			Í	第一	學年	第二	學年	第三	學年	第四學年	
科目名稱					ool year		ool year		ool year	4th school year	
				基期 nester	下學期 2nd semester	上學期 1st semester	下學期 2nd semester	上學期 1st semester	下學期 2nd semester	上學期 1st semester	下學期 2nd semester
		Subject	學分	時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數
			Credits	Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours
		中文閱讀與表達(1)(2) Chinese Reading and Expression(1)(2)	2/	2	2/ 2						
		英文聽力與閱讀(1)(2)									
	通識 基礎 必修 Required General	English Listening and Reading(1)(2)	2/	2	2/ 2						
		服務教育與大學社會責任(1)(2)									
		Service Education and University Social	1/	1	1/ 1						
		Responsibility (1)(2) 體育(1)(2)(3)									
	Education Courses	Physical Education(1)(2)(3)	2/	2	2/ 2	2/ 2					
	Courses	多元語言				2/ 2					
		Multilingual Learning			5.5		01.0	010	01.0	01.0	0.1.0
		小 計 Subtotal	7/	7	7/7	4/ 4	0/ 0	0/ 0	0/ 0	0/ 0	0/ 0
		健康與生活 Health and Life	2/	2	2/ 2						
	通識 博雅 必修 Required Liberal Arts Courses	創意思考與訓練			2/ 2						
校訂		Creative Thinking and Training 博雅與跨域學習(1)									
課程						2/ 2					
Stipulated Courses		Learning(1)									
Courses		資訊與智慧生活 Information and Smart Life				2/ 2					
		生命與永續									
		Life and Sustainability					2/ 2	2/ 2			
		人文與社會						2/ 2			
		Humanities and Social Sciences 藝術與美感									
		Art and Aesthetics							2/ 2		
		小 計 Subtotal	2/	2	4/ 4	4/ 4	2/ 2	4/ 4	2/ 2	0/ 0	0/ 0
		全民國防教育軍事訓練(1)(2)(3)(4)	2/	2	2/2	2/2	2/2				
	一般	National Defense Education and Military Training (1)(2)(3)(4)	2/	2	2/ 2	2/ 2	2/ 2				
	選修 General Elective	博雅與跨域學習(2)(3)(4)(5)									
		Liberal Arts and Interdisciplinary					2/ 2	2/ 2	2/ 2	2/ 2	
	Courses	Learning(2)(3)(4)(5)									
古业.		小 計 Subtotal	2/	2	2/ 2	2/ 2	4/ 4	2/ 2	2/ 2	2/ 2	0/ 0
專業必修 課程		數學演練習作 Math Drills	2/	2							
Professional		生活物理	2/	2							
Required Courses		Life Physics 電腦軟體應用									
Courses	防火焰	电胸料殖應用 Computer Software Application			2/ 2						
	院必修 課程	職場倫理			2/ 2						
	Required	Employment Ethics									
	College Courses	創意實作 Innovations and Implementations				2/ 2					
	Courses	半導體概論				2/ 2					
		Introduction of Semiconductor				<i>Δ1 Δ</i>					
		簡報製作與表達 Presentation and Expression					2/ 2				
		小 計 Subtotal	4/	4	4/ 4	4/ 4	2/ 2	0/ 0	0/ 0	0/ 0	0/ 0
		計算機概論	2/	2							
		Introduction of Computers	21								

			第一學年 1st school year				學 年 ool year	-	學 年 ool year	第四學年 4th school year		
			期	下學期	上學期		下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	
	Subject	1st semester 學分 時數		學分 時數	學分 時數		學分 時數		學分 時數	學分 時數	2nd semeste 學分 時數	
	數位邏輯與實習	Credits H	ours	Credits Hours	Credits	Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hour	
	Digital Logic Design and Practice			4/ 4								
	電子學 Electronics			2/ 2								
系必修	電子電路實務 Electronics Circuit Practice				4/ 4	4						
課程	實務專題(1)(2)(3)(4) Project(1)(2)(3)(4)				2/ 2	2	2/ 2	2/ 2	2/ 2			
Department	單晶片實務						4/ 4					
	電力電子學與實習 Power Electronics and Practice							4/ 4				
	半導體元件 Semiconductor Devices							2/ 2				
	半導體製程概論 Introduction to Semiconductor Process								2/ 2			
	小 計 Subtotal	2/ 2		6/ 6	6/ (6	6/ 6	8/8	4/ 4	0/ 0	0/ 0	
	電腦網路 Computer Network	2/ 2										
	工業4.0概論 Industry 4.0 Introduction	2/ 2										
	半導體實務訓練入門 Introduction to Semiconductor Practical Training	2/ 2										
	工業配線實務 Industrial Wiring Pretice			2/ 2								
	半導體實務訓練初階 Semiconductor practical training			2/ 2								
	程式語言實務 Programming Language Practice				2/ 2	2						
	半導體實務訓練進階 Advanced Semiconductor Practical Training				2/ 2	2						
	電子技術實務 Electronic Technology Practice						2/ 2					
	電動車概論 Electric Vehicles Introduction						2/ 2					
	自動控制 Automatic Control						2/ 2					
	電器修護實習 Electric Repairing Practice						4/ 4					
系專業選修	半導體實務訓練高階 Semiconductor practical training advanced						2/ 2					
課程 Professional	電腦輔助電路設計 Computer Aided Design of Circuit							4/ 4				
Elective Courses	大數據分析實務 Big Data Analysis Practice							4/ 4				
	可程式控制實習 Programmable Logic Controller (PLC) Practice								2/ 2			

