	l Courses)				
		下學與	下學期 Second Semester				
科目	Courses	學分	正課	實習	學分	正課	實習
		Credits	Lecture	Internship	Credits	Lecture	Internship
	共同選修科目 General Elective						
	第一學年 First Year(無排定共同選修課程 No C	General Elec	ctive Cours	ses)			
	第二學年 Second Year		T	T	1	T	1
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		ı	1	1	T	
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	·	T	T	1	T	1
體育選修	Physical Elective Course	1	2	0	1	2	0
	專業選修科目 Department Election						
	第二學年 Second Year						
	企業電子化應用 Enterprise electroni	c application	ns				
企業資源規劃系統	Enterprise Resource Planning Systems				3	3	0
●網路行銷	Internet Marketing				3	3	0
	企業電子化技術 Enterprise Electroni	ic Technolog	gy	ı	1	1	
離散數學	Discrete Mathematics	3	3	0			
影像處理與應用	Image Processing and Applications	3	3	0			
互動式網頁設計	Interactive Web Page Design	3	3	0			
「EMI」多媒體設計	Multimedia Design				3	3	0
網路服務與管理	Network Services and Management				3	3	0
「EMI」行動裝置應用程式設計	Programming for Mobile Devices				3	3	0
	其它專業選修課程 Other Electiv	e Courses	1	1	,	T	
管理會計	Managerial Accounting Applications	3	3	0			
組織行為	Organizational Behavior	3	3	0			
消費者行為	Consumer Behavior				3	3	0
商用英文	Commercial English				3	3	0
師徒實務專題(一)	Mentor-Apprentice Project study (I)				3	0	3
	第三學年 Third Year	-					
	企業電子化應用 Enterprise electroni	c application	ns				
●進銷存管理資訊系統	Distribution Systems	3	3	0			
行銷與銷售管理資訊系統	Marketing and Sales Application Systems	3	3	0			
巨量資料分析	Big Data Analysis	3	3	0			
電子商務	Electronic Commerce				3	3	0
專案管理	Project Management				3	3	0
●生產管理資訊系統	Manufacture Systems				3	3	0
●財務會計資訊系統	Financial Accounting Systems				3	3	0
虚擬實境與擴增實境	Augmented and Virtual Reality				3	3	0
	企業電子化技術 Enterprise Electroni	ic Technolog	зу	1	1	ı	
演算法	Algorithms	3	3	0			
作業系統	Operating System	3	3	0			
物聯網應用與實務	IoT Application and Practice	3	3	0			
3D 造型設計與列印實務	Three Dimensional Shape Design and Printing Technology	3	3	0			
網站資訊系統開發實務	Web Information System Development	3	3	0			
雲端運算	Cloud Computing				3	3	0
人工智慧	Artificial Intelligence				3	3	0
資料壓縮	Data Compression				3	3	0
物件導向系統分析與設計	Object-Oriented Systems Analysis and Design				3	3	0
	其它專業選修課程 Other Electiv			1			
人力資源管理	Human Resource Management	3	3	0	ļ		
	TRIZ-Innovative Thinking and Application	3	3	0			-
萃思創意思考與應用		3	3	0			-
市場調查與分析	Marketing Research Methods and Analysis						
市場調查與分析 科技管理	Management of Technology				3	3	0
市場調查與分析 科技管理 ●資料分析	Management of Technology Data Analysis				3	3	0
市場調查與分析 科技管理 ●資料分析 商事法	Management of Technology Data Analysis Law of Commercial Affairs				3	3	0
市場調查與分析 科技管理 ●資料分析 商事法 服務創新與管理	Management of Technology Data Analysis Law of Commercial Affairs Service Innovation and Management				3 3 3	3 3 3	0 0 0
市場調查與分析 科技管理 ●資料分析 商事法	Management of Technology Data Analysis Law of Commercial Affairs				3	3	0

創新 IT 應用與個案研討	Innovative IT Applications & Cases	3	3	0			
系統導入與個案分析	Systems Implement and Case Analysis	3	3	0			
	企業電子化技術 Enterprise Ele	ctronic Technolog	зу				
資料探勘	Data Mining	3	3	0			
軟體工程	Software Engineering	3	3	0			
資訊安全	Information Security				3	3	0
	其它專業選修課程 Other F	Elective Courses					
供應鏈管理	Supply Chain Management	3	3	0			
管理心理學	Management Psychology	3	3	0			
資訊與法律	Information and Law	3	3	0			
進階試算表分析	Advanced Trial Balance Analysis	3	3	0			
師徒實務專題(二)	Mentor-Apprentice Project study (II)	3	0	3			
校外實習(一)	Intern Course (I)	9	0	9			
校外實習(二)	Intern Course (II)				9	0	9
專利與智慧財產權管理	Patents and Intellectual Property Management				3	3	0

備註 Note:

- 一、畢業至少應修滿 134 學分【必修 104 學分,選修至少 30 學分(須含本系專業選修至少 20 學分)】
 - Students should complete at least 134 credits before graduation, includes 104 required credits, 30 elective credits (elective credits should have at least 20 credits from department elective courses).
- 二、本校訂有「國立勤益科技大學學生畢業門檻辦法」,請依規定辦理。
 - Our school has established the "National Chin-yi University of Science and Technology Student Graduation Threshold Measures", please follow the regulations.
- 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、『企業電子化應用』與『企業電子化技術』二領域,任選其一領域選修 4 門,另一領域選修 2 門,累計至少 6 門不同之選修課程;選修『企業電子化應用』領域者,應於該領域「企業資源規劃系統」、「進銷存管理資訊系統」、「生產管理資訊系統」及「財務會計資訊系統」四門課程中必選修兩門;選修『企業電子化技術』領域者,應於該領域「行動裝置應用程式設計」、「雲端運算」、「網路服務與管理」及「物聯網應用與實務」四門課程中必選修兩門。
 - "Enterprise electronic applications "and" Enterprise Electronic Technology" two area. Electives four courses in one area and two courses in another area accumulate at least 6 different electives.
 - Those who are in the field of "Enterprise electronic applications" should be selected two courses in the four courses of "Enterprise Resource Planning Systems", "Distribution Systems", "Manufacture Systems" and "Financial Accounting Systems". The electives field of "Enterprise Electronic Technology" should be selected two courses in the four courses of "Programming for Mobile Devices", "Interactive Web Page Design", "Cloud Computing" and" IoT Application and Practice".
- 五、『系統導入與個案分析』、『創新 IT 應用與個案研討』課程為『企業電子化應用』與『企業電子化技術』二領域中擇一承認。
 Systems Implement and Case Analysis, Innovation IT Application and Case Analysis courses are recognized as one of the two areas of "Enterprise Electronic Application" and "Enterprise Electronic Technology".
- 六、證照畢業門檻:學生於入學後畢業前須取得至少1張管理類、1張資訊技能類之專業證照(本系規定之相關專業證照)方得畢業。 Certificate of graduation threshold: Students in the admission after graduation to obtain at least one management class, and one information technology class license (the provisions of the relevant professional license).
- 七、『全民國防教育軍事訓練』共同選修課程至多選修一學年。
 - All-Out Defense Education Military Training (III) and All-Out Defense Education Military Training (IV) and All-Out Defense Education Military Training (V) choose up to one year.
- 八、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.