國立勤益科技大學 110 學年度日間部四年制冷凍空調與能源系能源應用組學分計畫表

National Chin-Yi University of Technology

Curriculum Planning of 2021 Four-Year Degree in Energy Application Group of Department of Refrigeration, Air-Conditioning, and Energy Engineering

110.04.13 109 學年度第 2 學期第 2 次系課程會議通過 110.04.29 109 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過 110.05.18.院課程會議通過 110.05.25.校課程委員會議及 110.06.15.教務會議審議通過 1110920 系課程會議及 111.0922 系務會議修訂通過 111.11.29.院課程會議修正通過 111.12.22.臨時教務會議審議通過 112.06.14 系課程會議修訂通過 112.06.21 系務會議修訂通過 112.06.21 系務會議修訂通過 112.06.21 系務會議修訂通過 112.09.28 系務會議修訂通過 112.09.28 系務會議修訂通過

112.11.23 院課程會議審議通過 112.12.07.校課程委員會議及 112.12.21.臨時教務會議審議通過

		112.12.07.校課程委員會議及 112 上學期 First Semester				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	
	共同必修科目(30 學分) General Ro	equired Cou	rses (30cred	dits hours)			•	
	第一學年	First Year	·	·				
國文(一)	Chinese (I)	3	3	0				
大一英文(一)	Freshman English (I)	2	2	0				
英文聽講(一)	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(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	0	0	1				
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 (Π)				0	0	1	
	第二學年Se	econd Year						
憲法與民主	Constitution and Democracy	2	2	0				
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				
體育(四)	Physical Education (IV)				0	2	0	
博雅通識課程	Liberal Education				2	2	0	
	第三學年	Third Year	1	1	T	ı	1	
藝術鑑賞	Art Appreciation	1	1	0				
博雅通識課程	Liberal Education	2	2	0				
音樂鑑賞	Music Appreciation				1	1	0	
博雅通識課程	Liberal Education				2	2	0	
	第四學年Fourth Year(無必修課程		·					
	專業必修科目(72 學分) Department	Required C	ourses(72cre	edits hours)				
		First Year	1	1	T	T	1	
微積分(一)	Calculus (I)	3	3	0				
物理(一)	Physics (I)	3	3	0				
電子學及實習(一)	Electronics and Lab. (I)	2	1	3				
電路學	Electric Circuit Analysis	3	3	0				
工程倫理	Ethics in Engineering	1	1	0				
微積分(二)	Calculus (II)				3	3	0	
熱力學	Thermodynamics				3	3	0	
電腦輔助繪圖	Computer Aided Drawing				3	3	0	
電子學及實習(二)	Electronics and Lab. (II)]		2	1	3	