		第一	學年	第二	學年	第三	學年	第四學年		
		1st scho	ool year	2nd sch	ool year	3rd sch	ool year	4th scho	ool year	
	科目名稱	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	
	Subject		2nd semester		2nd semester		2nd semester		2nd semester	
		學分 時數 Credits Hours								
	感測器原理與應用 Application and Theory of Sensor						4/ 4			
	工業安全與衛生 Industrial Safety and Hygiene						2/ 2			
	電動機控制 Electronic Motor Control						2/ 2			
	半導體封裝概論 Semiconductor Packaging Introduction							2/ 2		
	電力系統 Power System							2/ 2		
	產業校外實習 Industrial Off-Campus Internship							9/		
	應用電子學與實務 Applied Electronics and Practice								2/ 2	
	物聯網應用 Iot Applications								2/ 2	
	科技農業之應用 Application of Science and Technology in Agriculture								2/ 2	
	學期校外實習 Off-Campus Semester Internship								9/	
	小 計 Subtotal	6/ 6	4/ 4	4/ 4	12/ 12	8/8	10/ 10	13/ 4	15/ 6	
擬開最低選修學分 Proposed Minimum Elective Credits	合 計 Total	2/ 2	2/ 2	2/ 2	8/8	4/ 4	8/8	10/ 10	10/ 10	

113年07月30日 校課程發展委員會會議通過Amended Date: 2024-07-30

一、畢業總學分至少128學分:

The total number of credits completed to be eligible to graduate shall not be less than 128 credits.

1.校訂必修36學分(含通識基礎必修18學分、通識博雅必修18學分)。

The stipulated compulsory credits shall be 36 credits.(18 credits for required general education courses, and 18 credits for required liberal arts courses.)

2.專業必修46學分(院必修14學分、系必修32學分)。

The professional compulsory credits shall be 46 credits.(14 credits for required college courses, and 32 credits for required department courses.)

3.系專業選修至少34學分。

The professional elective credits shall be not less than 34 credits.

4.跨系選修至多12學分。

The number of inter-department elective credits shall be up to 12 credits.

※「微學分課程」最多採計12學分。

The number of 'Micro-Credit Courses' credits shall be up to 12credits.

二、畢業門檻 Graduation Threshold:

1.學生於修業年限內,應修畢「校訂必修」、「專業必修」、「系專業選修」、「跨系選修」共計128學分。

Students are required to complete a total of 128 credits of "Stipulated Compulsory Course", "Professional Compulsory Course", "Department Professional Elective Course", and "Inter-College Elective Courses" within their academic years.

2. 糸專業能力門檻(依中信科技大學電機系畢業門檻實施要點辦理)。

備註 Note Department Professional Threshold (CTBC University of Technology Regulations of Graduation Threshold of Electrical Engineering Department).

3.英文能力門檻(依中信科技大學輔導學生取得英檢證照實施辦法辦理)。

English Proficiency Threshold (CTBC University of Technology Regulations of Tutoring Students to Get English Proficiency Certificates)

		第一學年			第二學年				第三學年				第四學年			
	15	1st school year				2nd school year				3rd school year				4th school year		
科目名稱	上學期		下	學期	上粤	早期	下身	早期	上學期 下學期		學期	上學期 下		下導	早期	
Subject		1st semester 2nd seme		mester	1st sei	t semester 2nd semester		1st semester 2nd semeste		mester	er 1st semester		2nd semester			
		時數														
	Credits	Hours	Credits	Hours	Credits	Hours	Credits	Hours	Credits	Hours	Credits	Hours	Credits	Hours	Credits	Hours

三、校訂課程 Stipulated Courses:

1.校訂課程不須依先後順序修課,不得互抵者,包括「中文閱讀與表達(1)(2)、英文聽力與閱讀(1)(2)、體育(1)(2)(3)」課程。

Stipulated courses are not required to be taken in sequence and the credits shall not be mutually transferred, including 「Chinese Reading and Expression(1)(2), English listening and reading (1)(2), and physical education (1)(2)(3)」 courses. 2.校訂課程不須依先後順序修課,得互抵者,包括「服務教育與大學社會責任(1)(2)」、「博雅與跨域學習(1)(2)(3)(4)(5)」課程。

Stipulated courses are not required to be taken in sequence and the credits shall be mutually transferred, including "Service Education and University Social Responsibility (1) (2)" and "Liberal Arts and Interdisciplinary Learning (1)(2)(3)(4)(5)". 3.校訂課程不須依先後順序修課,包括「全民國防教育軍事訓練(1)(2)(3)(4)」課程。

Stipulated courses are not required to be taken in sequence, including National Defense Education (1)(2)(3)(4).

四、專業課程 Professional Courses:

- 1.「實務專題(1)(2)(3)(4)」課程應依先後順序修課,得互抵。
- 1. Project(1)(2)(3)(4) shall be taken in sequence and may complement each other.