						1	
能源概論	Introduction to Energy				1	1	0
		econd Year				T	I
工程數學(一)	Engineering Mathematics (I)	3	3	0			
流體力學	Fluid Mechanics	3	3	0			
電機應用及實習	Electrical Application and Practices	3	2	2			
冷凍空調原理	Principle of Refrigeration and Air-	3	3	0			
人工然地和上	Conditioning		4				
△計算機程式	Computer Program	2	1	2	2	2	0
工程數學(二)	Engineering Mathematics (II)				3	3	0
自動控制	Automatic Control				3	3	0
能源應用	Energy Application Heat Transfer				3	3	0
熱傳學		Third Year			3	3	U
	第二字中 Air-Conditioning Engineering and	Tilliu feal					
空調工程及實習	Practices	2	1	3			
	Refrigeration Engineering and						
冷凍工程及實習	Practices	2	1	3			
太陽能工程	Solar Energy Engineering	3	3	0			
从 汤能工任	Refrigeration and Air-Conditioning		Ü				
冷凍空調節能技術及實習	Energy Saving Technique and				2	1	3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Practices				_	·	
	Energy Engineering Principle and				_		
能源工程原理及實習	Practices				3	2	2
and the sales from the sales are	Refrigeration and Air-Conditioning				_	_	_
冷凍空調設計與實習	Design and Practices				3	2	2
實務專題(一)	Project Study (I)				2	0	6
	第四學年F	ourth Year					
實務專題(二)	Project Study (Ⅱ)	2	0	6			
能源管理技術	Energy Management Technique	3	3	0			
		上學其	明 First Sem	nester	下學其	引 Second Se	emester
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 Gener	al Electives C	ourses				
	第一學年 First Year(無排定共同選修			s Courses)			
		課程 No Gene		s Courses)			
				es Courses)			
全民國防教育軍事訓練(三)	第二學年S	課程 No Gene econd Year	ral Elective				
	第二學年 S All-Out Defense Education Military	課程 No Gene econd Year	ral Elective		1	2	0
全民國防教育軍事訓練(三) 全民國防教育軍事訓練(四)	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(Ⅲ)	課程 No Gene econd Year	ral Elective		1	2	0
	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(Ⅲ) All-Out Defense Education Military Training(Ⅳ)	課程 No Gene econd Year	ral Elective		1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四)	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(Ⅲ) All-Out Defense Education Military Training(Ⅳ)	課程 No Gene econd Year 1	ral Elective		1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年	課程 No Gene econd Year 1 1 Third Year 1	2 2	0			1
全民國防教育軍事訓練(四)	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course	課程 No Gene econd Year 1 Third Year	2	0			1
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V)	課程 No Gene econd Year 1 1 Third Year 1	2 2	0			1
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V)	課程 No Gene econd Year 1 1 Third Year 1	2 2	0			1
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五)	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V)	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 	2 2 2	0 0	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五)	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives	2 2 2 Courses	0 0 0	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五)	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives	2 2 2 Courses	0 0 0	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R	2 2 2 Courses	0 0 0	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department Recond Year	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(Ⅲ) All-Out Defense Education Military Training(Ⅳ) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(Ⅴ) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 urses)	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training (III) All-Out Defense Education Military Training (IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training (V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 0 urses)	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3 3	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 urses)	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of Engineering Software	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 urses)	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析 △工程軟體應用及實習 用電設備檢驗	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of Engineering Software Power Electricity Equipment	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3 3 3	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 urses)	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析 △工程軟體應用及實習 用電設備檢驗	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of Engineering Software Power Electricity Equipment Inspection	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3 3	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 urses)	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析 △工程軟體應用及實習 用電設備檢驗 △PC-Base PLC 應用及實習	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of Engineering Software Power Electricity Equipment Inspection Application and Practices of PC-	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3 3 3 3	2 2 2 Courses equired Co 3 3 2 2 2	0 0 0 urses) 0 0 2 2 2 2	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析 △工程軟體應用及實習 用電設備檢驗	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of Engineering Software Power Electricity Equipment Inspection Application and Practices of PC-Based PLC	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3 3 3	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 urses)	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析 △工程軟體應用及實習 用電設備檢驗 △PC-Base PLC 應用及實習 ●冷凍空調基礎裝修實務	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of Engineering Software Power Electricity Equipment Inspection Application and Practices of PC- Based PLC Basic Practices of Refrigeration and	課程 No Generatives No	2 2 2 Courses equired Co	0 0 0 urses) 0 0 2 2 2	1	2	0
全民國防教育軍事訓練(四) 體育選修 全民國防教育軍事訓練(五) 體育選修 工業儀表 △網路分析 △工程軟體應用及實習 用電設備檢驗 △PC-Base PLC 應用及實習	第二學年 S All-Out Defense Education Military Training(III) All-Out Defense Education Military Training(IV) 第三學年 Physical Elective Course All-Out Defense Education Military Training(V) 第四學年 F Physical Elective Course 專業選修科目 Departm 第一學年 First Year(無排定 No 第二學年 S Industrial Instrument Network Analysis Application and Practices of Engineering Software Power Electricity Equipment Inspection Application and Practices of PC- Basic Practices of Refrigeration and Air-Conditioning	課程 No Gene econd Year 1 Third Year 1 1 Fourth Year 1 nent Electives Department R econd Year 3 3 3 3 3	2 2 2 Courses equired Co 3 3 2 2 2	0 0 0 urses) 0 0 2 2 2 2	1	2	0

電工學理論與分析	Theory and Analysis of Basic				3	3	0
	Electric Machines		-				_
電力電子學	Power Electronics				3	3	0
冷凍冷藏應用技術	Application Technique of Freezing and Cold Storage				3	3	0
線性電路	Linear Circuits				3	3	0
電腦軟體應用及實習	Application and Practices of				2	0	0
電腦軟體應用及買習	Computer Software				3	2	2
校外實習(暑期)	Intern Practice (outside-school) on				3	0	3
	summer session						
流體機械	Fluid Machinery Variable Frequency Air-Conditioning				3	3	0
變頻空調實務(二)	Practices (II)				3	2	2
物理(二)	Physics (II)				3	3	0
•		Third Year	•		•		
高等工程數學	Advanced Engineering Mathematics	3	3	0			
現代控制	Modern Control	3	3	0			
△虛擬儀控軟體應用	Virtual Instrument Applications	3	3	0			
燃料電池概論	Introduction to Fuel Cells	3	3	0			
變頻節能控制	Variable Frequency Energy- Saving Control	3	3	0			
創意發明	Creative Invention	3	3	0			
	Practice of Refrigeration and Air-						
●冷凍空調裝修實務	Conditioning Installation and	3	2	2			
bu to be del	Maintenance	0		0			
數位控制	Digital Control Variable Frequency Air-Conditioning	3	3	0			
變頻空調實務(三)	Practices (III)	3	2	2			
綠建築評估技術	Green Building Evaluation Technique	3	3	0			
材料力學	Mechanics of Materials	3	3	0			
電腦輔助機械設計	Computer-Aided Mechanical Design	3	3	0			
模糊控制概論	Introduction to Fuzzy Control				3	3	0
消防工程概論	Introduction to Fire Fighting Engineering				3	3	0
電子設備冷卻技術	Cooling Technique of Electronic				3	3	0
2 1 20 m 4 2 1 20 m	Equipment						
冷凍空調設備與實習	Equipment and Practices of				3	2	2
線性代數	Refrigeration and Air-Conditioning Linear Algebra				3	3	0
智慧財產權	Intellectual Property Rights				3	3	0
	Introduction to Hydrogen Energy						
氫能技術概論	Technology				3	3	0
从 违	Air-Conditioning Piping and Duct				3	3	0
冷凍空調管路系統設計	System Design				3	3	0
變頻空調實務(四)	Variable Frequency Air-Conditioning Practices (IV)				3	2	2
	Introduction to Energy-Saving						
節能技術概論	Technique				3	3	0
化温陶 2 播 2 层	Energy and sustainable				3	3	0
能源與永續發展	development				3	3	U
太陽光電安裝實務	Solar Photovoltaic Installation Practice				3	3	0
機械製造	Machinery Manufacturing				3	3	0
· company		ourth Year		1	<u> </u>		<u> </u>
工業安全	Industry Safety	3	3	0			
公声が細をはお降ハ む	Refrigeration and Air-Conditioning	3	3	0			
冷凍空調系統故障分析	System Diagnostic			U			
振動與噪音控制	Vibration and Noise Control.	3	3	0			
△單晶片應用及實習	Application and Practices of Single Chip Controller	3	2	2			
熱交換器設計	Heat Exchanger Design and	3	3	0			
派入济丽叹 可	Analysis		3	J			

無塵室技術	Cleanroom Technology	3	3	0			
科技日文	Japanese for Science and Technology	3	3	0			
国力發電	Wind Power Generation	3	3	0			
工具機冷卻系統設計與開發	Design and Development of Machine Tool Cooling System	3	3	0			
太陽光電系統檢測實務	Verification Practices of Solar PV Systems	3	3	0			
壓縮機設計實務	Compressor Design Practice	3	3	0			
△智慧型微控器應用	Intelligent Microcontroller Application	3	3	0			
流場分析專業軟體應用	Applications of Computational Fluid Dynamics Package				3	3	0
特殊空調系統	Distinctive Air-Conditioning System				3	3	0
通風工程	Ventilation Engineering				3	3	0
工商應用文書	Business Application Documents				3	3	0
綠建築與照明節能	Energy Saving of Green Building and Lighting				3	3	0
工具機組裝技術與實習	Technique and Practices of Machine Tool Assembling				3	2	2
校外實習(一)	Practical Training (1)	_			9	0	9
冷凍空調工程規劃與管理	Planning and Management of Refrigeration and Air- Conditioning Engineering				3	3	0
綠建築評估	Green Building Evaluation				3	3	0

備註 Note:

- 一、 畢業至少應修滿 138 學分【必修 102 學分,選修至少 36 學分(須含本系專業選修至少 30 學分)】
 - Students should complete at least 138 credits before graduation, including 102 required credits, 36 elective credits (elective credits should have at least 30 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 温。
 - Liberal Education 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、 本系訂有「專業證照畢業門檻實施辦法」相關規定依法辦理。
 - Students should meet the requirement in "The Regulation of Professional Licenses for Graduation" of the department.
- 五、 能源應用組應修習下列專業共同選修至少 3 門課程(8 選 3) : 燃料電池概論、氫能技術概論、風力發電、綠建築與照明節能、變頻節能 控制、節能技術概論、流體機械、冷凍空調基礎裝修實務或冷凍空調裝修實務。

The Environmental Control Group should complete the following department required courses and at least 3 elective courses (3 out of 8): Introduction to Fuel Cells, Introduction to Hydrogen Technology, Wind Power, Energy Saving of Green Building and Lighting, Variable Frequency Energy- Saving Control, Introduction to Energy-Saving Technique, Fluid Machinery, Basic Practices of Refrigeration and Air-Conditioning or Practice of Refrigeration and Air-Conditioning Installation and Maintenance.

- 六、 課程名稱前有標示「●」符號者,為「職能專業課程」。.
 - Courses with a " \bullet " refer to a professional competence course.
- 七、 課程名稱前有標示「△」符號者,為「程式設計課程」。
 - Courses with a " \triangle " refers to an application design course.